

Junta de Centro

Borrador del Acta de la Sesión Ordinaria de 20 de junio de 2025

La Junta de Escuela se reúne el **viernes 20 de junio de 2025** en sesión **ORDINARIA** mediante asistencia presencial en la Sala de Juntas de la ETSI de Algeciras, en segunda convocatoria a las **11:00 horas**, bajo la presidencia de la Sra. Directora, D.^a Paloma Rocío Cubillas Fernández.

Asisten a la sesión los miembros relacionados a continuación:

Miembros natos. Dirección

Prof.^a D.^a Paloma R. Cubillas Fernández (Presidenta)
Prof. D. Juan Jesús Ruiz Aguilar (Secretario)
Prof.^a D.^a Verónica Ruiz Ortíz
Prof. D. José Carlos Palomares Salas

Prof.^a D.^a María Jesús Jiménez Come
Prof. D. Juan Luis Foncubierta Blázquez
Prof. D. Ángel Luis Duarte Sastre
Prof. D. Olegario Castillo López
Prof. D. Jesús Daniel Mena Baladés
Prof. D. Antonio Illana Martos
Prof. D. Pedro Luis Guerrero Santos
Prof. D. Antonio Contreras de Villar

Miembros natos. Dir. Dpto. / Secc. Dptal.

Prof. D. Miguel Ángel Caparrós Espinosa
Prof. D. Francisco José Trujillo Espinosa
Prof. D. Isidro Lloret Galiana
Prof. D.^a M^a del Pilar Álvarez Ruiz

Profesores/as (PDI) sin Vinculación Permanente electos

Prof.^a D.^a Irene Sánchez Orihuela
Prof.^a D.^a Nuria Baladés Ruiz

Miembro nato. Administrador Campus Bahía de Algeciras

D. José Torres Quirós

Personal Técnico, de Gestión y de Administración y Servicios (PTGAS) electos

D. Diego Jesús Navarro Delgado

Miembro nato. Delegado de Centro

Estudiantes electos

Profesores/as (PDI) con Vinculación Permanente electos

Invitados

Presentan excusa: Juan José González de la Rosa; Carmen Torregrosa Molina; Pablo García Triviño; Pascual Álvarez Gómez; Mónica Muñoz Harillo; Juan Carlos Valenzuela Tripodoro; Francisco Contreras de Villar; Francisco Javier González Gallero; Gabriel González Siles;

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	1/159	

El orden del día de la presente sesión ha sido el siguiente:

Orden del día

1. Aprobación, si procede, de las actas de la sesión ordinaria del 30 de abril de 2025..... 4
2. Aprobación, si procede, del FSGC-P06-01: Informe de Ejecución del Plan de Acciones Específicas de Orientación Preuniversitaria (Grados), curso 2024-25..... 4
3. Aprobación, si procede, del FSGC-P06-02: Informe de Ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA), curso 2024-25..... 4
4. Aprobación, si procede, del calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26..... 4
5. Aprobación, si procede, del calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26 5
6. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Civil, GIC, curso 2025-26..... 5
7. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, GITI, curso 2025-26..... 5
8. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, GIEI, curso 2025-26..... 5
9. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Eléctrica, GIE, curso 2025-26..... 5
10. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Mecánica, GIM, curso 2025-26..... 6
11. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, MICCP, curso 2025-26. 6
12. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería Industrial, MII, curso 2025-26..... 6
13. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética, MEREE, curso 2025-26..... 7
14. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26. 7
15. Aprobación, si procede, de la Microcredencial “Diseño estructural y geotécnico de cimentaciones superficiales con Eurocódigo”..... 7
16. Creación, ratificación de acto de constitución y designación de miembros de la Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba. 8

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	2/159	

17. Aprobación, si procede, de la modificación del Encargo Docente del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26.....	8
18. Asuntos de trámite.....	9
19. Ruegos y preguntas.....	9
Anexo P02. FSGC-P06-01: Informe de Ejecución del Plan de Acciones Específicas de Orientación Preuniversitaria (Grados), curso 2024-25	10
Anexo P03. FSGC-P06-02: Informe de Ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA), curso 2024-25	11
Anexo P04. Calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26	12
Anexo P05. Calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26.....	13
Anexo P06. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Civil, GIC, curso 2025-26.....	14
Anexo P07. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, GITI, curso 2025-26. 15	15
Anexo P08. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, GIEI, curso 2025-26.....	16
Anexo P09. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Eléctrica, GIE, curso 2025-26.....	17
Anexo P10. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Mecánica, GIM, curso 2025-26.	18
Anexo P11. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, MICCP, curso 2025-26.	19
Anexo P12. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería Industrial, MII, curso 2025-26.....	20
Anexo P13. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética, MEREE, curso 2025-26.	21
Anexo P14. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26.....	22
Anexo P15. Microcredencial "Diseño estructural y geotécnico de cimentaciones superficiales con Eurocódigo".....	23
Anexo P16. Composición Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba.	24
Anexo P17. Modificación del Encargo Docente del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26.....	25

La Sra. Presidenta de la Junta de Centro da la bienvenida a los asistentes y, a continuación, se procede al comienzo de la sesión.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	3/159	

1. Aprobación, si procede, de las actas de la sesión ordinaria del 30 de abril de 2025.

Toma la palabra el Sr. Secretario para indicar que ha habido una petición de modificación el acta, y que se ha aceptado.

Se aprueba por asentimiento.

2. Aprobación, si procede, del FSGC-P06-01: Informe de Ejecución del Plan de Acciones Específicas de Orientación Preuniversitaria (Grados), curso 2024-25

Toma la palabra la Sra. Subdirectora de Estudiantes, la Prof.^a Ruiz Ortiz, y pasa a detallar las acciones realizadas y agradecer el trabajo de todos los implicados, incluyendo a Diego, Antonio, Manolo, María José, Emilia, Nuria y demás profesores y técnicos de laboratorio. Destacó que en la actividad práctica aplicada se atendieron más de 400 alumno, lo que implica numerosas horas y esfuerzo. Se espera que estas actividades se traduzcan en un aumento de matriculaciones en cursos futuros. Se resaltó la fundamental colaboración de todos para la consecución de los objetivos. La Sra. Presidenta se sumó a los agradecimientos, reconociendo el cambio de imagen de la escuela y la duplicación de alumnos de entrada en los últimos dos años como resultado de estas actividades.

Se aprueba por asentimiento.

3. Aprobación, si procede, del FSGC-P06-02: Informe de Ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA), curso 2024-25

Se aprueba por asentimiento.

4. Aprobación, si procede, del calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26.

Se pasa a informar que se había realizado una corrección en el calendario. La inauguración oficial del curso académico 2025-26 se ha fijado para el 25 de septiembre y, como particularidad este año, se celebrará en la ETSI de Algeciras en el contexto del 50 aniversario de la Escuela. El inicio de clases está previsto para el lunes 22 de septiembre.

Se aprueba por asentimiento.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	4/159	

5. Aprobación, si procede, del calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26

Se aprueba por asentimiento.

6. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Civil, GIC, curso 2025-26.

Se aprueba por asentimiento.

7. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, GITI, curso 2025-26.

La Sra. Presidenta pasa a informar de que se habían trasladado exámenes de la franja de mañana a la de tarde para evitar incompatibilidades con los exámenes de selectividad.

- Prof. Lloret Galiana: solicitó, y se aprobó, un cambio en el cronograma de la asignatura de Fundamentos de Informática, trasladando dos horas de clase del viernes a la semana 15 (última semana de clase) en lunes por la mañana, con el fin de descargar el viernes y permitir realizar un examen en ese tramo del lunes. Se acordó que este cambio se aplicaría de manera similar a los horarios de otros grados que se imparten por la tarde

Se aprueba por asentimiento con modificación en Fundamentos de Informática.

8. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, GIEI, curso 2025-26.

Se aprueba por asentimiento con modificación en Fundamentos de Informática.

9. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Eléctrica, GIE, curso 2025-26.

Se aprueba por asentimiento con modificación en Fundamentos de Informática.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	5/159	

10. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Mecánica, GIM, curso 2025-26.

Se aprueba por asentimiento con modificación en Fundamentos de Informática.

11. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, MICCP, curso 2025-26.

Se pasa a informar de dos modificaciones aprobadas previamente en la Comisión de Garantía de Calidad (CGC) relativas al calendario de exámenes:

- Se cambió la asignatura Caminos y Aeropuertos "CA" por Ingeniería Sanitaria y Ambiental "ISA" en el primer semestre, buscando dar más tiempo de estudio a los alumnos.
- Se permutaron las asignaturas Planificación y Diseño de Infraestructuras Portuarias "PDIP" por Ingeniería del Transporte y la Logística "ITL" en el segundo semestre

Las modificaciones son compatibles y benefician a los estudiantes.

Se aprueba por asentimiento con las modificaciones de CA por ISA y PDIP por ITL.

12. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería Industrial, MII, curso 2025-26.

Se aprueba por asentimiento.

Interviene el Prof. Trujillo Espinosa y pasa a comentar un asunto sobre el Máster de Petroquímica y Tecnologías del Hidrógeno. Informa que la documentación de este nuevo máster aún no estaba lista debido a que la aprobación oficial se había recibido hacía solo diez días, lo que ha generado urgencia en la asignación docente. Se indicó que el horario de este nuevo máster sería por las tardes y muy cargado en el primer semestre. La Junta es consciente de las circunstancias y se convocará una Junta de Centro extraordinaria específica cuando la documentación esté completa y montada para su aprobación.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	6/159	

13. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética, MEREE, curso 2025-26.

No se ha recibido la documentación de este punto en tiempo y forma, por lo que se retira del orden del día.

Se retira del orden del día.

14. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26.

Toma la palabra el Sr. Coordinador del Máster, el Prof. Duarte Sastre, y pasa a informar de que, siguiendo el modelo de otros centros y una recomendación de la agencia de acreditación para agilizar la consecución del título, los másteres habilitantes (MII y MICCP) tienen convocatoria abierta continua para la defensa de sus Trabajos Fin de Máster (TFM). A esta modalidad se sumó el MPRL, aunque con la particularidad de que los alumnos de primer año tienen un calendario específico (defensa en junio o septiembre), mientras que los de segundo año o posteriores pueden presentar el TFM en cualquier momento. Este enfoque busca facilitar a los alumnos que compaginan estudios y trabajo

Se aprueba por asentimiento.

15. Aprobación, si procede, de la Microcredencial “Diseño estructural y geotécnico de cimentaciones superficiales con Eurocódigo”.

Toma la palabra el Prof. Caparrós Espinosa, responsable de esta solicitud, y comienza explicando que la aprobación de esta microcredencial ya había sido adelantada previamente (ratificada) debido a la inminencia del plazo de la convocatoria. Esta microcredencial es una continuación de un módulo inicial que ha tenido gran aceptación (30 matriculados, todos de empresas nacionales de geotécnica). El objetivo es desarrollar una serie de microcredenciales para cubrir todos los capítulos del Eurocódigo. Se destacó que el primer curso recibió la máxima financiación (70%) de los fondos FEDER (aunque la universidad asumió la financiación por problemas externos), lo que permitió ofrecer un precio muy accesible (64€). Se busca garantizar la calidad del personal docente y del programa formativo, enfocado en la recualificación y especialización. Esta microcredencial se distingue por analizar de forma integral la geotecnia y la estructura en el cálculo de cimentaciones superficiales, incluyendo el armado.

Se aprueba por asentimiento.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	7/159	

16. Creación, ratificación de acto de constitución y designación de miembros de la Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba.

Toma la palabra la Sra. Presidenta y pasa a informar sobre el avanzado trabajo en la creación de este nuevo grado interuniversitario. Se ha constituido una Comisión Interuniversitaria formal y paritaria, con igual número de miembros de la UCA y la UCO, para consensuar y tomar decisiones, la cual se pasa a proyectar en pantalla. La composición incluye a directores de centros, subdirectores de ordenación académica y calidad, secretarios académicos, PDI de áreas relevantes (ciencias sociales/jurídicas e ingeniería), PTGAS, estudiantes y representantes externos de empresas clave del sector (Logística de Andalucía, Autoridad Portuaria, APM Terminals, Eu y el Puerto de Huelva).

Durante la discusión, se detectó que una de las profesoras propuestas, la Prof.^a Hernández Roque, no está adscrita al centro. Se propuso, por tanto, sustituirla por la Prof.^a Perdomo Peña, quien sí cumple con el requisito de adscripción al centro y pertenece al área de Ciencias Sociales y Jurídicas. Se acordó que, si la Prof.^a Hernández Roque tuviera interés en participar, podría tramitar posteriormente su cambio de adscripción y proponer su incorporación. Se informa que esta nueva comisión se ha reunido ya en un par de ocasiones.

Se aprueba por asentimiento con modificación: sustitución de la Prof.^a Hernández Roque por la Prof.^a Perdomo Peña.

17. Aprobación, si procede, de la modificación del Encargo Docente del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26.

Toma la palabra el Sr. Coordinador del Máster, el Prof. Duarte Sastre, y pasa a exponer la modificación del encargo docente debido a la salida de dos profesores: D. Álvaro Camacho Medina (traslado a Tenerife) y D. Juan Pedro Cabrera Eisman (jubilación). Para cubrir sus horas, se propuso:

- En "Seguridad del Trabajo", incorporar a D.^a Sandra Álvarez Salazar (arquitecto técnico y funcionaria del Ayuntamiento de Rota) con 4 horas, dejando 6 horas para profesorado del departamento.
- Para suplir a D. Juan Pedro Cabrera Eisman, se aumentan 2 horas a D.^a Ana Gross Iribas (Jefa de Inspección Provincial de Trabajo) y D. José Antonio Guerra Chamorro, y se incorpora a D.^a Laura Fernández Bravo (inspectora de trabajo, ex-profesora de la Universidad Pompeu Fabra) con 4 horas, sumando dos inspectoras de trabajo al máster.
- En "Coordinación de Seguridad y Salud", se propuso a D. Javier Verdú Baeza (profesional con 35 años de experiencia) con 4 horas, de las cuales 2 horas serían cedidas por el coordinador de la asignatura.

La intención es regularizar la participación de los profesores externos a 4 horas para justificar sus desplazamientos.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	8/159	

Se aprueba por asentimiento.

18. Asuntos de trámite.

Sin asuntos de trámite.

19. Ruegos y preguntas.

Sin ruegos ni preguntas.

Y sin más asuntos que tratar, a las **12:00 horas del 20 de junio de 2025** se levanta la sesión, de la cual, con el Visto Bueno de la Sra. Presidenta y, como Secretario para esta sesión de la Junta de Centro de la E.T.S.I. de Algeciras, doy fe.

Juan Jesús Ruiz Aguilar
Secretario Académico de la E.T.S.I. de Algeciras

Vº Bº: Paloma Rocío Cubillas Fernández
Directora de la E.T.S.I. de Algeciras

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	9/159	



Anexo P02. FSGC-P06-01: Informe de Ejecución del Plan de Acciones Específicas de Orientación Preuniversitaria (Grados), curso 2024-25

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	10/159	

FSGC P06-01: Informe de ejecución del plan de acciones específicas de orientación preuniversitaria (Grados)

CURSO ACADÉMICO:	2024/2025
CENTRO:	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
RESPONSABLE DE CUMPLIMENTACIÓN:	Coordinadora PROA
RECEPTOR DEL INFORME:	Comisión de Garantía de Calidad del Centro

Acciones Específicas de Orientación Pre-Universitaria.

En la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras se llevan a cabo numerosas acciones específicas de orientación preuniversitaria dirigidas a alumnos de los centros de enseñanzas medias y formación profesional. El desarrollo y planificación de estas actividades se recogen en el del Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU) aprobado en Junta de Centro el 11/07/2024.

La ETSI de Algeciras organiza y/o colabora en un total de 14 actividades diferentes destinadas a la orientación preuniversitaria. De estas, 6 acciones de orientación son de desarrollo propio de la Escuela.

La ETSIA dispone de un programa propio de prácticas aplicadas en las que los institutos acuden a la Escuela para visitar sus instalaciones, recibir información sobre los títulos que se imparten y realizar una práctica en alguno de los laboratorios/talleres del Centro (PRÁCTICAS APLICADAS - ETSIA). En el curso 2024-25 se han realizado 19 prácticas aplicadas, en las que han participado un total de 401 estudiantes (56 de 3º de la ESO, 141 de 4º de la ESO y 1204 de 1º Bachillerato). Para el desarrollo esta actividad, han colaborado 10 laboratorios/talleres y un total de 20 profesores/técnicos de la ETSIA. En cada una de las visitas se encuesta a los alumnos sobre su interés en estudiar ingeniería en general y en particular sobre las ingenierías de la Escuela. En este sentido, 47 estudiantes mostraron interés en estudiar ingeniería, de los cuales 26 alumnos estaban particularmente interesados en las titulaciones del Centro. Destacar que dado que este curso hemos tenido muchas visitas de estudiantes de 3º y 4º de la ESO, la mayoría aún no han pensado que quieren estudiar. Este curso, debido a las múltiples actividades programadas por el 50º aniversario de la ETSIA, esta actividad del PO-PU se restringió al período octubre-diciembre. No obstante la participación de los IES ha sido de un 37% superior al curso anterior.

Respecto a la actividad de visitas a institutos (VISITAS A IES), indicar que se han realizado un total de 3. La primer al colegio María auxiliadora (18/02/2025) en el marco de sus IV Jornadas de Orientación Universitaria; al IES Bahía de Algeciras (19/02/2025) en la celebración del día de la Niña y la Ciencia; y al IES Antonio Machado (La Línea) (24/02/2025), en el marco de su XI Jornadas de Orientación. En estas actividades ha participado la Dirección del Centro con la colaboración de 3 estudiantes de la Escuela. En estas visitas se has dado diferentes charlas (adaptadas a la actividad del IES) a aproximadamente 140 estudiantes.

Otra actividad propia, con el objetivo principal de promocionar las ingenierías del Centro, es la celebración de las VII Olimpiadas de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (Olimpiadas ICCP). Las Olimpiadas de ICCP se celebraron el 11 de febrero

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	11/159	

de 2025 y ha sido su cuarta edición en la ETSIA. Participaron un total de 60 alumnos de 1º y 2º de la ESO y 12 profesores de 5 colegios y/o institutos diferentes. El equipo ganador participó en la fase nacional en Sevilla el 4 de abril. Esta fase está organizada por la Conferencia de Directores de Escuelas de Caminos (CODICAM), por el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y por las distintas Escuelas participantes. Los recursos del centro requeridos han sido 5 profesores/técnicos, 12 estudiantes de la Escuela y 2 laboratorios.

En paralelo, también se organizan **IV La Olimpiada de Ingenierías Industriales (Olimpiada II)**. Estas se han celebrado por primera vez en su fase local en la ETSI de Algeciras el día 30 de abril de 2025. Han participado un total de 33 estudiantes desde 3º de la ESO a 1º de Bachillerato y 11 profesores de IES. Los dos equipos ganadores en cada una de las categorías de las olimpiadas participarán en la fase nacional que este año se celebra el 9 de julio en la ETSI de Algeciras, con motivo de su 50 aniversario y porque en la edición de 2023, el equipo de Algeciras alcanzó el primer premio en la fase nacional en Cartagena. Para estas Olimpiadas se ha requerido la participación de 8 profesores/técnicos y 4 laboratorios.

Además se ha realizado una visita a la ETSIA para familiares y estudiantes interesados en conocer nuestras instalaciones. Está se llevó a cabo el día 10/03/2025 y asistieron 2 familias. Participaron un total de 6 profesores/técnicos y visitaron 3 laboratorios. Ambos estudiantes y familiares manifestaron que realizarían la matrícula en nuestro Centro.

Además, la ETSIA ha apostado por una importante labor de **divulgación** de los títulos de la Escuela a través de RRSS, web del Centro, radio, campaña de difusión a través de egresados de la Escuela...

Como actividades organizadas por otros organismos o entidades, en el marco de XIX Jornadas Internacionales de Ciencia en la Calle (DIVERCIENCIA 2025), los días 8 y 9 de mayo de 2025, la ETSIA participa con un stand informativo de los títulos del Centro. Además, otorga dos premios a los mejores proyectos en la categoría de **Ingeniería Civil** y de **Ingeniería Industrial**. En la categoría de Ingeniería Civil han participado un total de 8 proyectos (unos 50 estudiantes y 8 profesores de IES). En Ingeniería Industrial han participado 9 proyectos (aproximadamente 60 estudiantes y 9 profesores). De la ETSIA han colaborado 6 profesores y 5 estudiantes.

En paralelo, durante el curso 2024-2025 continuó la colaboración con el Vicerrectorado de Estudiantes en la recepción de **visitas guiadas** de alumnos de institutos en la Escuela. El objetivo de esta actividad es dar a conocer la oferta formativa de la Escuela. Las visitas están diseñadas en 6 itinerarios, estando la ETSI de Algeciras incluida en el **it-6: Campus Bahía de Algeciras, itinerario tecnológico**. Este curso se han realizado 5 visitas guiadas en las que han asistido 112 estudiantes de institutos, de 1º y 2º de Bachillerato tecnológico. En esta actividad han participado un total de 8 laboratorios/talleres y de 10 profesores de la ETSIA. De los alumnos que visitaron nuestras instalaciones aproximadamente 15 estudiantes mostraron interés por las ingenierías que se imparten en nuestro Centro.

Durante el curso 2024-25 la ETSIA ha colaborado activamente en los **XV Jornadas de Orientación Universitaria**, celebradas entre el 2 y el 10 de abril 2025 y organizadas por la Dirección General de Acceso y Orientación (<https://atencionalumnado.uca.es/jornadas-de-orientacion/>). Estas jornadas están destinadas al alumnado de segundo curso de Bachillerato y de Ciclo Formativo de Grado Superior. La finalidad de esta actividad es dar a conocer de forma detallada los títulos de Grado que se imparten en general en la UCA y particularmente en la ETSIA. Catorce profesores y técnicos de la Escuela han asumido la labor de difusión de nuestros títulos en las 7 jornadas celebradas entre los 4 Campus y Bornos, con una

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	12/159



participación estimadas de más de 15000 estudiantes.

Además, la ETSIA de Algeciras ha participado en diversas actividades organizadas por administraciones locales o por asociaciones o fundaciones de la zona como son **EXPOEDUCA** en Algeciras, **salón de estudiante** en San Roque, **la VIII feria Estudiar en España** en Marruecos, las **jornadas de ciencia en la calle** en Algeciras, o en julio de nuevo la ETSIA participará en el **campus de verano: experiencias investigadoras**, que se desarrollará en julio de 2024.

En la siguiente tabla se resume la información más relevante de las actividades de orientación preuniversitaria que se desarrollan en la ETSIA.

CURSO 2024/2025					
ACTIVIDAD	ORGANIZADOR	DIRIGIDA A	PARTICIPANTES	PERSONAL	LABORATORIOS
Visitas de Institutos: Prácticas aplicadas en la ETSIA.	ETSIA	3º y 4º ESO Bachillerato Ciclos Formativos	401	20 P	10
Visitas a Institutos	ETSIA	3º y 4º ESO Bachillerato Ciclos Formativos	3	2P+3E	--
Olimpiadas ICCP	ETSIA	1º y 2º ESO	60	5P + 12E	2
Olimpiadas II	ETSIA	3º y 4º ESO Bachillerato Ciclos Formativos	33	8P	4
Visita al Centro de Familiares y futuros estudiantes	ETSIA	2º Bachillerato y familias	6	6P	3
Divulgación en medios de comunicación y redes sociales	ETSIA	Público en general	--	3P	--
Proyectos Ingeniería Civil e Ingeniería Industrial	Asociación Amigos de la Ciencia	3º y 4º ESO Bachillerato Ciclos Formativos	110	6P+5E	--
Jornadas de Ciencia en la calle "Diverciencia". Stand Informativo	Asociación Amigos de la Ciencia	Enseñanzas medias y ciclos formativos	10000	4P + 5E	--
Visitas guiadas en la Escuela (It-6)	Vicerrectorado Estudiantes	Enseñanzas medias y ciclos formativos	112	10P	8
Jornadas de Orientación Universitaria	Dirección General de Acceso	2º Bachillerato Ciclos Formativos Superiores	15000	14P	--
Jornadas y Ferias del estudiante	Vicerrectorado Campus Bahía de Algeciras, Ayuntamiento...	Enseñanzas medias y ciclos formativos		5P	--
Campus de Verano (realización en julio).	Fundación Campus Tecnológico	4º ESO 1º Bachillerato Ciclos Formativos	15-18	15P	5 GI

Nota: P (PDI o PTGAS), E (estudiante de la ETSIA), GI (grupo de investigación) -- (no procede)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	13/159



Anexo P03. FSGC-P06-02: Informe de Ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA), curso 2024-25

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	14/159	

FSGC P06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA)

CURSO ACADÉMICO:	2024/2025
CENTRO:	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
RESPONSABLE DE CUMPLIMENTACIÓN:	Coordinadora PROA

Acciones Específicas del PROA

En la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras (ETSIA) se llevan a cabo numerosas acciones específicas de orientación y tutorización dirigidas a los alumnos del Centro. Estas actividades se encuentran recogidas en el Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante de la ETSI de Algeciras ([PROA](#)) aprobado en Junta de Escuela el 11/07/2024. Además, se incluye alguna actividad nueva no prevista inicialmente para este curso.

Proyecto Acompañame: Un año más la ETSI de Algeciras ha participado en este proyecto organizado por el Servicio de Atención Psicopedagógica de la UCA, en el que se desarrolla la tutoría entre iguales, de tal manera que los estudiantes de cursos superiores (2º, 3º y 4º), llamados “mentores”, ofrecen información sobre el entorno, la organización y los servicios de la Universidad de Cádiz a los alumnos noveles de primer curso. De los 35 mentores inscritos inicialmente, **23** han cumplido con todos los ítems del proyecto (un 31% más que en el curso anterior). Cada uno de ellos ha actuado como mentor de un grupo de entre 4 y 7 estudiantes noveles, lo que ha supuesto la tutorización de un total de **149 alumnos de nuevo ingreso**. La formación de los mentores se llevó a cabo los días 18 y 19 de septiembre de 2024 ([formación mentores - Instagram](#)). Desde la recepción de los nuevos alumnos hasta diciembre, los alumnos mentores realizaron 4 sesiones informativas con sus respectivos grupos, más otras 2-3 sesiones individuales.

II Concurso de Puentes “Agustín de Betancourt”: La fase local de este concurso se celebró el 12/02/2025 en la ETSI de Algeciras, en el marco de la “Semana de las Ingenierías”. Participaron 3 equipos formados por 4 integrantes del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos y del Grado en Ingeniería Civil ([II Concurso puentes fase local - Instagram](#)). El equipo ganador participó en la fase nacional que se celebró los días 21 y 22 de marzo de 2025 en la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de Ingeniería de Minas de Cartagena ([II Concurso Puentes fase nacional - Instagram](#)) ([La Opinión de Murcia](#)). Esta actividad ha estado parcialmente financiada a través de una actuación avalada concedida por la Universidad de Cádiz.

II Concurso de Proyectos “Jóvenes Ingenieros de la ETSIA”: Este concurso se celebró el 12/02/2025 en el marco de actividades de la “Semana de las Ingenierías” y está destinado a estudiantes de grado o máster de la rama de ingeniería industrial. Se presentaron 3 proyectos para el concurso: “Ingeniería de almacenamiento subnival: un enfoque sostenible para la gestión térmica de víveres en deportes de invierno”, “Sistema de monitorización del PH del agua residual en la industria petroquímica” y “Biomaterial avanzado para prótesis en Impresión 3D”, resultando ganador el primero de ellos ([II Concurso de proyectos de Ingeniería Industrial - Instagram](#)).

Sesión informativa “Conoce tu colegio profesional”: El día 13/02/2025, en el marco de la “Semana de las Ingenierías”, se ofrecieron a nuestros estudiantes de titulaciones reguladas una charla de los 4 colegios profesionales vinculados a la ETSIA;

1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	15/159	

del Colegio Oficial de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales (COGITI), del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Andalucía Occidental (COIIAOC), del Colegio de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas (CITOP) y del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP). Esta sesión se desarrolla en dos partes, una inicial en la que los colegios en conjunto desarrollan una breve intervención y una segunda en la que se habilitan unos stands en el hall de la Escuela para que los estudiantes puedan libremente intercambiar impresiones con el colegio particular al que pertenecerán. En esta actividad participaron aproximadamente 60 estudiantes de nuestro Centro.

Jornada de Bienvenida: Aproximadamente **100 estudiantes** participaron en las jornadas de bienvenida que se celebraron el 23 de septiembre de 2024 ([jornada – Instagram](#)). En estas jornadas se proporcionó a los alumnos de nuevo ingreso información relativa al calendario universitario, materias según las titulaciones, servicios e instalaciones disponibles y toda la información necesaria para que su adaptación en la universidad fuese lo más sencilla posible. En esta actividad intervino la Vicerrectora del Campus, los miembros del equipo de Dirección junto con los coordinadores de los títulos y la Oficina del Estudiante de la Universidad de Cádiz.

Jornadas de Cambio de Curso: Estas jornadas están dirigidas a los estudiantes de 3º y 4º de los distintos grados que se imparten en la Escuela. El objetivo es informar sobre los itinerarios posibles dentro de cada grado, la normativa en vigor y la continuidad a profesiones reguladas de postgrado. Estas sesiones son impartidas por los coordinadores de los grados y por los de los másteres habilitantes del Centro ([sesiones – Instagram](#)). La sesión destinada a los estudiantes del Grado en Ingeniería Civil se desarrolló el 01/10/2024 a las 9:00h en el aula A.0.1 y asistieron 4 estudiantes. Para los grados de la rama de industrial se convocó el 02/10/2024 a las 11:00h en el aula A.0.7 y participaron 8 estudiantes.

Cursos de nivelación y refuerzo: En el actual curso académico no se ha desarrollado esta actividad por falta de profesorado en las asignaturas en las que generalmente se impartían los cursos (estadística, cálculo y álgebra y geometría).

Apoyo a la movilidad: Las actividades dirigidas a orientación y apoyo para la movilidad nacional e internacional han sido múltiples. A lo largo del curso 2024/2025 se han desarrollado 2 sesiones de bienvenida para los estudiantes ERASMUS en la ETSIA (octubre de 2024 y abril de 2025). Estas estuvieron coordinadas por el Vicerrectorado de Internalización y la coordinación de internacionales de la ETSIA. Por otro lado, se han celebrado otras 5 sesiones de carácter interno en la Escuela tanto para alumnos entrantes ERASMUS y SICUE, así como para los posibles estudiantes salientes del Centro. Estuvieron orientadas a cada uno de los títulos que se imparten en la ETSIA.

En el curso 2024-25 un total de **16 estudiantes entrantes** de otras universidades han cursado parte de sus estudios en la ETSIA: 4 alumnos en el marco del programa E+KA131 (Italia, Polonia y Francia); 1 del programa E+KA171 (Argelia); 4 alumnos visitantes (México y Chile); y 6 estudiantes de movilidad nacional SICUE (Granada, Sevilla, Málaga y Las Palmas de Gran Canarias). Por otro lado, la ETSIA ha tenido **14 estudiantes salientes:** 12 en el marco del programa de movilidad ERASMUS+ KA131 (Polonia y Malta), 1 estudiante SICUE y 1 estudiante internacional de Argentina.

Apoyo a estudiantes en inglés: Con el objetivo de mejorar las competencias lingüísticas en inglés de la comunidad ETSIA, la Escuela es impulsora del “Proyecto Piloto de Docencia en inglés” (<https://etsingenieria.uca.es/noticia/actividades-de-apoyo-a-estudiantes-en-ingles/>) desde el segundo semestre del curso 2020/21 (aproximadamente 4.5 años). Las actividades que se desarrollan en el marco de este proyecto son: i) Actividad 1: Entrenamiento de competencias transversales en inglés a

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	16/159



través de clases presenciales y gratuitas para los estudiantes de la Escuela, todos los martes y jueves durante el curso académico y, ii) Actividad 2: Lunch in English, todos los martes en la cafetería de la Escuela.

Orientación profesional: En la ETSI de Algeciras se ofrece información y apoyo personalizado al acceso profesional (<https://etsingenieria.uca.es/empresas/practicasyempleo/>). Además, desde la ETSIA se lleva a cabo una distribución de ofertas de trabajo para egresados del Centro. La comunicación de ofertas laborales se realiza vía email personal y únicamente a egresados que se han suscrito de forma voluntaria a una bolsa que gestiona la Dirección de la Escuela. En paralelo, los datos de los egresados que así lo han autorizado, se les suministra a las empresas según la rama de conocimiento que requieran.

Feria del Empleo: Esta iniciativa la desarrolla el Vicerrectorado de Emprendimiento y Empleabilidad a través de la Dirección General de Empleo y se celebró, en formato online, los días 6 y 7 de noviembre. Los estudiantes y egresados de la UCA pueden visitar los stands de las empresas, así como interactuar con éstas y dejar sus curriculum. No se dispone de datos de participantes de nuestro Centro.

Encuentros Empresariales: Esta iniciativa se puso en marcha este curso desde la Dirección General de Empleo del Vicerrectorado de Emprendimiento y Empleabilidad. En la ETSIA se celebraron el 5 de noviembre de 2024 con gran participación del alumnado. En esta jornada nuestros estudiantes pudieron compartir sus dudas laborales con los responsables de las empresas Moeve, Dragados offshore, Autoridad Portuaria Bahía de Algeciras, APM Terminal e Indorama Ventures Química ([encuentros empresariales – Instagram](#)). Destacar que esta actividad no estaba contemplada en el PROA vigente para este curso.

Concurso diseño de Logotipo: Como actividad excepcional para este curso y con motivo del 50 aniversario de la Escuela, se convocó un Concurso de Diseño de Logotipo del aniversario para los estudiantes de la ETSIA ([concurso logotipo](#)) ([concurso logotipo – Instagram](#)). En este concurso participaron un total de 12 estudiantes de la ETSIA. Destacar que esta actividad no estaba contemplada en el PROA vigente para este curso.

Difusión de actividades del PROA: Destacar que para todas las actividades que se celebran en la ETSIA de orientación y apoyo a nuestros estudiantes, se lleva a cabo una importante labor de difusión de a través de TAVIRA, Web del Centro, comunidades de WhatsApp y RRSS.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	17/159	

Anexo P04. Calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	18/159	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

Semana
1
2

COMENTARIOS

19/09/2025 Jornada de Bienvenida
22/09/2025 Inicio clases primer semestre

OCTUBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

2
3
4
5
6

13/10/2025 Fiesta Nacional (12/10) Hispanidad

NOVIEMBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	

6
7
8
9
10

01/11/2025 Fiesta Nacional (1/11) Todos los Santos

DICIEMBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

10
11
12
13

01/12/25 al 12/12/25 Evaluación convocatoria extraordinaria diciembre
06/12/2025 Fiesta Nacional (6/12) Día de la Constitución Española
08/12/2025 Fiesta Nacional (8/12) Día siguiente Inmaculada Concep
22/12/25 al 06/01/26 Vacaciones Navidad

ENERO 2026							
L	M	M	J	V	S	D	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

14
15

13/01/2026 Fin clases primer semestre
19/01/26 al 06/02/26 Evaluación primer semestre
Acto investidura doctores (no lectivo)

FEBRERO 2026							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28		

1
2
3

09/02/2026 Inicio clases segundo semestre
Festividad del Centro
28/02/2026 Día de Andalucía

MARZO 2026							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

3
4
5
6
7

29/03/26 al 05/04/26 Vacaciones Semana Santa

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	19/159	

ABRIL 2026						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
8	6	7	8	9	10	11
9	13	14	15	16	17	18
10	20	21	22	23	24	25
11	27	28	29	30		

MAYO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
11				1	2	3
12	4	5	6	7	8	9
13	11	12	13	14	15	16
14	18	19	20	21	22	23
15	25	26	27	28	29	30
	31					

01/05/2026

Fiesta Nacional (1/05) Fiesta del Trabajo

26/05/2026

Fin clases segundo semestre

JUNIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
	8	9	10	11	12	13
	15	16	17	18	19	20
	22	23	24	25	26	27
	29	30				

01/06/26 al 19/06/26

Evaluación segundo semestre

20/06/26 al 28/06/26

Vacaciones Feria Real Algeciras

JULIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11
	13	14	15	16	17	18
	20	21	22	23	24	25
	27	28	29	30	31	

AGOSTO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
					1	2
	3	4	5	6	7	8
	10	11	12	13	14	15
	17	18	19	20	21	22
	24	25	26	27	28	29
	31					

01/08/26 al 31/08/26

Vacaciones verano

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12
	14	15	16	17	18	19
	21	22	23	24	25	26
	28	29	30			

01/09/26 al 11/09/26

Evaluación septiembre

18/09/2026

Final de curso oficial

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	20/159



Anexo P05. Calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2025-26

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	21/159	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

CALENDARIO TRABAJOS FIN DE GRADO CURSO 2025/26

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

CONVOCATORIA DE FEBRERO/MARZO DE 2026

ENERO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

COMENTARIOS

Hasta el 16/01: Reserva para defender en la convocatoria (formulario web)

FEBRERO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Hasta el 20/02: Entrega de proyectos

MARZO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

02/03 al 20/03: Defensas

CONVOCATORIA DE JUNIO/JULIO DE 2026

MAYO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

COMENTARIOS

Hasta el 08/05: Reserva para defender en la convocatoria (formulario web)

JUNIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	1					

Hasta el 12/06: Entrega de proyectos

JULIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

01/07 al 17/07: Defensas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	22/159



CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE/OCTUBRE DE 2025

SEPTIEMBRE 2026

L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

COMENTARIOS

Hasta el 04/09: Reserva para defender en la convocatoria (formulario web)

Hasta el 25/09: Entrega de proyectos

OCTUBRE 2026

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

01/10 al 16/10: Defensas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	23/159



Anexo P06. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Civil, GIC, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	24/159	

Horarios del Grado en Ingeniería Civil en la ETSI de Algeciras 25/26

Notas generales:

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace:

[Cambio en Planificación Docente](#)

Versiones:

03/06/2025	Versión inicial para la planificación preliminar del curso.
20/06/2025	Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	25/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	AlgGeo (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (T)	AlgGeo (T)	MatCon1 (T)	
9:30 - 10:30	MatCon1 (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
10:45 - 11:45	Fiscal (L1 - L2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	MatCon1 (L)	IngGeo (T)	IngGeo (P - T - L)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	Fisica1 (P - T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Fisica1 (T)	AlgGeo (P1 - P2)	Calc (P1 - P2 - T)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	AlgGeo (I1 - I2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (I1 - I2)			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Mat. de Construcción I	MatCon1	40 h/1G - XX			20 h/1G - LAB
Física I	Fisica1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Ingeniería Geológica	IngGeo	36 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	26/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Fisica2 (T)	MatCon2 (T)	OrgGEm (T)		OrgGEm (T)
9:30 - 10:30				MatCon2 (T)	Fisica2 (T)
10:45 - 11:45	FundInf (T)	DibTec1 (T)	DibTec1 (T)	FundInf (I1)	DibTec1 (P - I1 - I2)
11:45 - 12:45				MatCon2 (L2)	
12:45 - 13:45	Fisica2 (P)	MatCon2 (L1)	FundInf (I2)	OrgGEm (P)	Fisica2 (L1 - L2)
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Técnico I	DibTec1	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX	
Física II	Fisica2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	30 h/2G - XX	10 h/2G - LAB
Fund. de Informática	FundInf	30 h/1G - XX			
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEm	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Mat. de Construcción II	MatCon2	40 h/1G - XX			20 h/2G - LAB

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	27/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación: Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Curso: 2º	Semestre: S1
-------------------------------------------------------	---------------------	------------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Test (T)	AmpM (T)	DibTec2 (T)	Test (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	AmpM (P - T)	Test (P - L - L)	DibTec2 (T)	Estad (T)	
11:45 - 12:45			Estad (T)		
12:45 - 13:45	AmpM (I)	Topo (T)	Estad (P)	DibTec2 (P - I)	
13:45 - 14:45		Topo (P - L)			
15:30 - 16:30		Estad (I)			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Dibujo Técnico II	DibTec2	44 h/1G - XX	10 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Teoría de Estructuras	Test	60 h/1G - XX	20 h/1G - XX	6 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Topografía	Topo	12 h/1G - XX	10 h/1G - XX		8 h/1G - LAB

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	28/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	2º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Hidrau (T)	TecEl (T)	CalE (T)	Hidrau (L-I)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	CalE (P-I)	Hidrau (T)	TecEl (P-L)	Geo (T)	
11:45 - 12:45				EvImp (T)	
12:45 - 13:45				EvImp (P)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Cálculo de Estructuras	CalE	30 h/1G - XX	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX	
Eval. Imp. Amb. Obra Civil	EvImp	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX		
Geotecnia	Geo	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB
Hidráulica	Hidrau	60 h/1G - XX	20 h/1G - XX	6 h/1G - XX	24 h/1G - LAB
Tecnología Eléctrica	TecEl	30 h/1G - XX	20 h/1G - XX		10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	29/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación: Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	Curso: 3º	Semestre: S1
-----------------------------------------------------------------------------	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)		Cam1 (T - P)	Ferro (T)	
9:30 - 10:30	Hidrol (T - I)	Cam1 (I)	EstHor (T)	Ferro (P - I - L)	
10:45 - 11:45	ObGeo (P)	Cam1 (I)	EstHor (T)	SegSal (T - P - I)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			ObGeo (T)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Caminos I	Cam1	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	28 h/1G - XX	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - A 0.3		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - A 0.3	20 h/1G - A 0.3	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - A 0.3		10 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	30/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso: 3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Semestre: S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)			PlanRH (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T - I)	ObHid (T)	EstHor (T)	PlanRH (I)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		ObHid (P - L)	EstHor (T)	SegSal (T - P - I)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					HidSub (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					HidSub (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX		8 h/2G - XX	
Hidráulica Subterránea	HidSub	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - XX			2 h/1G - LAB
Planif. y Gest. de Rec. Hidr.	PlanRH	30 h/1G - XX		30 h/1G - XX	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo I

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	31/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3 ^º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		Cam1 (T - P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Ferro (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T - I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		EstHor (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Ferro (P - I - L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
11:45 - 12:45		Cam1 (I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>			
12:45 - 13:45		Cam1 (I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	EstHor (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	SegSal (T - P - I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		AcoSU (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30		AcoSU (P - I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>			
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Caminos I	Cam1	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	28 h/1G - XX	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - A 0.3		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - A 0.3	20 h/1G - A 0.3	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - A 0.3		10 h/1G - XX	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - A 0.3	10 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo I

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	32/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Cíviles		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngPC (T)			
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Cam2 (T)	IngPC (P)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	Cam2 (l - L)				
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30				EdPref (T)	AbSan (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			Const (T)	EdPref (P - l)	AbSan (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30			Const (P)		
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Caminos II	Cam2	30 h/1G - XX		15 h/1G - XX	11 h/1G - LAB
Construcción	Const	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Edificac. y Prefabricación	EdPref	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - XX	26 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	33/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngPC (T)	HidF (T)		
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	AprHid (T)	IngPC (P)	CalDA (T)		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	AprHid (P - I)				
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30				CalDA (T)	AbSan (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30				CalDA (P)	AbSan (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Aprovecham. Hidráulico	AprHid	24 h/1G - XX	20 h/1G - A 2.4		
Calidad y Depur. de Aguas	CalDA	60 h/1G - XX	25 h/1G - XX		
Hidráulica Fluvial	HidF	30 h/1G - XX			
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - XX	26 h/1G - XX		

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	34/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30			PlanGT (T)		
9:30 - 10:30			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
10:45 - 11:45	Cam2 (T)		PlanGT (P - I)		
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
12:45 - 13:45	Cam2 (I - L)		GIP (T - P)		
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
15:30 - 16:30			UrbOT (T)	UrbOT (T)	
16:30 - 17:30	IntST (T)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	IntST (T)			UrbOT (P - I)	
18:30 - 19:30	IntST (P - I)			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30	IntST (P - I)				
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				

Código colores
Teoría
Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Caminos II	Cam2	30 h/1G - A 0.3		15 h/1G - XX	11 h/1G - LAB
Intermodalidad y Sist. Transp.	IntST	32 h/1G - A 0.3	14 h/1G - A 0.3	14 h/1G - XX	
Gestión Integral de Puertos	GIP	15 h/1G - A 0.3	13 h/1G - A 0.3		
Planf. y Gestión del Transp. Urban. y Orden. del Terreno	PlanGT	30 h/1G - A 0.3	14 h/1G - A 0.3	16 h/1G - XX	
	UrbOT	60 h/1G - A 2.2	24 h/1G - A 2.2	6 h/1G - XX	

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	35/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación: Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Cíviles	Curso: 4º	Semestre: S1
-----------------------------------------------------------------------------	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		ObHid (T)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		ObHid (P - L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	EstMet (T)	AcoSU (T)	EstMet (P - I)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proy (T)	AcoSU (P - I)		OMVO (P - I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P - I)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	15 h/1G - XX	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - A 0.3			2 h/1G - LAB
Org. Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	36/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación: Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Curso: 4º	Semestre: S1
-----------------------------------------------------------------	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	ObGeo (P)				
13:45 - 14:45	ObGeo (P)				
15:30 - 16:30	EstMet (T)	AcoSU (T)	EstMet (P - I)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30	EstMet (T)	AcoSU (T)	EstMet (P - I)	OMVO (T)	
17:30 - 18:30	Proy (T)	AcoSU (P - I)	ObGeo (T)	OMVO (P - I)	
18:30 - 19:30	Proy (T)	AcoSU (P - I)	ObGeo (T)	OMVO (P - I)	
19:30 - 20:30	Proy (P - I)				
20:30 - 21:30	Proy (P - I)				

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - I 2.4	15 h/1G - I 2.4	15 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - A 0.3	30 h/1G - A 0.3		
Org. Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - A 0.3	15 h/1G - A 0.3	15 h/1G - XX	

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	37/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación: Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Curso: 4º	Semestre: S1
-------------------------------------------------------------------------------------	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		ObHid (T)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	ObGeo (P)	ObHid (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	EstMet (T)			OMVO (T)	
16:30 - 17:30			EstMet (P-I)		
17:30 - 18:30	Proy (T)		ObGeo (T)	OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P-I)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - XX			2 h/1G - LAB
Org. Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	38/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Cíviles		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		Pat (T)	AseCOC (T)		
16:30 - 17:30		Pat (T)	AseCOC (P-T)		
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Aseg. Calidad Obra Civil	AseCOC	34 h/1G - A 2.3	16 h/1G - A 2.3			Teoría
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - A 0.3				Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	39/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		Pat (T)	AseCOC (T)		
16:30 - 17:30		Pat (T)	AseCOC (T)		
17:30 - 18:30		Pat (T)	AseCOC (P-T)		
18:30 - 19:30		Pat (T)	AseCOC (P-T)		
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Aseg. Calidad Obra Civil	AseCOC	34 h/1G - A 2.3	16 h/1G - A 2.3		
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - A 0.3			

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	40/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:					4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos		Semestre:					S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:30 - 9:30							
9:30 - 10:30							
10:45 - 11:45							
11:45 - 12:45							
12:45 - 13:45							
13:45 - 14:45							
15:30 - 16:30							
16:30 - 17:30							
17:30 - 18:30							
18:30 - 19:30							
19:30 - 20:30							
20:30 - 21:30							
Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores	
						Teoría	
						Grupo 1	

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	41/159



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S1

OCTUBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S2

NOVIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Semana S3

DICIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Semana S4

ENERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Semana S5

FEBRERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Semana S6

MARZO 2026						
L	M	J	V	S	D	
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Semana S7

ABRIL 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Semana S8

MAYO 2026						
L	M	J	V	S	D	
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Semana S9

JUNIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S10

JULIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S11

AGOSTO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Semana S12

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Semana S13

PERIODO HÁBIL ACADÉMICO						
22/09/2025 al 13/01/2026: Periodo docente primer semestre						
01/12/25 al 12/12/25: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre						
19/01/26 al 06/02/26: Periodo evaluación primer semestre						
09/02/2026 al 26/05/2026: Periodo docente segundo semestre						
01/06/26 al 19/06/26: Periodo evaluación segundo semestre						
01/09/26 al 11/09/26: Periodo evaluación convocatoria septiembre						

CODIGO COLORES						
	Día hábil					
	Día no hábil					
	Examen					
	Fiesta					

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	42/159



Anexo P07. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, GITI, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	43/159	

CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO INGENIERÍA TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES ETSI ALGECIRAS - CURSO 2025/26

Calendario aprobado en Junta de Centro de xx/xx/2025

NOTAS GENERALES

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el profesor.
- Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.
- Las convocatorias de las pruebas globales se publicarán en la web.

COLORES

Asignaturas del 1º Cuatrimestre
Asignaturas del 2º Cuatrimestre

NOTAS ESPECIALES SOBRE LAS SIGUIENTES CONVOCATORIAS

- Las aulas se asignarán con al menos un par de semanas de antelación.

HISTÓRICO CAMBIOS

20/06/2025 Calendario inicial para planificación preliminar del curso.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	44/159



CALENDARIO DE EXAMENES GITI - DICIEMBRE 2025 (EXTRAORDINARIA)

Curso	Lunes	01/12/2025	Aula	Martes	02/12/2025	Aula	Miércoles	03/12/2025	Aula	Jueves	04/12/2025	Aula	Viernes	05/12/2025	Aula
1º	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	Física II		9:15	AlGeo	
2º		OrgGEm			TeoMM			MecF			TecAM			Electron	
3º GITI-EI		DibInd			ElecAn			GesPro			AmpEI			AutInd	
3º GITI-E		Prev			ElecP						RegAuto (E)			SEP	
3º GITI-M		DibInd			InstElec						ElasRM2			CCEM	
3º GITI-Q	17:00	Prev			IngTer		17:00		ExpIQ2		Quimi			ExpIQ1	
4º GITI-EI		Proyec			IngRQ				InstEI		SCA			IPQ	
4º GITI-E					SCI			Estil		OSEE					
4º GITI-M					IEER			TecEI							
4º GITI-Q					DEM			GET							
					TEPP			Estil			ECCI				
								TecEI							

Curso	Martes	09/12/2025	Aula	Miércoles	10/12/2025	Aula	Jueves	11/12/2025	Aula	Viernes	12/12/2025	Aula
1º	9:15	Estad		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo	
2º		ElasRM			Term			AmpMat			Elec	
3º GITI-EI		RegAuto (EI)			IngF			ElecDig			InstE	
3º GITI-E		CenE(IE)			InfInd			MaqEI			AccEI	
3º GITI-M		IngTM			LRE			CenE(MMT)			IngGraf	
3º GITI-Q	17:00	TecFab		17:00	CDE		17:00	IngFM			DSPQ	
4º GITI-EI		FumIQ			CIPIQ			OpSep			MecMaq	
4º GITI-E		CEPD			InstTI			EIER			IngC	
4º GITI-M		CCPF			IEM			TecS				
4º GITI-Q					InstTI							

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	45/159



CALENDARIO DE EXAMENES GITI - FEBRERO 2026

Curso	Lunes	19/01/2026	Aula	Martes	20/01/2026	Aula	Miércoles	21/01/2026	Aula	Jueves	22/01/2026	Aula	Viernes	23/01/2026	Aula
1º	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	Física II		9:15	AlgGeo	
2º		Autom			TeoMM			MecF			TecAM			Electron	
3º GITI-EI					ElecAn						AmpEI			RegAuto (EI)	
3º GITI-E		Prev			InstElec			GesPro			RegAuto (E)			AutInd	
3º GITI-M					IngTer						ElaRM2			SEP	
3º GITI-Q	17:00			17:00	IngRQ		17:00			17:00	CCEM			CenE(MMT)	
4º GITI-EI					SCI			InstEI			Quimi			IngTM	
4º GITI-E					IEER			EstII			SCA			FunIQ	
4º GITI-M		Proyec			DEM			TecEI			OSEE			CEPD	
4º GITI-Q					TEPP						EGCI			CCPF	

Curso	Lunes	26/01/2026	Aula	Martes	27/01/2026	Aula	Miércoles	28/01/2026	Aula	Jueves	29/01/2026	Aula	Viernes	30/01/2026	Aula
1º	9:15	Estad			NO LECTIVO		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo	
2º		ElaRM						IngF			AmpMat			Elec	
3º GITI-EI								InfInd						ElectDig	
3º GITI-E		DibInd						LRE			CenE(IE)			MaqEI	
3º GITI-M								CDE			TecFab			IngFM	
3º GITI-Q	17:00	OpSep					17:00	CIQ		17:00	ExplQ2		17:00	ExplQ1	
4º GITI-EI		IPQ						InstTI						EIER	
4º GITI-E								IEM							
4º GITI-M								InstTI						TecS	
4º GITI-Q															

LLAMAMIENTO ESPECIAL

Curso	Miércoles	04/02/2026	Aula	Jueves	05/02/2026	Aula
1º	9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º						
3º	17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º						

Curso	Lunes	02/02/2026	Aula
1º	9:15	OrgGEM	
2º		Term	
3º GITI-EI		InstE	
3º GITI-E		AccEI	
3º GITI-M		IngGraf	
3º GITI-Q	17:00	DSPQ	
4º GITI-EI		MecMaq	
4º GITI-E		IngC	
4º GITI-M			
4º GITI-Q			

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	46/159



CALENDARIO DE EXAMENES GITI - JUNIO 2026

Curso	Lunes	01/06/2025	Aula	Martes	02/06/2025	Aula	Miércoles	03/06/2025	Jueves	04/06/2025	Aula	Viernes	05/06/2025	Aula	
1º	17:00	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		Física II		9:15	AlGeo		
2º		Autom			TeoMM			MecF		TecAM			Electron		
3º GITI-EI		Prev			ElecAn			GasPro		AmpEI			RegAuto (EI)		
3º GITI-E					InstElec					RegAuto (E)				AutInd	
3º GITI-M					IngTer					ElasRM2					CenE(MMT)
3º GITI-Q	17:00			17:00	IngRQ		17:00			CCEM			IngTM		
4º GITI-EI		Proyec			SCI					Quimi			FunIQ		
4º GITI-E					IEER					SCA			CEPD		
4º GITI-M					DEM					OSEE			CCPF		
4º GITI-Q					TEPP					EGCI					

Curso	Lunes	08/06/2025	Aula	Martes	09/06/2025	Aula	Miércoles	10/06/2025	Jueves	11/06/2025	Aula	Viernes	12/06/2025	Aula	
1º	9:15	Estad		9:15	ExpGr		9:15	Quim		Cálculo		9:15	OrgEm		
2º		ElasRM			IngF			AmpMat		Elec			Term		
3º GITI-EI		DibInd			InfInd			ElecP		ElecDig			InstE		
3º GITI-E					LRE			CenE (IE)		MaqEI			AccEI		
3º GITI-M					CDE			TechFab		IngFM			IngGraf		
3º GITI-Q	17:00	OpSep		17:00	CIPQ		17:00	ExplIQ2		ExplIQ1			DSPQ		
4º GITI-EI		IPQ			InstTI					EIER			MecMaq		
4º GITI-E					IEM					TecS			IngC		
4º GITI-M					InstTI										
4º GITI-Q															

Curso	Martes	16/06/2025	Aula	Viernes	17/06/2025	Aula
1º	9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º						
3º GITI-EI		3º curso		17:00	4º Curso	
3º GITI-E						
3º GITI-M						
3º GITI-Q						
4º GITI-EI	17:00					
4º GITI-E						
4º GITI-M						
4º GITI-Q						

LLAMAMIENTO ESPECIAL

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	47/159



Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Física I	Física I (1º - S1)
ExpGr	Expresión Gráfica y DAO (1º - S1)
FundInf	Fundamentos de Informática (1º - S1)
Física II	Física II (1º - S2)
Estad	Estadística (1º - S2)
OrgGEm	Organización y Gestión de Empresas (1º - S2)
CeIM	Ciencia e Ingeniería de los Materiales (1º - S2)
Quim	Química (1º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 2º curso
AmpMat	Ampliación de Matemáticas (2º - S1)
ElasRM	Elasticidad y Resistencia de Materiales (2º - S1)
TecAM	Tecnología Ambiental (2º - S1)
TeoMM	Teoría de Mecanismos y Máquinas (2º - S1)
Term	Termotecnia (2º - S1)
Autom	Automática (2º - S2)
Electron	Electrónica (2º - S2)
Elec	Electrotecnia (2º - S2)
IngF	Ingeniería de Fabricación (2º - S2)
MecF	Mecánica de Fluidos (2º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 3º curso
DibInd	Dibujo Industrial (3º - S1 - Comun)
InstElec	Instalaciones Eléctricas (3º - S1 - GIE/GITI-E)
MaqEl	Máquinas Eléctricas (3º - S1 - GIE/GITI-E)
RegAuto	Regulación Automática (3º - S1 - GIE/GITI-E)
SEP	Sistemas Electr. de Potencia (3º - S1 - GIE/GITI-E)
AmpEl	Ampliación de Electrotecnia (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElecAn	Electrónica Analógica (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElecDig	Electrónica Digital (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
RegAuto	Regulación Automática (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElaRM2	Elast. y Res. de Materiales 2 (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngFM	Ingeniería Fluidomecánica (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngTer	Ingeniería Térmica (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngTM	Ing. y Tec. de los Materiales (3º - S1 - GIM/GITI-M)
ExplQ1	Experim. en Ing. Química 1 (3º - S1 - GITI-Q)
FunIQ	Fundamentos de Ing. Química 1 (3º - S1 - GITI-Q)
IngRQ	Ing. de la Reacción Química 1 (3º - S1 - GITI-Q)
Quimi	Química Industrial (3º - S1 - GITI-Q)
GesPro	Gestión de la Producción (3º - S2 - Comun)
Prev	Prevención Industrial de Riesgos (3º - S2 - Comun)
AccEl	Accionamientos Eléctricos (3º - S2 - GIE/GITI-E)
GenE(IE)	Centrales Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E) - Part Ing. Elec
GenE(MMT)	Centrales Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E) - Part. MMT
LRE	Líneas y Redes Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E)
AutInd	Automatización Industrial (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
ElecP	Electrónica de Potencia (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
InfInd	Informática Industrial (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
InstE	Instrumentación Electrónica (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
CDE	Cálculo y Dis. Estructuras (3º - S2 - GIM/GITI-M)
CCEM	Cálculo, Const. y Ens. Máq. (3º - S2 - GIM/GITI-M)
IngGraf	Ingeniería Gráfica (3º - S2 - GIM/GITI-M)
TecFab	Tecnologías de Fabricación (3º - S2 - GIM/GITI-M)
CIPQ	Cont. e Inst. de Proc. Quim. (3º - S2 - GITI-Q)
DSPQ	Diseño y Simul. de Proc. Quim. (3º - S2 - GITI-Q)
ExplQ2	Experim. en Ing. Química 2 (3º - S2 - GITI-Q)

Leyenda	Asignaturas de 4º curso
Proyec	Proyectos de Ingeniería (4º - S1 - Comun)
EstII	Estruc. e Inst. Ind. (4º - S1 - GIE/GITI-E-Q)
IPQ	Ing. Proc. Qui. (4º - S1 - GIE/GIEI/GIM/GITI-E-EI-M)
InstTI	Inst. Térmicas Ind. (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI-Q)
MecMaq	Mecánica de Máquinas (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI)
InstEI	Inst. Eléctricas Indust. (4º - S1 - GIEI/GITI-EI)
TecEl	Tecnología Eléctrica (4º - S1 - GIM/GITI-M-Q)
IEM	Instrum. Elec. Medida (4º - S1 - GIM/GITI-M-Q)
IngC	Ingeniería de Control (4º - S1 - GIM/GITI-M)
IEER	Inst. Elec. de Ener. Renov. (4º - S2 - GIE/GITI-E)
OSEE	Opt. de Sistemas de Ener. Elec. (4º - S2 - GIE/GITI-E)
SCI	Sist. de Control Inteligente (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
SCA	Sist. de Control Avanzado (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
CEPD	Comuni. Elec. y Proc Datos (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
EIER	Elec. e Inst. en Ener. Renov. (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
DEM	Diseño de Est. Metálicas (4º - S2 - GIM/GITI-M)
CCPF	C.Cal.Procesos Fabricacion (4º - S2 - GIM/GITI-M)
TecS	Tecnología de la Soldadura (4º - S2 - GIM/GITI-M)
GET	Generac. de Energía Termica (4º - S2 - GIM/GITI-M)
TEPP	Tec. del Petroleo y Petroq. (4º - S2 - GITI-Q)
EGCI	Ev. y Gest. de la Contamin. Ind. (4º - S2 - GITI-Q)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	49/159



Horarios del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la ETSI Algeciras 24/25**Notas generales:**

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace:

[Cambio en Planificación Docente](#)

Versiones:

- | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 03/06/2025 | Versión inicial para la planificación preliminar del curso. |
| 20/06/2025 | Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro. |

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	50/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	1º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GIT)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Calc (T)	Fisica1 (T)	AlgGeo (T)	Cal (T)	AlgGeo (T)
9:30 - 10:30	FundInf (T)	Fisica1 (L1 - L2)	ExpGrf (T)	ExpGrf (T)	FundInf (T)
10:45 - 11:45	FundInf (T)	Fisica1 (L1 - L2)	ExpGrf (T)	AlgGeo (11 - 12)	Fisica1 (P - T)
11:45 - 12:45	ExpGrf (P1 - P2)	ExpGrf (11 - 12 - 13)	FundInf (11)	FundInf (13)	FundInf (14)
12:45 - 13:45	ExpGrf (P1 - P2)	Fisica1 (L3)	FundInf (11)	FundInf (13)	FundInf (14)
13:45 - 14:45	ExpGrf (P1 - P2)	ExpGrf (11 - 12 - 13)	FundInf (11)	FundInf (13)	FundInf (14)
15:30 - 16:30		Fisica1 (L3)	FundInf (11)	FundInf (13)	FundInf (14)
16:30 - 17:30		ExpGrf (11 - 12 - 13)	FundInf (11)	FundInf (13)	FundInf (14)
17:30 - 18:30	AlgGeo (P1 - P2)	Calc (11 - 12)	FundInf (12)	Calc (13)	
18:30 - 19:30	Calc (P1 - P2)	Calc (11 - 12)	FundInf (12)	Calc (13)	
19:30 - 20:30	AlgGeo (P1 - P2)				
20:30 - 21:30	Calc (P1 - P2)				

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/4G - XX	
Física I	Fisica1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/3G - LAB
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX	6 h/3G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2
	Grupo 3
	Grupo 4

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	51/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GIIT)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Física2 (T)	OrgGEM (P)	Estad (T)	Estad (P1 - P2)	Física2 (T)
9:30 - 10:30					OrgGEM (T)
10:45 - 11:45	Quim (L1 - L2)	Quim (T)	CelM (T)	OrgGEM (T)	CelM (T)
11:45 - 12:45					Estad (T)
12:45 - 13:45	CelM (L3)	Física2 (P - L3)	CelM (P1)	Quim (T - P)	CelM (L1 - L2)
13:45 - 14:45	Física2 (L1 - L2)		CelM (P2)		Quim (L3)
	CelM (L3)				CelM (L1 - L2)
	Física2 (L1 - L2)				Quim (L3)
	CelM (L3)				CelM (L1 - L2)
	Física2 (L1 - L2)				Quim (L3)
15:30 - 16:30	Estad (I3 - I4)		Estad (I1 - I2)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2
	Grupo 3
	Grupo 4

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/3G - LAB
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/4G - XX	
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEM	42 h/1G - XX	18 h/1G - XX		
Ciencia e Ing. de Mater.	CelM	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/3G - LAB
Química	Quim	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/3G - LAB

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	52/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	2º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/TI)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	ElasRM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)	TeoMM (T)	AmpM (T)
9:30 - 10:30				Term (I1 - I2)	ElasRM (T)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (T)	TecAm (T)	ElasRM (L1 - L2 - L3)
11:45 - 12:45			Term (P1)		
12:45 - 13:45	TeoMM (P1)	TecAm (I1 - I2)	Term (P2)	TecAm (L1 - L2 - P)	Term (L1 - L2)
13:45 - 14:45		ElasRM (P1 - P2)	Term (P3)		
15:30 - 16:30	AmpM (I3)	AmpM (P1 - P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1 - I2)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX		Teoría
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB	Grupo 1
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB	Grupo 2
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/2G - XX			Grupo 3
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB	20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	53/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso: 2º			
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI)		Semestre: S2			
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	MecF (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Autom (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Elec (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	MecF (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
9:30 - 10:30				Electron (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	IngF (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>
10:45 - 11:45	IngF (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Electron (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Autom (L1) - Electron (L3) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Autom (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	MecF (P1 - P2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>
11:45 - 12:45				Autom (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
12:45 - 13:45	MecF (P1 - P2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	IngF (P1 - P2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Autom (L2) - MecF (L1) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Elec (L1) - MecF (L4) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	IngF (L1 - L2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Electron (L1) - MecF (L2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Elec (L2) - MecF (L3) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Autom (L3) - Electron (L2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	IngF (L3) - MecF (L5) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Elec (L3) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO	Teoría
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB ELECT	Grupo 1
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/3G - LAB ELEC	Grupo 2
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/3G - LAB	Grupo 3
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/5G - XX	8 h/5G - LAB	Grupo 4
						Grupo 5

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	54/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	IngTer (T)	ElecAn (T)	ElecDig (T)	
9:30 - 10:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
10:45 - 11:45	DibInd (L)	ElecAn (L - P)	ElecDig (L)	FunIQ (T)	
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45	DibInd (I1 - I2)	IngTer (P - I - T)		FunIQ (P - L)	
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	InstElec (T)	InstElec (P - I)			
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		h/2G -	30 h/1G - XX
Electrónica Analógica	ElecAn	12 h/1G - XX	h/1G -		18 h/2G - LAB ELECT
Electrónica Digital	ElecDig	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Ingeniería Térmica	IngTer	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Instalaciones Eléctricas	InstElec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX	18 h/1G - XX	
Fundam. de Ing. Química	FunIQ	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	55/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Eléctrica)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)				
9:30 - 10:30		SEP (T)		SEP (P - L)	
10:45 - 11:45	DibInd (L)	SEP (T)	MaqEl (P - L)	SEP (P - L)	
11:45 - 12:45		MaqEl (T)			
12:45 - 13:45	DibInd (I1 - I2)	MaqEl (T)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	InstElec (T)	InstElec (P - I)		RegAuto (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30				RegAuto (L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Instalaciones Eléctricas	InstElec	30 h/1G - XX	12 h/1G - A 3.3	18 h/1G - XX	
Máquinas Eléctricas	MaqEl	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Sistemas Eléc. de Potencia	SEP	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	56/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/ITI-Electrónica Industrial)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)		ElecAn (T)	ElecDig (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)	ElecAn (L - P)	ElecDig (L)	RegAuto (T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (I1 - I2)			RegAuto (L)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30			AmpEI (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			AmpEI (P - L)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		h/2G - XX	36 h/1G - XX
Aplicac. de Electrotecnia	AmpEI	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELECT
Electrónica Analógica	ElecAn	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELECT
Electrónica Digital	ElecDig	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	57/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Mecánica)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	IngTer (T)	IngFM (T)	IngTM (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)			IngTM (L-P-T)	IngFM (P-I-T)
11:45 - 12:45					
12:50 - 13:50	DibInd (I1 - I2)	IngTer (P - I - T)	ElaRM2 (P - I)	ElaRM2 (T)	
13:50 - 14:50					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:45 - 18:45					
18:45 - 19:45					
19:50 - 20:50					
20:50 - 21:50					

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Elas. y Resis. de Mat. II	ElaRM2	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Ingeniería Fluidomecánica	IngFM	36 h/1G - XX	12 h/1G - A 3.9	12 h/1G - XX	
Ingeniería Térmica	IngTer	36 h/1G - A 3.9	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ing. y Tecn. de Materiales	IngTM	40 h/1G - LAB Acerinox	10 h/1G - LAB Acerinox		10 h/1G - LAB Acerinox

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	58/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Química)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	QuimI (T)	IngRQ (P - L)	QuimI (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)	IngRQ (T)	ExpI Q1 (L)	FunIQ (T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (I1 - I2)		ExpI Q1 (L)	FunIQ (P - L)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - 1.2		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Experim. en Ing. Química I	ExpIQ1				60 h/1G - LAB
Fundam. de Ing. Química	FunIQ	30 h/1G - A 3.6	30 h/1G - A 3.6		
Ing. de la Reacc. Química	IngRQ	30 h/1G - A 3.6	30 h/1G - A 3.6		
Química Industrial	QuimI	45 h/1G - A 3.6			

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	59/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/ITI-Perfil Recomendado)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T - P - I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	CCEM (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>			
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	GesPro (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		CCEM (P - L - T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		
13:45 - 14:45	GesPro (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prevención Ind. de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Cálc. Const. y Ens. de Maq.	CCEM	40 h/1G - XX	12 h/1G - A 3.9		8 h/1G - LAB
Optativa 1					
Optativa 2					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	60/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Eléctrica)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T-P-I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	CenE (T-P-I) MyMT <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AccEI (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AccEI (L-P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	GesPro (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		LRE (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		
13:45 - 14:45	GesPro (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
15:30 - 16:30			CenE (T-P) IE <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			CenE (T-P-I) IE <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	LRE (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30				LRE (L-T-P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - A 3.9	20 h/1G - A 3.9		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - A 3.9		10 h/1G - XX	
Accionam. Eléctricos	AccEI	30 h/1G - A 3.9	12 h/1G - A 3.9		18 h/1G - LAB ELEC
Centrales Eléctricas	CenE	54 h/1G - A 3.9	14 h/1G - A 3.9	16 h/1G - XX	8 h/1G - LAB ELEC
Líneas y Redes Eléctricas	LRE	32 h/1G - A 1.5	32 h/1G - A 1.5	20 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	61/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3 ^o
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Electrónica Industrial)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T - P - I)	InfInd (T)	InstE (T)	AutInd (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	ElecP (T)	ElecP (L)	InfInd (L)	ElecP (P)	
11:45 - 12:45					InstE (P)
12:45 - 13:45	GesPro (T)	AutInd (L)		InstE (L)	
13:45 - 14:45	GesPro (P)				
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - A 3.9	20 h/1G - A 3.9		
Prevención Indust. de Riesg	Prev	20 h/1G - A 3.9		10 h/1G - XX	
Automatización Industrial	AutInd	30 h/1G - A 3.9			30 h/1G - LAB AUTO
Electrónica de Potencia	ElecP	30 h/1G - A 3.8	12 h/1G - A 3.9		18 h/2G - LAB ELECT
Informática Industrial	InfInd	30 h/1G - A 3.9			30 h/1G - LAB AUTO
Instrument. Electrónica	InstE	30 h/1G - A 3.9	12 h/1G - A 3.9		18 h/1G - LAB ELECT

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	62/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Mecánica)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T - P - I)	CCEM (T)	TecFab (T)	CDE (T)	
9:30 - 10:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
10:45 - 11:45	IngGraf (T - L)	IngGraf (T - P)	CDE (P - I - T)	TecFab (P - T)	
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
12:45 - 13:45	GesPro (T)	TecFab (L)	CCEM (P - L - T)		
13:45 - 14:45	GesPro (P)				
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Cál. Constr. y Ens de Maq.	CCEM	40 h/1G - XX			8 h/1G - LAB
Cál. y Diseño de Estruct.	CDE	30 h/1G - XX		2 h/1G - XX	
Ingeniería Gráfica	IngGraf	20 h/1G - XX		20 h/1G - XX	
Tecnologías de Fabricac.	TecFab	24 h/1G - XX			10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo I

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	63/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Química)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T - P - I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	OpSep (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	CIPQ (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	CIPQ (P - I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DSPQ (I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	DSPQ (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExptQ2 (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	OpSep (P - I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	GesPro (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
13:45 - 14:45	GesPro (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		ExptQ2 (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - A 3.9	20 h/1G - A 3.9		
Prevención Ind. de Riesgos	Prev	20 h/1G - A 3.9		10 h/1G - XX	
Cont. e Inst. de Proc. Quím.	CIPQ	30 h/1G - A 3.11	22 h/1G - A 3.11	8 h/1G - XX	
Dis. y Sim. de Proc. Quím.	DSPQ	30 h/1G - A 3.11		30 h/1G - XX	
Experim. en Ing. Quím. II	ExptQ2				60 h/1G - LAB
Operac. de Separación	OpSep	30 h/1G - A 3.11	24 h/1G - A 3.11	6 h/1G -	

Código colores	
	Teoría
	Grupo I

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	64/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30			IngFM (T)	IngTM (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45			MapEl (P - L)	IngTM (L - P - T)	IngFM (P-I-T)
11:45 - 12:45		MaqEl (T)			
12:45 - 13:45		MaqEl (T)	ElaRM2 (P - I)	ElaRM2 (T)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)				
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)			RegAuto (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)			RegAuto (L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. II	ElaRM2	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	h/1G -	
Ingeniería Fluidomecánica	IngFM	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ing. y Tec. de Materiales	IngTM	40 h/1G - LAB Acerinox	10 h/1G - LAB Acerinox		10 h/1G - LAB Acerinox
Máquinas Eléctricas	MaqEl	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	65/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Eléctrica)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	MecMaa (P - T)	MecMaa (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	EstII (T)	InstTI (T)	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P - I - T)	InstTI (P - I)	EstII (P - I)	
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	
Estruct. e Instalac. Indust.	EstII	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	
Mecánica de Máquina	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX		12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	66/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Electrónica Industrial)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	MecMaa (P - T)	MecMaa (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	InstEI (T)	InstTI (T)	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P - I - T)	InstTI (P - I)	InstEI (P - I)	
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	24 h/2G - XX
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	4 h/1G - XX
Instalac. Eléctricas Indust.	InstEI	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	6 h/1G - XX
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	14 h/1G - XX
Mecánica de Máquina	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX	12 h/1G - LAB MEC	12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	67/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI-TI-Mecánica)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		IEM (P - L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	TecEI (T)	IEM (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)	TecEI (P - L)	IngC (T)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P - I - T)	IngC (P - L)		
20:30 - 21:30					

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	
Ingeniería de Control	IngC	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX		15 h/1G - LAB AUTO
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	
Instr. Elect. de Medida	IEM	30 h/1G - XX	4 h/1G - XX		26 h/1G - LAB ELECT
Tecnología Eléctrica	TecEI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELECT

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	68/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Química)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		IEM (P - L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	TecEI (T)	IEM (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)	TecEI (P - L)	EstII (T)	InstTI (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)		InstTI (P - I)	EstII (P - I)	
20:30 - 21:30					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - A 3.10	12 h/1G - A 3.10	24 h/2G - XX	
Estruct. e Instalac. Indust.	EstII	30 h/1G - A 3.3	15 h/1G - A 3.3	15 h/1G - XX	
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - A 3.3	16 h/1G - A 3.3	14 h/1G - XX	
Instr. Elect. de Medida	IEM	30 h/1G - A 3.1	4 h/1G - A 3.10	26 h/1G - LAB ELECT	
Tecnología Eléctrica	TecEI	30 h/1G - A 3.1	16 h/1G - A 3.1	14 h/1G - LAB ELEC	

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	69/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Eléctrica)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		OSEE (P)	OSEE (T)		
16:30 - 17:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
17:30 - 18:30		IEER (T)	IEER (L - P)		
18:30 - 19:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Instalac. Elect. Ener. Ren.	IEER	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELEC
Opt. Sist. Energ. Eléctrica	OSEE	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	70/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Electrónica Industrial)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	SCI (T)	EIER (T)	CEPD (T)	SCA (T)	
16:30 - 17:30	SCI (T)	EIER (T)	CEPD (T)	SCA (T)	
17:30 - 18:30	SCI (L)	EIER (L)	CEPD (L)	SCA (P)	
18:30 - 19:30	SCI (L)	EIER (L)	CEPD (L)	SCA (P)	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Com. Electr. Proc. Datos	CEPD	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Electr. e Inst. en EERR	EIER	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Sist. de Control Avanz.	SCA	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Sist. de Control Inteligen.	SCI	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	71/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Mecánica)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	GET (T)	CCPF (T)	DEM (T)	TecS (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	GET (T - P)	CCPF (P - L)	DEM (P - I)	TecS (P - L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dis. de Estr. Metalicas	DEM	30 h/1G - A 1.4	15 h/1G - A 1.4	15 h/1G - XX	
Cont. Calid. Proc. Fabricac.	CCPF	20 h/1G - A 1.4	20 h/1G - A 1.4		20 h/1G - LAB MEC
Tecnología de la Soldadura	TecS	20 h/1G - A 1.4	20 h/1G - A 1.4		20 h/1G - LAB MEC
Gener. Energ. Termica	GET	40 h/1G - A 1.4	16 h/1G - A 1.4		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	72/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/TI-Química)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45			EGCI (T - P)		
13:45 - 14:45			1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.		
15:30 - 16:30		TEPP (T)	EGCI (T)		
16:30 - 17:30		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.		
17:30 - 18:30		TEPP (T - P)			
18:30 - 19:30		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.			
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Tecn. del Petr. y Petroqu.	TEPP	40 h/1G - A 0.4	20 h/1G - A 0.4		
Eval. y Gest. Contam. Ind.	EGCI	40 h/1G - A 0.4	20 h/1G - A 0.4		

Código colores
Teoría
Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	73/159



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S1

OCTUBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S2

NOVIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Semana S3

DICIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Semana S4

ENERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Semana S5

FEBRERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Semana S6

MARZO 2026						
L	M	J	V	S	D	
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Semana S7

ABRIL 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Semana S8

MAYO 2026						
L	M	J	V	S	D	
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Semana S9

JUNIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S10

JULIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S11

AGOSTO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Semana S12

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Semana S13

PERIODO HÁBIL ACADÉMICO						
22/09/2025 al 13/01/2026: Periodo docente primer semestre						
01/12/25 al 12/12/25: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre						
19/01/26 al 06/02/26: Periodo evaluación primer semestre						
09/02/2026 al 26/05/2026: Periodo docente segundo semestre						
01/06/26 al 19/06/26: Periodo evaluación segundo semestre						
01/09/26 al 11/09/26: Periodo evaluación convocatoria septiembre						

CODIGO COLORES						
	Día hábil					
	Día no hábil					
	Examen					
	Fiesta					

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	74/159



Anexo P08. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, GIEI, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	75/159	

Horarios del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial en la ETSI Algeciras 25/26

Notas generales:

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace:

[Cambio en Planificación Docente](#)

Versiones:

03/06/2025	Versión inicial para la planificación preliminar del curso.
20/06/2025	Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	76/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30					
15:30 - 16:30	Física1 (T)	AlgGeo (T)	ExpGrf (T)	Calc (T)	FundInf (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	AlgGeo (I1-I2)	FundInf (T)	Calc (P1-P2) AlgGeo (P1-P2)	ExpGrf (T)	Física1 (P-T)
18:30 - 19:30		Calc (T)	AlgGeo (P2-P1)	AlgGeo (T)	
19:30 - 20:30	Calc (I3) FundInf (I1)	FundInf (I2 - I3)	Física1 (I1-I3) Calc (I1-I2)	ExpGrf (P)	Física1 (L2)
20:30 - 21:30	Calc (I3) FundInf (I1)		Física1 (I1-I3) Calc (I1-I2)	ExpGrf (P)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G-XX	12 h/2G-XX	12 h/2G-XX		Teoría
Cálculo	Calc	36 h/1G-XX	12 h/2G-XX	12 h/3G-XX		Grupo 1
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G-XX		24 h/3G-XX		Grupo 2
Física I	Física1	40 h/1G-XX	10 h/1G-XX		10 h/3G- LAB	Grupo 3
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G-XX	12 h/1G-XX	6 h/3G-XX		

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	77/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:				1º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)		Semestre:				S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:30 - 9:30						
9:30 - 10:30						
10:45 - 11:45						
11:45 - 12:45						
12:45 - 13:45			Física2 (L3) - Quim (L1 - L2)			
13:45 - 14:45			Física2 (L3) - Quim (L1 - L2)			
15:30 - 16:30	OrgGEM (T)	Estad (T)	CelIM (T)	Estad (T)	Física2 (T)	Física2 (T)
16:30 - 17:30				Quim (T)	OrgGEM (T)	OrgGEM (T)
17:30 - 18:30	Quim (T)	Física2 (T)	CelIM (L1-L2)	OrgGEM (P)	CelIM (T)	CelIM (T)
18:30 - 19:30					CelIM (P)	CelIM (P)
19:30 - 20:30	Estad (P1-P2)	Física2 (P)	Quim (L3)	Quim (L3)	Estad (I3)	Estad (I3)
20:30 - 21:30			Física2 (L1-L2)	Estad (I1-I2)	Estad (I3)	Estad (I3)

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/3G - LAB	10 h/3G - LAB
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	10 h/3G - LAB
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEM	42 h/1G - XX	18 h/1G - XX	10 h/2G - LAB	10 h/3G - LAB
Ciencia e Ing. de Mater.	CelIM	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/3G - LAB	10 h/3G - LAB
Química	Quim	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/3G - LAB	10 h/3G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	78/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:		Semestre:	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)		2º		S1	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	ElasRM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)	TeoMM (T)	AmpM (T)
9:30 - 10:30	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	Term (I1 - I2)	ElasRM (T)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P2)	TecAm (T)	ElasRM (L1 - L2 - L3)
11:45 - 12:45	TeoMM (P1)	TecAm (I1 - I2)	Term (P3)	TecAm (L1 - L2 - P)	Term (L1 - L2)
12:45 - 13:45	AmpM (I3)	AmpM (P1 - P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1 - I2)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/2G - XX		
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	79/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso: 2º		
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)		Semestre: S2		
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	VIERNES
8:30 - 9:30	MecF (T)	Autom (T)	Elec (T)	MecF (T)
9:30 - 10:30				Electron (T)
10:45 - 11:45	IngF (T)	Electron (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Autom (T)
11:45 - 12:45				Elec (P)
12:45 - 13:45	MecF (11-12-13-14-15)	IngF (P1 - P2)	Autom (L2) - MecF (L1)	Autom (T)
13:45 - 14:45				Elec (P)
15:30 - 16:30	Electron (L1) - MecF (L2)	Elec (L2) - MecF (L3)	Autom (L3) - Electron (L2)	Elec (L1) - MecF (L4)
16:30 - 17:30				IngF (L3) - MecF (L5)
17:30 - 18:30				
18:30 - 19:30				
19:30 - 20:30				
20:30 - 21:30				

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB ELEC
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/3G - LAB ELEC
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/3G - LAB
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/5G - XX	8 h/5G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2
	Grupo 3
	Grupo 4
	Grupo 5

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	80/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	3º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)		ElecAn (T)	ElecDig (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)	ElecAn (L-P)	ElecDig (L)	RegAuto (T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (11-12)			RegAuto (L)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30			AmpEI (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			AmpEI (P - L)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Aplicac. de Electrotecnia	AmpEI	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELECT
Electrónica Analógica	ElecAn	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELECT
Electrónica Digital	ElecDig	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	81/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	3 ^º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T-P-I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	InfInd (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	InstE (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AutInd (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	ElecP (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ElecP (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	InfInd (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ElecP (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
11:45 - 12:45					InstE (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>
12:45 - 13:45	GesPro (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AutInd (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		InstE (L) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
13:45 - 14:45	GesPro (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prevención Indust. de Riesg	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Automatización Industrial	AutInd	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Electrónica de Potencia	ElecP	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELECT
Informática Industrial	InfInd	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Instrument. Electrónica	InstE	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELECT

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	82/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	MecMaa (P-T)	MecMaa (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	InstEI (T)	InstTI (T)	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-T)	InstTI (P-I)	InstEI (P-I)	
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/1G - XX	24 h/1G - XX
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	4 h/1G - XX
Instalac. Eléctricas Indust.	InstEI	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	6 h/1G - XX
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	14 h/1G - XX
Mecánica de Máquina	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX	12 h/1G - LAB MEC	12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	83/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	SCI (T)	EIER (T)	CEPD (T)	SCA (T)	
16:30 - 17:30	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	
17:30 - 18:30	SCI (L)	EIER (L)	CEPD (L)	SCA (P)	
18:30 - 19:30	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15.	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Com. Electr. Proc. Datos	CEPD	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Electr. e Inst. en EERR	EIER	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Sist. de Control Avanz.	SCA	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Sist. de Control Inteligen.	SCI	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	84/159



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S1

OCTUBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S2

NOVIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Semana S3

DICIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Semana S4

ENERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Semana S5

FEBRERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Semana S6

MARZO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Semana S7

ABRIL 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Semana S8

MAYO 2026						
L	M	J	V	S	D	
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Semana S9

JUNIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S10

JULIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S11

AGOSTO 2026						
L	M	J	V	S	D	
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Semana S12

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Semana S13

PERIODO HÁBIL ACADÉMICO	
22/09/2025 al 13/01/2026:	Periodo docente primer semestre
01/12/25 al 12/12/25:	Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre
19/01/26 al 06/02/26:	Periodo evaluación primer semestre
09/02/2026 al 26/05/2026:	Periodo docente segundo semestre
01/06/26 al 19/06/26:	Periodo evaluación segundo semestre
01/09/26 al 11/09/26:	Periodo evaluación convocatoria septiembre

CODIGO COLORES	
	Día hábil
	Día no hábil
	Examen
	Fiesta

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	85/159



Anexo P09. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Eléctrica, GIE, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	86/159	

Horarios del Grado en Ingeniería Eléctrica en la ETSI Algeciras 25/26

Notas generales:

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace:

[Cambio en Planificación Docente](#)

Versiones:

- | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 03/06/2025 | Versión inicial para la planificación preliminar del curso. |
| 20/06/2025 | Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro. |

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	87/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30					
15:30 - 16:30	Física1 (T)	AlgGeo (T)	ExpGrf (T)	Calc (T)	FundInf (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	AlgGeo (I1 - I2)	FundInf (T)	Calc (P1 - P2) AlgGeo (P1 - P2)	ExpGrf (T)	Física1 (P - T)
18:30 - 19:30		Calc (T)	Calc (P1 - P2) AlgGeo (P2 - P1)	AlgGeo (T)	
19:30 - 20:30	Calc (I3) FundInf (I1)	FundInf (I2 - I3)	Física1 (I1 - I3) Calc (I1 - I2)	ExpGrf (P) ExpGrf (I1 - I2 - I3)	Física1 (L2)
20:30 - 21:30	Calc (I3) FundInf (I1)		Física1 (I1 - I3) Calc (I1 - I2)	ExpGrf (P) ExpGrf (I1 - I2 - I3)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX		Teoría
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX		Grupo 1
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/3G - XX		Grupo 2
Física I	Física1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX			Grupo 3
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	42 h/1G - XX	10 h/3G - LAB		

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	88/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso: 1 ^º
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)		Semestre: S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45			Física2 (L3) - Quim (L1 - L2)		
13:45 - 14:45			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
15:30 - 16:30	OrgGEM (T)	Estad (T)	CelM (T)	Estad (T)	Física2 (T)
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30	Quim (T)	Física2 (T)	CelM (L1 - L2)	OrgGEM (P)	CelM (T)
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
19:30 - 20:30	Estad (P1 - P2)	Física2 (P)	Quim (L3)	Estad (I1 - I2)	Estad (I3)
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Código colores	Teoría

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/3G - LAB	10 h/3G - LAB
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	10 h/3G - LAB
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEM	42 h/1G - XX	42 h/1G - XX	10 h/2G - LAB	10 h/3G - LAB
Ciencia e Ing. de Mater.	CelM	40 h/1G - XX	40 h/1G - XX	10 h/2G - LAB	10 h/3G - LAB
Química	Quim	40 h/1G - XX	40 h/1G - XX	10 h/3G - LAB	10 h/3G - LAB

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	89/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:		2º	
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)		Semestre:		S1	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	ElasRM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)	TeoMM (T)	AmpM (T)
9:30 - 10:30	Term (T)	TecAm (T)	Term (P1)	Term (I1 - I2)	ElasRM (T)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P2)	TecAm (T)	ElasRM (L1 - L2 - L3)
11:45 - 12:45	TeoMM (P1)	TecAm (I1 - I2)	Term (P3)	TecAm (L1 - L2 - P)	Term (L1 - L2)
12:45 - 13:45	AmpM (I3)	AmpM (P1 - P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1 - I2)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/2G - XX		
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	90/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso: 2º		
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)		Semestre: S2		
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
8:30 - 9:30	MecF (T)	Autom (T)	Elec (T)	MecF (T)
9:30 - 10:30	IngF (T)	Electron (T)	Autom (T)	Electron (T)
10:45 - 11:45	IngF (T)	Electron (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Autom (T)
11:45 - 12:45	MecF (T)	IngF (P1 - P2)	Autom (L2) - MecF (L1)	Elec (L1) - MecF (L4)
12:45 - 13:45	MecF (T)	Elec (L2) - MecF (L3)	Autom (L3) - Electron (L2)	IngF (L3) - MecF (L5)
13:45 - 14:45	MecF (T)	Elec (L2) - MecF (L3)	Autom (L3) - Electron (L2)	Elec (L3)
15:30 - 16:30	Electron (L1) - MecF (L2)	Elec (L2) - MecF (L3)	Autom (L3) - Electron (L2)	Elec (L3)
16:30 - 17:30	Electron (L1) - MecF (L2)	Elec (L2) - MecF (L3)	Autom (L3) - Electron (L2)	Elec (L3)
17:30 - 18:30				
18:30 - 19:30				
19:30 - 20:30				
20:30 - 21:30				

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB ELECT
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/3G - LAB ELECT
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/3G - LAB
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/5G - XX	8 h/5G - LAB

Código colores	Teoría
Grupo 1	Teoría
Grupo 2	Grupo 1
Grupo 3	Grupo 2
Grupo 4	Grupo 3
Grupo 5	Grupo 4

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	91/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:						Curso:	3º
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)						Semestre:	S1
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:30 - 9:30	DibInd (T)						
9:30 - 10:30		SEP (T)		SEP (P - L)			
10:45 - 11:45	DibInd (L)	SEP (T)	MaqEl (P - L)	SEP (P - L)			
11:45 - 12:45		MaqEl (T)					
12:45 - 13:45	DibInd (I1 - I2)	MaqEl (T)					
13:45 - 14:45							
15:30 - 16:30							
16:30 - 17:30							
17:30 - 18:30	InstElec (T)	InstElec (P - I)		RegAuto (T)			
18:30 - 19:30							
19:30 - 20:30				RegAuto (L)			
20:30 - 21:30							

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Instalaciones Eléctricas	InstElec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX	18 h/1G - XX	
Máquinas Eléctricas	MaqEl	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Sistemas Eléc. de Potencia	SEP	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	92/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Curso: 3º	Semestre: S2
-----------------------------------------------------------	---------------------	------------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T-P-I) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	CenE (T-P-I) MyMT <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AccEI (T)	AccEI (L-P)		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	GesPro (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		LRE (P)		
13:45 - 14:45	GesPro (P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
15:30 - 16:30			CenE (T-P) IE <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			CenE (T-P-I) IE <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	LRE (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30				LRE (L-T-P) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Accionam. Eléctricos	AccEI	30 h/1G - XX			18 h/1G - LAB ELEC
Centrales Eléctricas	CenE	54 h/1G - XX	14 h/1G - XX	8 h/1G - XX	8 h/1G - LAB ELEC
Líneas y Redes Eléctricas	LRE	32 h/1G - XX	32 h/1G - XX	20 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	93/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Curso: 4º	Semestre: S1
-----------------------------------------------------------	---------------------	------------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	MecMaa (P-T)	MecMaa (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	EstII (T)	InstTI (T)	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P+T)	InstTI (P-I)	EstII (P-I)	
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	H. Lab./Grp - Aula
Estruct. e Instalac. Indust.	EstII	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	24 h/2G - XX
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	15 h/1G - XX
Instalac. Técnicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	4 h/1G - XX
Mecánica de Máquina	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX	12 h/1G - LAB MEC	12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	94/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:						Curso:	4º
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)						Semestre:	S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:30 - 9:30							
9:30 - 10:30							
10:45 - 11:45							
11:45 - 12:45							
12:45 - 13:45							
13:45 - 14:45							
15:30 - 16:30		OSEE (P)	OSEE (T)				
16:30 - 17:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
17:30 - 18:30		IEER (T)	IEER (L - P)				
18:30 - 19:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
19:30 - 20:30							
20:30 - 21:30							

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Instalac. Elect. Ener. Ren.	IEER	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELEC
Opt. Sist. Energ. Eléctrica	OSEE	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		

Código colores
Teoría
Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	95/159



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S1

OCTUBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S2

NOVIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Semana S3

DICIEMBRE 2025						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Semana S4

ENERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Semana S5

FEBRERO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Semana S6

MARZO 2026						
L	M	J	V	S	D	
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Semana S7

ABRIL 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Semana S8

MAYO 2026						
L	M	J	V	S	D	
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Semana S9

JUNIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S10

JULIO 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S11

AGOSTO 2026						
L	M	J	V	S	D	
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Semana S12

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Semana S13

PERIODO HÁBIL ACADÉMICO						
22/09/2025 al 13/01/2026: Periodo docente primer semestre						
01/12/25 al 12/12/25: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre						
19/01/26 al 06/02/26: Periodo evaluación primer semestre						
09/02/2026 al 26/05/2026: Periodo docente segundo semestre						
01/06/26 al 19/06/26: Periodo evaluación segundo semestre						
01/09/26 al 11/09/26: Periodo evaluación convocatoria septiembre						

CODIGO COLORES	
	Día hábil
	Día no hábil
	Examen
	Fiesta

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	96/159



Anexo P10. Horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Mecánica, GIM, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	97/159	

Horarios del Grado en Ingeniería Mecánica en la ETSI Algeciras 25/26

Notas generales:

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace:

[Cambio en Planificación Docente](#)

Versiones:

- | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 03/06/2025 | Versión inicial para la planificación preliminar del curso. |
| 20/06/2025 | Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro. |

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	98/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30					
15:30 - 16:30	Física1 (T)	AlgGeo (T)	ExpGrf (T)	Calc (T)	FundInf (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	AlgGeo (I1-I2)	FundInf (T)	Calc (P1-P2)	ExpGrf (T)	Física1 (P-T)
18:30 - 19:30		Calc (T)	AlgGeo (P1-P2)	AlgGeo (T)	
19:30 - 20:30	Calc (I3)	FundInf (I2 - I3)	Física1 (I1-I3)	ExpGrf (P)	Física1 (L2)
20:30 - 21:30	FundInf (I1)		Calc (I1-I2)	ExpGrf (I1-I2-I3)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/2G - XX	
Física I	Física1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX	

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	99/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:				1º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)		Semestre:				S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:30 - 9:30						
9:30 - 10:30						
10:45 - 11:45						
11:45 - 12:45						
12:45 - 13:45			Física2 (L3) - Quim (L1 - L2)			
13:45 - 14:45			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
15:30 - 16:30	OrgGEM (T)	Estad (T)	CelIM (T)	Estad (T)	Física2 (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
16:30 - 17:30				Quim (T)	OrgGEM (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30	Quim (T)	Física2 (T)	CelIM (L1-L2)	OrgGEM (P)	CelIM (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
18:30 - 19:30					CelIM (P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
19:30 - 20:30	Estad (P1-P2)	Física2 (P) Quim (P) Física2 (L1 - L2) Quim (L3)	Quim (L3) Física2 (L1 - L2) Quim (L3) Física2 (L1 - L2)	Estad (11-12)	Estad (I3)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
20:30 - 21:30						1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	h/3G - LAB	Teoría
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	Grupo 1
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEM	42 h/1G - XX	18 h/1G - XX		Grupo 2
Ciencia e Ing. de Mater.	CelIM	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/2G - LAB	Grupo 3
Química	Quim	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/3G - LAB	Grupo 4

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	100/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	2º		
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)		Semestre:	S1		
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	ElasRM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)	TeoMM (T)	AmpM (T)
9:30 - 10:30	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	Term (I1 - I2)	ElasRM (T)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P2)	TecAm (T)	ElasRM (L1 - L2 - L3)
11:45 - 12:45	TeoMM (P1)	TecAm (I1 - I2)	Term (P3)	TecAm (L1 - L2 - P)	Term (L1 - L2)
12:45 - 13:45	AmpM (I3)	AmpM (P1 - P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1 - I2)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/3G - XX		
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	101/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso: 2º		
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)		Semestre: S2		
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
8:30 - 9:30	MecF (T)	Autom (T)	Elec (T)	MecF (T)
9:30 - 10:30	IngF (T)	Electron (T)	Electron (T)	IngF (T)
10:45 - 11:45	IngF (T)	Electron (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Autom (T)
11:45 - 12:45	MecF (T)	IngF (P1 - P2)	Autom (L2) - MecF (L1)	Elec (P)
12:45 - 13:45	MecF (T)	IngF (P1 - P2)	Autom (L2) - MecF (L1)	Elec (P)
13:45 - 14:45	MecF (T)	IngF (P1 - P2)	Autom (L2) - MecF (L1)	Elec (P)
15:30 - 16:30	Electron (L1) - MecF (L2)	Elec (L2) - MecF (L3)	Autom (L3) - Electron (L2)	IngF (L3) - MecF (L5)
16:30 - 17:30	Electron (L1) - MecF (L2)	Elec (L2) - MecF (L3)	Autom (L3) - Electron (L2)	IngF (L3) - MecF (L5)
17:30 - 18:30				
18:30 - 19:30				
19:30 - 20:30				
20:30 - 21:30				

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3
Grupo 4
Grupo 5

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB ELECT
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/3G - LAB ELECT
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/3G - LAB
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/5G - XX	8 h/5G - LAB

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	102/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:		Semestre:	
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)		3º		S1	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	IngTer (T)	IngFM (T)	IngTM (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)			IngTM (L-P-T)	IngFM (P-I-T)
11:45 - 12:45					
12:50 - 13:50	DibInd (I1-I2)	IngTer (P-I-T)	ElaRM2 (P-I)	ElaRM2 (T)	
13:50 - 14:50					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:45 - 18:45					
18:45 - 19:45					
19:50 - 20:50					
20:50 - 21:50					

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Elas. y Resis. de Mat. II	ElaRM2	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Ingeniería Fluidomecánica	IngFM	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ingeniería Térmica	IngTer	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ing. y Tecn. de Materiales	IngTM	40 h/1G - LAB Acerinox	10 h/1G - LAB Acerinox		10 h/1G - LAB Acerinox

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	103/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:	Curso: 3º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	Semestre: S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Prev (T-P-I)	CCEM (T)	TecFab (T)	CDE (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	IngGraf (T-L)	IngGraf (T-P)	CDE (P-I-T)	TecFab (P-T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	GesPro (T)	TecFab (L)	CCEM (P-L-T)		
13:45 - 14:45	GesPro (P)				
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Cál. Constr. y Ens de Maq.	CCEM	40 h/1G - XX			8 h/1G - LAB
Cál. y Diseño de Estruct.	CDE	30 h/1G - XX		2 h/1G - XX	
Ingeniería Gráfica	IngGraf	20 h/1G - XX		20 h/1G - XX	
Tecnologías de Fabricac.	TecFab	24 h/1G - XX			10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo I

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	104/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		IEM (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	TecEI (T)	IEM (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)	TecEI (P-L)	IngC (T)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-I-T)	IngC (P-L)		
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	24 h/Grp - XX
Ingeniería de Control	IngC	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	4 h/1G - XX	15 h/1G - LAB AUTO
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - A 3.3	4 h/1G - XX	26 h/1G - LAB ELECT
Instr. Elect. de Medida	IEM	30 h/1G - XX	4 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - LAB ELECT
Tecnología Eléctrica	TecEI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	16 h/1G - XX	16 h/1G - LAB ELECT

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	105/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2025/26

Titulación:		Curso:	4º
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	GET (T)	CCPF (T)	DEM (T)	TecS (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	GET (T-P)	CCPF (P-L)	DEM (P-I)	TecS (P-L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dis. de Estr. Metalicas	DEM	30 h/1G - A 1.4	15 h/1G - A 1.4	15 h/1G - XX	
Cont. Calid. Proc. Fabricac.	CCPF	20 h/1G - A 1.4	20 h/1G - A 1.4		20 h/1G - LAB MEC
Tecnología de la Soldadura	TecS	20 h/1G - A 1.4	20 h/1G - A 1.4		20 h/1G - LAB MEC
Gener. Energ. Termica	GET	40 h/1G - A 1.4	16 h/1G - A 1.4		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

20/06/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	106/159



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S1

OCTUBRE 2025

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Semana S2

NOVIEMBRE 2025

L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Semana S3

DICIEMBRE 2025

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Semana S4

ENERO 2026

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Semana S5

FEBRERO 2026

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Semana S6

MARZO 2026

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Semana S7

ABRIL 2026

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Semana S8

MAYO 2026

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Semana S9

JUNIO 2026

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Semana S10

JULIO 2026

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Semana S11

AGOSTO 2026

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Semana S12

SEPTIEMBRE 2026

L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Semana S13

PERIODO HÁBIL ACADÉMICO

22/09/2025 al 13/01/2026:	Periodo docente primer semestre
01/12/25 al 12/12/25:	Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre
19/01/26 al 06/02/26:	Periodo evaluación primer semestre
09/02/2026 al 26/05/2026:	Periodo docente segundo semestre
01/06/26 al 19/06/26:	Periodo evaluación segundo semestre
01/09/26 al 11/09/26:	Periodo evaluación convocatoria septiembre

CODIGO COLORES

	Día hábil
	Día no hábil
	Examen
	Fiesta

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	107/159



Anexo P11. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, MICCP, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	108/159	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (MÁSTER)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025								COMENTARIOS				
L	M	M	J	V	S	D						
1	2	3	4	5	6	7						
8	9	10	11	12	13	14						
15	16	17	18	19	20	21						
1	22	23	24	25	26	27	28	19/09/2025	Jornadas Bienvenida			
2	29	30						22/09/2025	Inicio de clases del primer semestre			
OCTUBRE 2025												
L	M	M	J	V	S	D						
2		1	2	3	4	5						
3	6	7	8	9	10	11	12					
4	13	14	15	16	17	18	19	13/10/2025	Fiesta Nacional (12/10) Hispanidad			
5	20	21	22	23	24	25	26					
6	27	28	29	30	31							
NOVIEMBRE 2025												
L	M	M	J	V	S	D						
6					1	2		01/11/2025	Fiesta Nacional (1/11) Todos los Santos			
7	3	4	5	6	7	8	9					
8	10	11	12	13	14	15	16					
9	17	18	19	20	21	22	23					
10	24	25	26	27	28	29	30					
DICIEMBRE 2025												
L	M	M	J	V	S	D						
11	1	2	3	4	5	6	7	06/12/2025	Fiesta Nacional (6/12) Día de la Constitución Española			
12	8	9	10	11	12	13	14	08/12/2025	Fiesta Nacional (8/12) Día siguiente Inmaculada Concepción			
13	15	16	17	18	19	20	21	01/12/25 al 12/12/25	Evaluación convocatoria extraordinaria diciembre			
	22	23	24	25	26	27	28	22/12/25 al 06/01/26	Vacaciones Navidad			
	29	30	31									
ENERO 2026												
L	M	M	J	V	S	D						
14			1	2	3	4						
14	5	6	7	8	9	10	11	13/01/2026	Fin clases primer semestre			
	12	13	14	15	16	17	18	19/01/26 al 07/02/26	Evaluación primer semestre			
	19	20	21	22	23	24	25		Acto investidura doctores (no lectivo)			
	26	27	28	29	30	31						
FEBRERO 2026												
L	M	M	J	V	S	D						
						1						
	2	3	4	5	6	7	8					
1	9	10	11	12	13	14	15	09/02/2026	Inicio de clases segundo semestre			
2	16	17	18	19	20	21	22					
3	23	24	25	26	27	28		28/02/2026	Día de Andalucía (no lectivo)			
MARZO 2026												
L	M	M	J	V	S	D						
3						1						
4	2	3	4	5	6	7	8		Festividad del Centro			
5	9	10	11	12	13	14	15					
6	16	17	18	19	20	21	22					
7	23	24	25	26	27	28	29	29/03/26 al 05/04/26	Vacaciones Semana Santa			
8	30	31										

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	109/159	

ABRIL 2026						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

MAYO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

JUNIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

JULIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

AGOSTO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

01/05/2026 Fiesta Nacional (1/05)
22/05/2026 Fin de clases segundo semestre

25/05/26 al 20/06/26 Evaluación segundo semestre
20/06/26 al 28/06/26 Vacaciones FERIA

01/08/26 al 31/08/26 Vacaciones verano

01/09/26 al 19/09/26 Evaluación septiembre
18/09/2026 Final de curso oficial

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	110/159



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

CURSO 2025/2026

DICIEMBRE	FEBRERO	JUNIO	SEPTIEMBRE
12 créditos o menos para finalizar sin contabilizar los créditos del TFM (Solicitud 2ª quincena de octubre)	- Asignaturas 1º Semestre	- Asignaturas 2º Semestre	TODOS
	Convocatoria extraordinaria para asignaturas 2º semestre (Solicitud al coordinador y al profesor responsable de la asignatura)	Convocatoria extraordinaria para asignaturas 1º semestre (Solicitud al coordinador y al profesor responsable de la asignatura)	

TODAS LAS HORAS DE COMIENZO DE LOS EXAMENES SERÁN A LAS 16:30H

NOTAS GENERALES:

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el coordinador
- Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	111/159



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA EXÁMENES DICIEMBRE CURSO 2025/2026

(Solo alumnos con menos de 12 ECTS)

Extraordinario 2º semestre (Opción 1) / 2º semestre (Opción 2) 1º CURSO y 2º CURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
DICIEMBRE	1	2	3	4	5	06	07
1º CURSO	PDIP / OEP	OPGUT	GDTAR				
2º CURSO	LNIC	EMP	LT / PC				
DICIEMBRE	08	09	10	11	12	13	14
1º CURSO		TyOS	IT	ITL / DLRP	IPC / GAU		
2º CURSO		PCIP / SE	MFP / IS				
DICIEMBRE							
1º CURSO							
2º CURSO							

EXAMENES: 1er. SEMESTRE de 1º CURSO y 2º CURSO (Solo alumnos con menos de 12 ECTS)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
DICIEMBRE	1	2	3	4	5	06	07
1º CURSO	ING HIDRÁULICA	MCIC	MNIC				
2º CURSO	CAMIN Y AEROP	GIPO	SF				
DICIEMBRE	08	09	10	11	12	13	14
1º CURSO		MMC	IE1. PUENTES				
2º CURSO		IE2. HORMIGON	PDGOH / PGIST	ISA / GIPO	TAC		
DICIEMBRE							
1º CURSO							
2º CURSO							

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	112/159



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

CONVOCATORIA EXÁMENES FEBRERO CURSO 2025/2026

EXAMENES CONVOCATORIA ORDINARIA: **1er. SEMESTRE de 1ºCURSO y 2ºCURSO**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
ENE	19	20	21	22	23	24	25
1ºCURSO	ING HIDRÁULICA			MCIC			
2ºCURSO	CAMIN Y AEROP		TAC	IE2. HORMIGON			
ENE	26	27	28	29	30	31	01
1ºCURSO	MNIC		IE1. PUENTES				
2ºCURSO	SF		ISA		PDGOH		
FEB	02	03	04	05	06	07	08
1ºCURSO			MMC	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2ºCURSO	PGIST		GIPO		ADICIONALES INCIDENCIAS		

	ASIG. 1º SEMESTRE 1ºCURSO		ASIG. 1º SEMESTRE 2ºCURSO
--	------------------------------	--	------------------------------

2ºsemestre (Opción 1) / 2ºsemestre (Opción 2) de 1ºCURSO y 2ºCURSO

EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA (solicitarlo al coordinador master.ingenieriadecaminos.eps@gm.uca.es y al profesor responsable de la asignatura)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
ENE	19	20	21	22	23	24	25
1ºCURSO		TyOS		GDTAR			
2ºCURSO		LNIC		MFP / IS			
ENE	26	27	28	29	30	31	01
1ºCURSO	PDIP / OEP		IT	ITL / DLRP			
2ºCURSO		LT / PC		EMP			
FEB	02	03	04	05	06	07	08
1ºCURSO	IPC / GAU		OPGUT	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2ºCURSO		PCIP / SE			ADICIONALES INCIDENCIAS		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	113/159



CONVOCATORIA EXÁMENES JUNIO CURSO 2025/2026

EXAMENES CONVOCATORIA ORDINARIA:

2ºsemestre (Opción 1) / 2ºsemestre (Opción 2) de 1ºCURSO y 2ºCURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
MAYO	25	26	27	28	29	30	31
1ºCURSO	PDIP / OEP		GDTAR				
2ºCURSO		LNIC		MFP / IS			
JUNIO	01	02	03	04	05	06	07
1ºCURSO	IT						
2ºCURSO				LT / PC			
JUNIO	08	09	10	11	12	13	14
1ºCURSO	ITL / DLRP		TyOS				
2ºCURSO				PCIP / SE			
JUNIO	15	16	17	18	19	20	21
1ºCURSO	IPC / GAU		OPGUT		ADICIONALES INCIDENCIAS		
2ºCURSO		EMP		ADICIONALES INCIDENCIAS			

EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: 1er. SEMESTRE de 1ºCURSO y 2ºCURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
MAYO	25	26	27	28	29	30	31
1ºCURSO		ING HIDRÁULICA		MCIC			
2ºCURSO	CAMIN Y AEROP		SF	IE2. HORMIGON			
JUNIO	01	02	03	04	05	06	07
1ºCURSO		MNIC					
2ºCURSO	TAC		PDGOH				
JUNIO	08	09	10	11	12	13	14
1ºCURSO		IE1. PUENTES					
2ºCURSO			ISA				
JUNIO	15	16	17	18	19	20	21
1ºCURSO		MMC			ADICIONALES INCIDENCIAS		
2ºCURSO	PGIST		GIPO	ADICIONALES INCIDENCIAS			

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	114/159



CONVOCATORIA EXÁMENES SEPTIEMBRE CURSO 2025/2026

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
SEPT	31	01	02	03	04	05	06
1ºCURSO		IH	TyOS	IE1.Puente	GDTAR		
2ºCURSO		MFP / IS	PGIST	LT / PC	TAC		
SEPT	07	08	09	10	11	12	13
1ºCURSO	ITL / DLRP	MCIC	IPC / GAU	MNIC	OPGUT		
2ºCURSO	PDGOH	PCIP / SE	ISA	LNIC	IE2.Hormigón		
SEPT	14	15	16	17	18	19	20
1ºCURSO	MMC	PDIP / OEP	IT	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2ºCURSO	GIPO	SF	CA	EMP	ADICIONALES INCIDENCIAS		

	ASIG. 1º SEMESTRE 1ºCURSO		ASIG. 1º SEMESTRE 2ºCURSO		ASIG. 2º SEMESTRE 1ºCURSO		ASIG. 2º SEMESTRE 2ºCURSO
--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	115/159	

LEYENDA DE ASIGNATURAS

Asignaturas	Designación	Curso	Semestre
MECÁNICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS	MMC	1	1
MÉTODOS NUMÉRICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	MNIC	1	1
MÉTODOS COMPUTACIONES EN LA INGENIERÍA CIVIL	MCIC	1	1
INGENIERÍA ESTRUCTURAL I. PUENTES	IE1.Puentes	1	1
INGENIERÍA HIDRÁULICA	IH	1	1
INGENIERÍA DEL TERRENO	IT	1	2
TÚNELES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	TyOS	1	2
ORDENACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANÍSTICA Y TERRITORIAL	OPGUT	1	2
GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTO DE AGUAS Y RESIDUOS	GDTAR	1	2
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	ITL	1	2
INTERACCIÓN PUERTO-COSTA	IPC	1	2
PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PDIP	1	2
GESTIÓN DEL AGUA URBANA	GAU	1	2
DINÁMICA LITORAL Y REGENERACIÓN DE PLAYAS	DLRP	1	2
ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN PORTUARIA	OEP	1	2
CAMINOS Y AEROPUERTOS	CA	2	1
SISTEMAS FERROVIARIOS	SF	2	1
INGENIERÍA ESTRUCTURAL II. HORMIGÓN	IE2.Hormigón	2	1
TÉCNICAS AVANZADAS EN LA CONSTRUCCIÓN	TAC	2	1
GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS	GIPO	2	1
PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y DE LOS SERVICIOS DEL TRANSPORTE	PGIST	2	1
PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y GESTIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	PDGOH	2	1
INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	ISA	2	1
LEGISLACIÓN Y NORMATIVA EN LA INGENIERÍA CIVIL	LNIC	2	2
EMPRENDIMIENTO	EMP	2	2
LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	LT	2	2
MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	MFP	2	2
PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PCIP	2	2
SISTEMAS ENERGÉTICOS	SE	2	2
INGENIERÍA SÍSMICA	IS	2	2
PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	PC	2	2

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	116/159



PRIMER CURSO

Semestre 1º - (1C-1S)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30	<p>CONFERENCIAS Y SEMINARIOS (TODAS LAS ASIGNATURAS EXCEPTO MET. NUMÉRICOS ESTÁN OBLIGADAS A IMPARTIR ESTA ACTIVIDAD UN MÍNIMO DE SEIS (6) HORAS TOTALES DURANTE ESTE SEMESTRE, QUE TIENE 14 SEMANAS LECTIVAS, PARA PODER CUMPLIMENTAR LOS CRÉDITOS ASIGNADOS (6), EQUIVALENTES A 48 HORAS EN EL SEMESTRE, PORQUE CON LA DOCENCIA DEL HORARIO SOLO SE IMPARTEN 42 HORAS)</p>	Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes	<p>SIN ACTIVIDADES</p>
16:30 - 17:30		Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes	
17:30 - 18:30		Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes	
18:30 - 19:30		Métodos computacionales en la ingeniería civil	Métodos numéricos para la ingeniería civil (*)	Métodos numéricos para la ingeniería civil	
19:30 - 20:30		Métodos computacionales en la ingeniería civil	Métodos numéricos para la ingeniería civil (*)	Métodos numéricos para la ingeniería civil	
20:30 - 21:30		Métodos computacionales en la ingeniería civil	Métodos numéricos para la ingeniería civil (*)	Métodos numéricos para la ingeniería civil	

Todas las asignaturas serán en el AULA A1.3

(*) 5 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	117/159	

Semestre 2º (Opción 1) - (1C-2S-Op.1)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30				Ingeniería del transporte y la logística (Aula A3.4)	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
16:30 - 17:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)		Ingeniería del transporte y la logística	
17:30 - 18:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)		Ingeniería del transporte y la logística	
18:30 - 19:30	Planificación y diseño de infraestructuras portuarias	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Interacción puerto-costa	
19:30 - 20:30	Planificación y diseño de infraestructuras portuarias	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Interacción puerto-costa	
20:30 - 21:30	Planificación y diseño de infraestructuras portuarias	Ingeniería del terreno (b)	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial (b)	Interacción puerto-costa	

(a)12 semanas (b) 8 semanas

Semestre 2º (Opción 2) - (1C-2S-Op.2)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30			Organización y explotación portuaria (b)		CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
16:30 - 17:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)	Organización y explotación portuaria		
17:30 - 18:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)	Organización y explotación portuaria		
18:30 - 19:30	Gestión del agua urbana	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Dinámica litoral y regeneración de playas	
19:30 - 20:30	Gestión del agua urbana	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Dinámica litoral y regeneración de playas	
20:30 - 21:30	Gestión del agua urbana (b)	Ingeniería del terreno (b)	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial (b)	Dinámica litoral y regeneración de playas	

(a)12 semanas (b) 8 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	118/159	

SEGUNDO CURSO

Semestre 3º - (2C-1S)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30	Gestión integral de proyectos y obras (a)	Caminos y aeropuertos (b)	Técnicas avanzadas en la construcción (a)	Ingeniería sanitaria y ambiental (b)	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
16:30 - 17:30	Gestión integral de proyectos y obras (a)	Caminos y aeropuertos	Técnicas avanzadas en la construcción (a)	Ingeniería sanitaria y ambiental (b)	
17:30 - 18:30	Sistemas ferroviarios	Caminos y aeropuertos	Planificación y gestión de las infraestructuras y de los servicios del transporte	Ingeniería sanitaria y ambiental (b)	
18:30 - 19:30	Sistemas ferroviarios	Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas	Planificación y gestión de las infraestructuras y de los servicios del transporte	Ingeniería estructural II. Hormigón (a)	
19:30 - 20:30	Sistemas ferroviarios (b)	Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas	Planificación y gestión de las infraestructuras y de los servicios del transporte (b)	Ingeniería estructural II. Hormigón (a)	
20:30 - 21:30		Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas (b)			

(a) 12 semanas (b) 8 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	119/159	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras. Universidad de Cádiz.

CURSO 2025/26



Semestre 4º (Opción 1) - (2C-2S-Op.1)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30		Modelado físico en puertos	Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Emprendimiento (c)	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
16:30 - 17:30		Modelado físico en puertos	Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Emprendimiento (c)	
17:30 - 18:30		Modelado físico en puertos	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias	Emprendimiento (c)	
18:30 - 19:30		Logística del transporte	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias	Emprendimiento (c)	
19:30 - 20:30		Logística del transporte	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias		
20:30 - 21:30		Logística del transporte			

(a) 12 semanas (b) 8 semanas (c) 2 semanas

Semestre 4º (Opción 2) - (2C-2S-Op.2)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30			Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Sistemas energéticos	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
16:30 - 17:30			Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Sistemas energéticos	
17:30 - 18:30			Patología de la construcción	Sistemas energéticos(b)	
18:30 - 19:30	Ingeniería sísmica (e)		Patología de la construcción	Ingeniería sísmica	
19:30 - 20:30	Ingeniería sísmica (e)		Patología de la construcción (b)	Ingeniería sísmica	
20:30 - 21:30					

(a) 12 semanas (b) 8 semanas (e) 10 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	120/159	

Anexo P12. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería Industrial, MII, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	121/159	

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS

CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (MUII)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

SEPTIEMBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

Semana

1

COMENTARIOS

18/09/2025 Inicio del curso académico
 26/04/2025 Apertura del curso académico
 24/09/2025 Inicio de clases del primer semestre

OCTUBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
			1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

2

3

4

5

6

13/10/2025 Día de la hispanidad (domingo desplazado a lunes)

NOVIEMBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	

6

7

8

9

10

01/11/2025 Fiesta Nacional (1 nov)

DICIEMBRE 2025							
L	M	M	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

11

12

13

06/12/2025 Fiesta Nacional (6/12)
 08/12/2025 Fiesta Autonómica (8/12)
 01/12/25 al 12/12/25 Evaluación convocatoria extraordinaria diciembre
 22/12/25 al 06/01/26 Vacaciones Navidad

ENERO 2026							
L	M	M	J	V	S	D	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

14

15

13/01/2026 Fin clases primer semestre
 19/01/26 al 06/02/26 Evaluación primer semestre
 23/01/2026 Acto de Investidura de Doctores (provisional)

FEBRERO 2026							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28		

1

2

3

09/02/2026 Inicio de clases segundo semestre
 28/02/2026 Día de Andalucía (no lectivo)

MARZO 2026							
L	M	M	J	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	1						

3

4

5

6

7

07/03/2026 Festividad del Centro
 29/03/26 al 05/04/26 Vacaciones Semana Santa

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	122/159



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2025/2026 (MUII)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2025

ABRIL 2026						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
8	6	7	8	9	10	11
9	13	14	15	16	17	18
10	20	21	22	23	24	25
11	27	28	29	30		

MAYO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
11				1	2	3
12	4	5	6	7	8	9
13	11	12	13	14	15	16
14	18	19	20	21	22	23
15	25	26	27	28	29	30
					31	

01/05/2026 Fiesta Nacional (1/05)

26/05/2026 Fin de clases segundo semestre

JUNIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
	8	9	10	11	12	13
	15	16	17	18	19	20
	22	23	24	25	26	27
	29	30				

01/06/26 al 19/06/26 Evaluación segundo semestre

23/06/25 al 29/06/25 Vacaciones Feria (provisional)

JULIO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

AGOSTO 2026						
L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

01/08/26 al 31/08/26 Vacaciones verano

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

01/09/26 al 11/09/26 Evaluación septiembre

17/09/2026 Final de curso oficial

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	123/159



Calendario Exámenes para el curso 2025/26 para el Máster de Ingeniería Industrial en la ETSI de Algeciras.
(Junta de Escuela el xx/7/2022)

Asignaturas de primer curso
 Asignaturas de segundo curso

SEMESTRE		DICIEMBRE 2025/26			
		L	M	X	J
		01-dic	02-dic	03-dic	04-dic
S1		Sistemas Integrados de Fabricación	Complementos de Mecánica Tecnología de Máquinas	Tecnología Química Complementos de Procesos Químicos	Tecnología Eléctrica Tecnología Energética
S2		Automatización y control	Construcciones Industriales	Gestión de la calidad	Ingeniería del Transporte Complementos Electrónica Industrial
S3			Emprendimiento y Dirección de Empresas		Recursos Humanos y Prevención Administración y Gestión de Empresas
S4		Metalotécnica y Tecnología de Materiales		Proyectos de Arquitectura Industrial	Mantenimiento Industrial
		08-dic	09-dic	10-dic	11-dic
S1			Métodos Numéricos	Compl. Tecnología Eléctrica	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas
S2			Diseño Electrónico	Teoría de Estructuras	Complementos ITYFM
S3			Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Sistemas Integrados de Producción
S4				Proyectos	
					12-dic
					Llamamiento Especial

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	124/159



ENERO/FEBRERO 2025/26					
SEMESTRE	L 19-ene	M 20-ene	X 21-ene	J 22-ene	V 23-ene
S1	Sistemas Integrados de Fabricación				
S2*	Diseño Electrónico	Teoría de Estructuras	Automatización y control	Ingeniería del Transporte	Acto de Inversión de Doctores
S3					
S4*	Mantenimiento Industrial	Metalotécnica y Tecnología de Materiales	Proyectos	Proyectos de Arquitectura Industrial	
S1	26-ene	27-ene	28-ene	29-ene	
S1	Complementos de Mecánica	Tecnología Energética	Métodos Numéricos	Tecnología de Máquinas	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas
S2*		Gestión de la calidad	Complementos Electrónica Industrial		Complementos IT/FM
S3	Administración y Gestión de Empresas		Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales	Recursos Humanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería
S4*					
S1	02-feb	03-feb	04-feb	05-feb	06-feb
S1	Tecnología Química	Complementos de Procesos Químicos	Complementos de Tecnología Eléctrica	Tecnología Eléctrica	Llamamiento Especial
S2*		Construcciones Industriales			
S3	Emprendimiento y Dirección de Empresas		Sistemas Integrados de Producción		
S4*					

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	125/159



SEMESTRE				
L	M	X	J	V
01-jun	02-jun	03-jun	04-jun	05-jun
Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología Energética	Complementos de Tecnología Eléctrica	Complementos de Mecánica	
			Ingeniería del Transporte	Sistemas Integrados de Producción
Complementos Electrónica Industrial				Ejercicio Profesional de la Ingeniería
	Proyectos de Arquitectura Industrial	Proyectos		
08-jun	09-jun	10-jun	11-jun	12-jun
	Complementos de Procesos Químicos	Métodos Numéricos	Tecnología de Máquinas	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas
Diseño Electrónico	Gestión de la calidad	Teoría de Estructuras		Complementos IT/FM
Administración y Gestión de Empresas			Recursos Humanos y Prevención	
15-jun	16-jun	17-jun	18-jun	19-jun
Tecnología Química			Tecnología Eléctrica	
	Construcciones Industriales	Automatización y control		
Emprendimiento y Dirección de Empresas		Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales		
	Mantenimiento Industrial		Metalotécnica y Tecnología de Materiales	
S4				Llamamiento Especial

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	126/159



SEPTIEMBRE 2025/26					
SEMESTRE	L 31-ago	M 01-sep	X 02-sep	J 03-sep	V 04-sep
S1		Tecnología Eléctrica	Tecnología de Máquinas	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas	Tecnología Química Complementos de Procesos Químicos
S2		Complementos IT/FM Diseño Electrónico	Gestión de la calidad	Complementos Electrónica Industrial	Teoría de Estructuras
S3		Recursos Humanos y Prevención Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales		
S4				Metalotécnica y Tecnología de Materiales	Proyectos de Arquitectura Industrial
S1	07-sep	08-sep	09-sep	10-sep	11-sep
S1	Complementos de Mecánica	Sistemas Integrados de Fabricación	Métodos Numéricos Compl. Tecnología Eléctrica	Tecnología Energética	Llamamiento Especial
S2	Automatización y control	Construcciones Industriales		Ingeniería del Transporte	
S3	Emprendimiento y Dirección de Empresas		Administración y Gestión de Empresas	Sistemas Integrados de Producción	
S4		Proyectos		Mantenimiento Industrial	

(* Según el Reglamento por el que se regula el régimen de evaluación de los alumnos de la UCA, solo se podrán presentar en la convocatoria de febrero a las asignaturas del 2º Semestre los alumnos en segunda o posteriores matriculas.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	127/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Máster en Ingeniería Industrial					
Primer Semestre					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º					
15:30-17:00	Tecnología Eléctrica / Complementos de Tecnología Eléctrica	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas	Tecnología Eléctrica / Complementos de Tecnología Eléctrica	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas	Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades de asignaturas.
17:00-18:30	Tecnología Energética	Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología Química / Complementos de Procesos Químicos	Tecnología de Máquinas	
18:30-20:00	Tecnología Energética	Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología Química / Complementos de Procesos Químicos	Tecnología de Máquinas	
20:00-21:30	Métodos Numéricos	Métodos Numéricos	Complementos de Mecánica	Complementos de Mecánica	

Máster en Ingeniería Industrial					
Primer Semestre					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º					
15:30-17:00					Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades de asignaturas.
17:00-18:30	Emprendimiento y Dirección de Empresas	Recursos Humanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Plantas Industriales, instalaciones y servicios municipales	
18:30-20:00	Emprendimiento y Dirección de Empresas	Recursos Humanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Plantas Industriales, instalaciones y servicios municipales	
20:00-21:30	Administración y Gestión de Empresas	Administración y Gestión de Empresas		Sistemas Integrados de Producción	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	128/159



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Máster en Ingeniería Industrial					
Segundo Semestre					
PRIMER CURSO					
1º	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30-17:00	Diseño electrónico / Complementos de Electrónica Industrial	Complementos ITyFM	Diseño electrónico / Complementos de Electrónica Industrial	Teoría de Estructuras	Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades de asignaturas.
17:00-18:30	Teoría de Estructuras	Complementos ITyFM	Ingeniería del Transporte	Ingeniería del Transporte	
18:30-20:00	Gestión de la Calidad		Construcciones Industriales	Automatización y Control	
20:00-21:30	Gestión de la Calidad		Construcciones Industriales	Automatización y Control	

Máster en Ingeniería Industrial					
Segundo Semestre					
SEGUNDO CURSO					
2º	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30-17:00					Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades de asignaturas.
17:00-18:30	Proyectos	Metalotecnia y Tecnología de Materiales	Mantenimiento Industrial	Proyectos de Arquitectura Industrial	
18:30-20:00	Proyectos	Metalotecnia y Tecnología de Materiales	Mantenimiento Industrial	Proyectos de Arquitectura Industrial	
20:00-21:30					

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	129/159



Anexo P13. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética, MEREE, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	130/159	

Anexo P14. Horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	131/159	

CONVOCATORIA DE ENERO/FEBRERO

ENERO 2026

Hora	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00			FTPRL		STRAB	FTPRL Fundamento de las Técnicas de PRL STRAB Seguridad en el Trabajo
---------------	--	--	--------------	--	--------------	--------------------------------------------------------------------------

Hora	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00		GPRL		FJPRL		FJPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL GPRL Gestión de la PRL
---------------	--	-------------	--	--------------	--	-----------------------------------------------------------------

FEBRERO 2026

Hora	LUNES 2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6	Comentarios
------	---------	----------	-------------	----------	-----------	-------------

17:00 - 19:00		TRABSAL		HIGIND		TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial
---------------	--	----------------	--	---------------	--	------------------------------------------------------

CONVOCATORIA DE JUNIO

JUNIO 2026

Hora	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5	Comentarios
------	---------	----------	-------------	----------	-----------	-------------

17:00 - 19:00	CSSI	CSSII	CSSIII	STMP	ISIA	CSSI Coordinación de Seguridad y Salud I CSSII Coordinación de Seguridad y Salud II CSSIII Coordinación de Seguridad y Salud III STMP Seguridad de los trabajos marítimo-portuarios ISIA Inspecciones de seguridad e investigación de accidentes
19:00 - 21:00				FTPRL		FTPRL Fundamentos de las Técnicas de PRL

Hora	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12	Comentarios
------	---------	----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00	TERP	PELT	RVAL	TL	HA	TERP Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales PELT Planes de emergencia y lugares de trabajo RVAL Ruido y vibraciones en el ambiente laboral TL Toxicología Laboral HA Higiene analítica
19:00 - 21:00	STRAB		GPRL		FJPRL	STRAB Seguridad en el Trabajo GPRL Gestión de la PRL FJPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL

Hora	LUNES 15	MARTES 16	MIÉRCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00	CADPT	RE	TPM	MPRP	TERE	CADPT Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo RE Riesgo Eléctrico TPM Toma y Pretratamiento de la muestra MPRP Medidas preventivas de los Riesgos Psicosociales TERE Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos
19:00 - 21:00		TRABSAL		HIGIND		TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial

Hora	LUNES 22					Comentarios
------	----------	--	--	--	--	-------------

17:00 - 19:00	Llamamiento Especial					22/06/2026 Llamamiento Especial
---------------	----------------------	--	--	--	--	---------------------------------

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE

SEPTIEMBRE 2026

Hora	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4	Comentarios
------	----------	-------------	----------	-----------	-------------

17:00 - 19:00	TERP	STMP	PELT	CSSI	ISIA	ISIA Inspecciones de seguridad e investigación de accidentes TERP Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales
19:00 - 21:00	ISIA	GPRL	FTPRL	STRAB		CSSI Coordinación de Seguridad y Salud I PELT Planes de emergencia y lugares de trabajo CSSII Coordinación de Seguridad y Salud II CSSIII Coordinación de Seguridad y Salud III STMP Seguridad de los trabajos marítimo-portuarios FTPRL Fundamento de las Técnicas de PRL STRAB Seguridad en el Trabajo GPRL Gestión de la PRL

Hora	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11	Comentarios
------	---------	----------	-------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00	HA	RE	TL	MPRP	CADPT	HA Higiene analítica RE Riesgo Eléctrico
19:00 - 21:00	RVAL	TPM	TERE	HIGIND		TL Toxicología Laboral MPRP Medidas preventivas de los Riesgos Psicosociales CADPT Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo RVAL Ruido y vibraciones en el ambiente laboral TPM Toma y Pretratamiento de la muestra TERE Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos FJPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial

Hora	LUNES 14					Comentarios
------	----------	--	--	--	--	-------------

17:00 - 19:00	Llamamiento Especial					14/09/2026 Llamamiento Especial
---------------	----------------------	--	--	--	--	---------------------------------

(*) Según el Reglamento por el que se regula el régimen de evaluación de los alumnos de la UCA, solo se podrán presentar en la convocatoria de febrero a las asignaturas del 2o Semestre los alumnos en segunda o posteriores matriculas.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	132/159





[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendarios del Curso Académico 2025-26

Aprobados por CGC de Fecha:
Aprobados por JC de Fecha:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	133/159



CALENDARIO ACADÉMICO CURSO 2025-26

[MPRL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA_ Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Aprobado en Junta de Centro de fecha XX/XX/XXX

18 SEPTIEMBRE A 31 DE JULIO

Primer Semestre

18 SEPTIEMBRE	2025	Inicio del Curso Académico en la UCA
30 SEPTIEMBRE	2025	Acto Académico de Bienvenida y Orientación MPRL
1 OCTUBRE	2025	Inicio del Período Docente del Módulo Común
13 OCTUBRE	2025	Festivo Nacional
8 DICIEMBRE	2025	Festivo Nacional
22 DICIEMBRE	2025	Inicio del Período Inhabilitado Navidad
7 ENERO	2026	Reinicio del Período Docente tras el Período Inhabilitado de Navidad

Convocatoria de Febrero

19 ENERO	2026	Inicio del Período de Exámenes de la Convocatoria de Febrero
6 FEBRERO	2026	Fin del Período de Exámenes y Fin del Período Docente del Módulo Común

Segundo Semestre

9 FEBRERO	2026	Inicio del Período Docente del Módulo Específico
29 MARZO	2026	Inicio del período inhabilitado Semana Santa
6 ABRIL	2026	Reinicio del Período Docente tras el Período Inhabilitado de Semana Santa
1 MAYO	2026	Festivo Nacional
29 MAYO	2026	Fin del Período Docente del Módulo Específico

Convocatoria de Junio

1 JUNIO	2026	Inicio del Período de Exámenes de la Convocatoria de Junio
19 JUNIO	2026	Fin del Período de Exámenes de la Convocatoria de Junio

Convocatoria de Septiembre

1 SEPTIEMBRE	2026	Inicio del Período de Exámenes de la Convocatoria de Septiembre
11 SEPTIEMBRE	2026	Fin del Período de Exámenes de la Convocatoria de Septiembre

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	134/159	

CALENDARIO TRABAJOS FIN DE MÁSTER CURSO 2025-26

[MPRI] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA_ Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Aprobado en Junta de Centro de fecha XX/XX/XXX

SOLICITUDES DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER (TFM)

(Alumnos de Nuevo Ingreso Curso 2024-25)

PRIMER PLAZO

17/11/2025 Inicio del Período de Solicitudes de Propuestas de TFM
16/11/2026 Fin del Plazo de Solicitudes de Propuestas de TFM

SEGUNDO PLAZO

02/03/2026 Inicio del Período de Solicitudes de Propuestas de TFM
27/03/2026 Fin del Plazo de Solicitudes de Propuestas de TFM

(Alumnos de cursos anteriores al Curso 2025-26 a los que sólo les quede el TFM y/o Ampliaciones de TFM:

Cualquier momento del Curso Académico)

CONVOCATORIAS ORDINARIAS DE DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER (TFM)

(Todos los alumnos matriculados)

CONVOCATORIA DE JUNIO

05/06/2026 Fin del Plazo para depositar el TFM en Secretaría
06/07/2026 al 17/07/2026 Tribunales para la Exposición Pública y Defensa de TFM

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE

11/09/2026 Fin del Plazo para depositar el TFM en Secretaría
21/09/2026 al 30/09/2026 Tribunales para la Exposición Pública y Defensa de TFM

CONVOCATORIAS EXTRAORDINARIAS DE DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER (TFM)

(Alumnos matriculados de cursos académicos anteriores)

. Previa Solicitud mediante escrito de Registro, dirigido al Coordinador del Máster, en cualquier momento del Curso Académico.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	135/159





[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Horarios del Curso Académico 2025-26

Aprobados por CGC de Fecha:

Aprobados por JC de Fecha:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	136/159	

[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Primer Semestre Del Curso Académico 2025-26

Inicio del Semestre Docente: Miércoles, 1 de octubre de 2025

OCTUBRE 2025

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: Se programan 8 días de clase (40h) entre los que impartir 36h de docencia.

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2025

OCTUBRE

[FTPRL] Fundamentos de las Técnicas de PRL

Miércoles	01/10/2025	Clases de FTPRL	5h/40h
Jueves	02/10/2025	Clases de FTPRL	10h/40h
Lunes	06/10/2025	Clases de FTPRL	15h/40h
Martes	07/10/2025	Clases de FTPRL	20h/40h
Miércoles	08/10/2025	Clases de FTPRL	25h/40h
Jueves	09/10/2025	Clases de FTPRL	30h/40h
Viernes	10/10/2025	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
Lunes	13/10/2025	FESTIVO: Fiesta Nacional de España	
Martes	14/10/2025	Clases de FTPRL	35h/40h
Miércoles	15/10/2025	Clases de FTPRL	40h/40h
Jueves	16/10/2025	SEMINARIO ORIENTACIÓN AL TFM Y PRÁCTICAS DE EMPRESA	
Viernes	17/10/2025	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	

[ST] Seguridad en el Trabajo

Lunes	20/10/2025	Clases de ST	5h/40h
Martes	21/10/2025	Clases de ST	10h/40h
Miércoles	22/10/2025	Clases de ST	15h/40h
Jueves	23/10/2025	Clases de ST	20h/40h
Viernes	24/10/2025	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
Lunes	27/10/2025	Clases de ST	25h/40h
Martes	28/10/2025	Clases de ST	30h/40h

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	137/159



[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Primer Semestre Del Curso Académico 2025-26

NOVIEMBRE 2025

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: Se programan 8 días de clase (40h) entre los que impartir 36h de docencia.

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2025

NOVIEMBRE

[GPRL] Gestión de la PRL

Lunes	03/11/2025	Clases de GPRL	5h/40h
Martes	04/11/2025	Clases de GPRL	10h/40h
Miércoles	05/11/2025	Clases de GPRL	15h/40h
Jueves	06/11/2025	Clases de GPRL	20h/40h
Viernes	07/11/2025	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	

Lunes	10/11/2025	Clases de GPRL	25h/40h
Martes	11/11/2025	Clases de GPRL	30h/40h
Miércoles	12/11/2025	Clases de GPRL	35h/40h
Jueves	13/11/2025	Clases de GPRL	40h/40h

Viernes 14/11/2025 SEMINARIO ORIENTACIÓN AL TFM Y PRÁCTICAS DE EMPRESA

[FJPRL] Fundamentos Jurídicos de la PRL

Lunes	17/11/2025	Clases de FJPRL	5h/40h
Martes	18/11/2025	Clases de FJPRL	10h/40h
Miércoles	19/11/2025	Clases de FJPRL	15h/40h
Jueves	20/11/2025	Clases de FJPRL	20h/40h
Viernes	21/11/2025	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	

Lunes	24/11/2025	Clases de FJPRL	25h/40h
Martes	25/11/2025	Clases de FJPRL	30h/40h
Miércoles	26/11/2025	Clases de FJPRL	35h/40h
Jueves	27/11/2025	Clases de FJPRL	40h/40h

Viernes 28/11/2025 Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	138/159	

[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Primer Semestre Del Curso Académico 2025-26

DICIEMBRE 2025

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: Se programan 8 días de clase (40h) entre los que impartir 36h de docencia.

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2025

DICIEMBRE

[HIND] Higiene Industrial

Lunes	01/12/2025	Clases de HIND	5h/40h
Martes	02/12/2025	Clases de HIND	10h/40h
Miércoles	03/12/2025	Clases de HIND	15h/40h
Jueves	04/12/2025	Clases de HIND	20h/40h
Viernes	05/12/2025	SEMINARIO GESTIÓN DEL TFM, Parte I	

Lunes	08/12/2025	FESTIVO NACIONAL	
Martes	09/12/2025	Clases de HIND	25h/40h
Miércoles	10/12/2025	Clases de HIND	30h/40h
Jueves	11/12/2025	Clases de HIND	35h/40h
Viernes	12/12/2025	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	

Lunes	15/12/2025	Clases de HIND	40h/40h
-------	------------	----------------	---------

[TRABS] Trabajo y Salud

Martes	16/12/2025	Clases de TRABAS	5h/40h
Miércoles	17/12/2025	Clases de TRABAS	10h/40h
Jueves	18/12/2025	Clases de TRABAS	15h/40h
Viernes	19/12/2025	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	

22 DICIEMBRE A 6 DE ENERO - PERÍODO INHÁBIL - NAVIDAD

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	139/159	

[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Primer Semestre Del Curso Académico 2025-26

ENERO 2026

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: **Se programan 8 días de clase (40h) entre los que impartir 36h de docencia.**

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2026

ENERO

[TRABS] Trabajo y Salud

Miércoles	07/01/2026	Clases de TRABS	20h/40h
Jueves	08/01/2026	Clases de TRABS	25h/40h
Viernes	09/01/2026	Clases de TRABS	25h/40h
Lunes	12/01/2026	Clases de TRABS	30h/40h
Martes	13/01/2026	Clases de TRABS	35h/40h

Miércoles	14/01/2026	SEMINARIO DE GESTIÓN DEL TFM, Parte II	
Jueves	15/01/2026	Seminario de Biblioteca UCA - Introducción	
Viernes	16/01/2026	a la redacción de TFM y Recursos de Biblioteca	

Lunes	19/01/2025	Periodo de Exámenes - Convocatoria de Febrero
Martes	20/01/2025	
Miércoles	21/01/2025	
Jueves	22/01/2025	
Viernes	23/01/2025	
Lunes	26/01/2025	
Martes	27/01/2025	
Miércoles	28/01/2025	
Jueves	29/01/2025	
Viernes	30/01/2025	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	140/159	

[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Segundo Semestre Del Curso Académico 2025-26

Inicio del Semestre Docente: Lunes, 9 de febrero de 2026

FEBRERO 2026

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: Se programan 4 días de clase (20h) entre los que impartir 14,4h de docencia.

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2026

FEBRERO

02/02/2026 Lunes		
03/02/2026 Martes		
04/02/2026 Miércoles	Periodo de Exámenes - Convocatoria de Febrero	
05/02/2026 Jueves		
06/02/2026 Viernes		

09/02/2026 Lunes	Coordinación de Seguridad y Salud I (Día 1/4)	5h/20h
10/02/2026 Martes	Toxicología Laboral (Día 1/4)	5h/20h
11/02/2026 Miércoles	Coordinación de Seguridad y Salud I (Día 2/4)	10h/20h
12/02/2026 Jueves	Toxicología Laboral (Día 2/4)	10h/20h
13/02/2026 Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
16/02/2026 Lunes	Toxicología Laboral (Día 3/4)	15h/20h
17/02/2026 Martes	Coordinación de Seguridad y Salud I (Día 3/4)	15h/20h
18/02/2026 Miércoles	Toxicología Laboral (Día 4/4)	20h/20h
19/02/2026 Jueves	Coordinación de Seguridad y Salud I (Día 4/4)	20h/20h
20/02/2026 Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
23/02/2026 Lunes	Coordinación de Seguridad y Salud II (Día 1/4)	5h/20h
24/02/2026 Martes	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos (Día 1/4)	5h/20h
25/02/2026 Miércoles	Coordinación de Seguridad y Salud II (Día 2/4)	10h/20h
26/02/2026 Jueves	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos (Día 2/4)	10h/20h
27/02/2026 Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	141/159	

[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Segundo Semestre Del Curso Académico 2025-26

MARZO 2026

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: Se programan 4 días de clase (20h) entre los que impartir 14,4h de docencia.

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2026

MARZO

02/03/2026	Lunes	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos (Día 3/4)	15h/20h
03/03/2026	Martes	Coordinación de Seguridad y Salud II (Día 3/4)	15h/20h
04/03/2026	Miércoles	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos (Día 4/4)	20h/20h
05/03/2026	Jueves	Coordinación de Seguridad y Salud II (Día 4/4)	20h/20h
06/03/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
09/03/2026	Lunes	Coordinación de Seguridad y Salud III (Día 1/4)	5h/20h
10/03/2026	Martes	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales (Día 1/4)	5h/20h
11/03/2026	Miércoles	Coordinación de Seguridad y Salud III (Día 2/4)	10h/20h
12/03/2026	Jueves	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales (Día 2/4)	10h/20h
13/03/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
16/03/2026	Lunes	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales (Día 3/4)	15h/20h
17/03/2026	Martes	Coordinación de Seguridad y Salud III (Día 3/4)	15h/20h
18/03/2026	Miércoles	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales (Día 4/4)	20h/20h
19/03/2026	Jueves	Coordinación de Seguridad y Salud III (Día 4/4)	20h/20h
20/03/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
23/03/2026	Lunes	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo (Día 1/4)	5h/20h
24/03/2026	Martes	Ruido y Vibraciones en el Ambiente Laboral (Día 1/4)	5h/20h
25/03/2026	Miércoles	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo (Día 2/4)	10h/20h
26/03/2026	Jueves	Ruido y Vibraciones en el Ambiente Laboral (Día 2/4)	10h/20h
27/03/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	

30/03/2026	Lunes	SEMANA SANTA
31/03/2026	Martes	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	142/159	

[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Segundo Semestre Del Curso Académico 2025-26

ABRIL 2026

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: Se programan 4 días de clase (20h) entre los que impartir 14,4h de docencia.

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2026

ABRIL

01/04/2026	Miércoles	SEMANA SANTA
02/04/2026	Jueves	
03/04/2026	Viernes	

06/04/2026	Lunes	Ruido y Vibraciones en el Ambiente Laboral (Día 3/4)	15h/20h
07/04/2026	Martes	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo (Día 3/4)	15h/20h
08/04/2026	Miércoles	Ruido y Vibraciones en el Ambiente Laboral (Día 4/4)	20h/20h
09/04/2026	Jueves	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo (Día 4/4)	20h/20h
10/04/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
13/04/2026	Lunes	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes (Día 1/4)	5h/20h
14/04/2026	Martes	Medidas Preventivas de Riesgos Psicosociales (Día 1/4)	5h/20h
15/04/2026	Miércoles	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes (Día 2/4)	10h/20h
16/04/2026	Jueves	Medidas Preventivas de Riesgos Psicosociales (Día 2/4)	10h/20h
17/04/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
20/04/2026	Lunes	Medidas Preventivas de Riesgos Psicosociales (Día 3/4)	15h/20h
21/04/2026	Martes	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes (Día 3/4)	15h/20h
22/04/2026	Miércoles	Medidas Preventivas de Riesgos Psicosociales (Día 4/4)	20h/20h
23/04/2026	Jueves	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes (Día 4/4)	20h/20h
24/04/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...	
27/04/2026	Lunes	Higiene Analítica (Día 1/4)	5h/20h
28/04/2026	Martes	Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo (Día 1/4)	5h/20h
29/04/2026	Miércoles	Higiene Analítica (Día 2/4)	10h/20h
30/04/2026	Jueves	Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo (Día 2/4)	10h/20h

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	143/159



[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Segundo Semestre Del Curso Académico 2025-26

MAYO 2026

Consideraciones:

Clases: Lunes a Jueves.

Horario: 16:00h - 21:00h

Viernes: Exclusivamente para Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases.

Dedicación de cada asignatura: Se programan 4 días de clase (20h) entre los que impartir 14,4h de docencia.

Los festivos nacionales han sido respetados y las clases se han trasladado al día hábil siguiente.

2026

MAYO

01/05/2026	Viernes	FESTIVO
04/05/2026	Lunes	Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo (Día 3/4) 15h/20h
05/05/2026	Martes	Higiene Analítica (Día 3/4) 15h/20h
06/05/2026	Miércoles	Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo (Día 4/4) 20h/20h
07/05/2026	Jueves	Higiene Analítica (Día 4/4) 20h/20h
08/05/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...
11/05/2026	Lunes	Seguridad en los Trabajos Marítimo - Portuarios (Día 1/4) 5h/20h
12/05/2026	Martes	Riesgo Eléctrico (Día 1/4) 5h/20h
13/05/2026	Miércoles	Seguridad en los Trabajos Marítimo - Portuarios (Día 2/4) 10h/20h
14/05/2026	Jueves	Riesgo Eléctrico (Día 2/4) 10h/20h
15/05/2026	Viernes	SEMINARIO ORIENTACIÓN DEFENSA DEL TFM
18/05/2026	Lunes	Riesgo Eléctrico (Día 3/4) 15h/20h
19/05/2026	Martes	Seguridad en los Trabajos Marítimo - Portuarios (Día 3/4) 15h/20h
20/05/2026	Miércoles	Riesgo Eléctrico (Día 4/4) 20h/20h
21/05/2026	Jueves	Seguridad en los Trabajos Marítimo - Portuarios (Día 4/4) 20h/20h
22/05/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...
25/05/2026	Lunes	Toma y Pretratamiento de la Muestra (Día 1/4) 5h/20h
26/05/2026	Martes	Toma y Pretratamiento de la Muestra (Día 2/4) 10h/20h
27/05/2026	Miércoles	Toma y Pretratamiento de la Muestra (Día 3/4) 15h/20h
28/05/2026	Jueves	Toma y Pretratamiento de la Muestra (Día 4/4) 20h/20h
29/05/2026	Viernes	Recuperación de Clases, Seminarios, Visitas, Parciales...

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	144/159



[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Segundo Semestre Del Curso Académico 2025-26

JUNIO 2026

2026

JUNIO

01/06/2026 Lunes	Periodo de Exámenes - Convocatoria de Junio
02/06/2026 Martes	
03/06/2026 Miércoles	
04/06/2026 Jueves	
05/06/2026 Viernes	
08/06/2026 Lunes	
09/06/2026 Martes	
10/06/2026 Miércoles	
11/06/2026 Jueves	
12/06/2026 Viernes	
15/06/2026 Lunes	
16/06/2026 Martes	
17/06/2026 Miércoles	
18/06/2026 Jueves	
19/06/2026 Viernes	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	145/159	

[MPRL] Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales
Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Calendario Detallado del Segundo Semestre Del Curso Académico 2025-26

SEPTIEMBRE 2026

2026

SEPTIEMBRE

01/09/2026 Martes	Periodo de Exámenes - Convocatoria de Junio
02/09/2026 Miércoles	
03/09/2026 Jueves	
04/09/2026 Viernes	
07/09/2026 Lunes	
08/09/2026 Martes	
09/09/2026 Miércoles	
10/09/2026 Jueves	
11/09/2026 Viernes	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	146/159	

Anexo P15. Microcredencial “Diseño estructural y geotécnico de cimentaciones superficiales con Eurocódigo”.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	147/159	

ANEXO 3

MODELO DE PROYECTO FORMATIVO

1. Contenidos

1 INTRODUCCIÓN.

- 1.1. Consideraciones generales.
- 1.2. Notación específica para el cálculo de zapatas.

2 ESTADOS LÍMITE Y MÉTODOS DE PROYECTO.

- 2.1. Estados límite.
- 2.2. Métodos de proyecto.
- 2.3. Métodos de proyecto en cimentaciones superficiales.

3 ESTABILIDAD GLOBAL (ELU-GEO).

4 PROYECTO POR EL MÉTODO DIRECTO: VERIFICACIONES EN ELU.

- 4.1. Resistencia al hundimiento (ELU-GEO).
 - 4.1.1 Consideraciones generales.
 - 4.1.2 Consideraciones adicionales para rocas.
 - 4.1.3 Solicitaciones en el plano de cimentación.
 - 4.1.3.1 Obtención de las solicitaciones a partir de las reacciones estructurales.
 - 4.1.3.2 Influencia de la posición del nivel freático en la determinación del valor de cálculo de la carga vertical.
 - 4.1.3.3 Valor de la carga vertical a considerar en la comprobación.
 - 4.1.4 Área efectiva.
 - 4.1.5 Determinación de la resistencia al hundimiento mediante modelos analíticos.
 - 4.1.5.1 Consideraciones generales.
 - 4.1.5.2 Formulación polinómica.
 - 4.1.5.3 Parámetros del terreno a introducir en la formulación polinómica.
 - 4.1.5.4 Determinación de los factores de capacidad de carga N .
 - 4.1.5.5 Determinación de los factores f .
 - 4.1.5.6 Formulación analítica según anejo D de UNE-EN 1997-1.
 - 4.1.5.7 Formulación analítica según Brinch Hansen.
 - 4.1.5.8 Variante de la formulación analítica.
 - 4.1.6 Determinación de la resistencia al hundimiento mediante procedimientos semiempíricos.
 - 4.1.6.1 Consideraciones generales.
 - 4.1.6.2 Resistencia al hundimiento a partir del ensayo presiométrico.
 - 4.1.6.3 Resistencia al hundimiento a partir de ensayos de penetración estática.
 - 4.1.7 Cargas con grandes excentricidades.

4.2. Resistencia al deslizamiento (ELU-GEO).

- 4.2.1 Consideraciones generales.
- 4.2.2 Resistencia al deslizamiento en condiciones drenadas.
- 4.2.3 Resistencia al deslizamiento en condiciones no drenadas.

5 PROYECTO POR EL MÉTODO DIRECTO: VERIFICACIONES EN ELS.

- 5.1. Bases de cálculo.
- 5.2. Verificación de asientos (ELS).
 - 5.2.1 Planteamiento de la comprobación.
 - 5.2.2 Solicitaciones.
 - 5.2.3 Aspectos geométricos.
 - 5.2.4 Componentes del asiento.
 - 5.2.5 Modelos de cálculo.
 - 5.2.6 Valores límite de los asientos.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	148/159



- 5.2.7 Asientos diferenciales a introducir en el cálculo estructural.
- 5.2.8 Cálculo de asientos con el modelo elástico.
 - 5.2.8.1 Parámetros elásticos del terreno.
 - 5.2.8.2 Rigidez relativa cimiento-terreno.
 - 5.2.8.3 Formulación elástica general.
 - 5.2.8.4 Formulación elástica simplificada.
 - 5.2.8.5 Formulación elástica simplificada para terreno asimilable al semiespacio de Boussinesq.
 - 5.2.8.6 Generalización de la formulación elástica simplificada para zapata Circular.
- 5.2.9 Cálculo de asientos según la teoría de la consolidación unidimensional.
 - 5.2.9.1 Evaluación del asiento .
 - 5.2.9.2 Cálculo del asiento a partir del ensayo edométrico.
 - 5.2.9.3 Evolución del asiento de consolidación con el tiempo.
 - 5.2.9.4 Asiento de consolidación secundaria.
- 5.2.10 Cálculo de asientos por procedimientos semiempíricos.
- 5.3. Verificación de giros (ELS).
- 6 PROYECTO POR EL MÉTODO INDIRECTO.**
 - 6.1. Consideraciones generales.
 - 6.2. Condiciones de a6.3. Método basado en la limitación de la movilización de la resistencia del terreno.
 - 6.4. Método basado en el ensayo de penetración estándar (SPT).
 - 6.4.1 Consideraciones generales.
 - 6.4.2 Limitaciones del método.
 - 6.4.3 Estimación de la presión admisible.
 - 6.4.4 Determinación del índice N_{60} .
- 7 PROYECTO POR EL MÉTODO PRESCRIPTIVO.**
- 8 PROYECTO ESTRUCTURAL DE LA CIMENTACIÓN.**

2. Metodología

Exposiciones teóricas de los fundamentos teóricos en clases magistrales que permitan conocer las bases de cálculo, valorar parámetros, garantizar la seguridad del proyecto geotécnico y estructural, así como su aplicación a casos prácticos de cimentaciones superficiales. Evaluación mediante prueba escrita teórico práctica, al objeto de garantizar el aprendizaje de la aplicación práctica del Eurocódigo en el campo de las cimentaciones superficiales como resultado de cursar la microcredencial.

3. Calendario

Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
17:30					1h		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	149/159



4. Profesorado

Información del docente				Información de la propuesta	
Nombre y apellidos	Titulación del docente	Institución o empresa a la que pertenece	Años de experiencia en el sector	Horas presenciales (síncronas)	Horas online (asíncronas)
Miguel Ángel Caparrós Espinosa	Ingeniero Civil	UCA	30	2	2
Francisco Javier Manzano Diosdado	Geólogo	Sergeycó Andalucía S.L.	20	1	2
Juan María Terrones Saeta	Ingeniero de Caminos, canales y puertos	UCA	10	2	2
Fidel Ruiz Torres	Ingeniero de Caminos, canales y puertos	APBA Puerto de Algeciras	25	1	2
Jesús Franco Oliva	Ingeniero Técnico Industrial	UCA	35		2
Nuria Baladés Ruiz	Ingeniera Industrial	UCA	25		2
Juan Agustín Herrera Rubias	Químico	EQA S.L Laboratorio	20		2
Total horas				6	14

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTTZ2QPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	150/159



ANEXO 2

MODELO DE VISTO BUENO DEL CENTRO EN EL QUE SE ADSCRIBE LA MICROCREDENCIAL

D^a Paloma Rocío Cubillas Fernández, en mi calidad de Directora del centro E.T.S.I de Algeciras

CERTIFICO

que la propuesta de microcredencial con título **Diseño estructural y geotécnico de cimentaciones superficiales con Eurocódigo**, propuesta por D. Miguel Ángel Caparrós Espinosa cuenta con el visto bueno del Centro.

En Algeciras, a 10 de junio de 2025

(Firma)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7SGOJ5BZXN3FBO7TQTCATDBY	Fecha	12/06/2025 10:09:15
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7SGOJ5BZXN3FBO7TQTCATDBY	Página	1/1



CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	151/159



Anexo P16. Composición Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTTZ2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	152/159	

Creación de la Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba

Acuerdo de Junta de Centro Ordinaria de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras, de 20 de junio de 2025, por el que se propone la Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba.

Nombre de la Comisión:

Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba

Composición:

La Comisión Interuniversitaria de Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte por la Universidad de Cádiz y la Universidad de Córdoba estará compuesta por los siguientes (24) miembros:

1. **Director/a de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras (ETSIA)**
2. Decano/a de la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales
3. Director/a de la Escuela Politécnica Superior de Belmez (EPSB)
4. **Subdirector/a con competencias en Planes de Estudio de la ETSIA**
5. Vicedecano/a con competencias en Planes de Estudios de la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales
6. **Subdirector/a con competencias en Calidad de la ETSIA o Secretario/a Académico**
7. Vicedecano/a con competencias en Calidad de la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales
8. **Cuatro (4) docentes adscritos a la ETSIA de áreas del ámbito de conocimiento de Ciencias Sociales y Jurídicas y/o de Ingeniería y Arquitectura.**
9. Dos (2) docentes adscritos a la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales de la Macroárea de Ciencias Sociales y Jurídicas y/o Macroárea de Ingeniería y Arquitectura, elegidos por votación en Junta de Centro
10. Un (1) docente adscrito a la EPSB de la Macroárea de Ingeniería y Arquitectura.
11. **Un (1) miembro del Personal Técnico, de Gestión y de Administración y Servicios de la ETSIA.**
12. Un (1) miembro del Personal Técnico, de Gestión y de Administración y Servicios de la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales.
13. **Delegado/a estudiantes de la ETSIA, o estudiante en quien delegue.**
14. Presidente/a del Consejo de estudiantes de la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales o Presidente/a del Consejo de estudiantes de la EPSB, o estudiante en quien deleguen
15. Representante de Red Logística de Andalucía S.A. Consejería de Fomento, Articulación del Territorio y Vivienda

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	153/159	

16. **Representante de la Autoridad Portuaria de la Bahía de Algeciras. Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible**
17. **Representante de APM Terminals**
18. Representante del Clúster Andalucía Logistics
19. **Otros representantes (2) del ámbito profesional propuesto por UCA/UCO**

Funciones

- Establecer las propuestas de criterios para la elaboración y elaborar las propuestas del Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte Inteligente (Interuniversitario) conforme a los acuerdos del Consejo de Gobierno de la Universidad de Cádiz y Universidad de Córdoba y proponer modificaciones una vez implantado.
- Cualesquiera otras que le encomiende por acuerdo unánime de las Juntas de los tres Centros de impartición.
- La Comisión podrá delegar parcialmente sus funciones en subcomisiones o grupos de trabajo aprobados ex profeso en cada una de las Universidades por las correspondientes Juntas de Centro.

Duración

- Hasta la extinción del Título.

Régimen de funcionamiento

- La Comisión Plan de Estudios del Grado en Logística y Transporte Inteligente estará presidida por periodos rotatorios de 4 años por el/la Director/a de la ETSIA de la UCA y el Decano de la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales de la UCO.
- La Secretaría de la Comisión recaerá sobre el Director/a de la EPSB de la UCO o persona en quien delegue.
- Corresponde convocar al Secretario de la Comisión por orden de quien ejerza la presidencia.
- La Comisión se reunirá cuando se considere necesario para atender las necesidades que puedan surgir.
- Los miembros podrán cesar en sus funciones por: a) Dejar de reunir las condiciones necesarias de pertenencia al sector o grupo por el que fue elegido. b) A petición propia.
- Dos ausencias injustificadas a las reuniones del órgano en un mismo curso académico, que serán apreciadas por las respectivas Juntas de Centro, a propuesta del Presidente/a de la Comisión, previa audiencia de la persona afectada.
- Si se produce una vacante en alguno de los sectores de representación, se cubrirá la vacante a propuesta de la correspondiente Junta de Centro.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	154/159	

ANEXO. MIEMBROS COMISIÓN INTERUNIVERSITARIA DE PLAN DE ESTUDIOS DEL GRADO EN LOGÍSTICA Y TRANSPORTE POR LA UCA Y LA UCO.

Por la UCA:

Por el PDI:

- María del Mar Cerbán Jiménez
- Ignacio José Turias Domínguez
- Dara Herández Roque
- Francisco Contreras de Villar

Por el PTGAS:

- José Torres Quirós

Por ATP Terminals:

- Eduardo Sánchez Merino

Por la Autoridad Portuaria Bahía de Algeciras:

- Jesús Medina Blanco

Por otros representantes del ámbito profesional propuesto por UCA:

- Manuel Francisco Martínez Torres (APH y Europlatforms)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	155/159	

Anexo P17. Modificación del Encargo Docente del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2025-26.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	156/159	



[MPRL] Asunto de Trámite_ Modificación Encargo Profesores Externos

Angel Luis Duarte Sastre <angelluis.duarte@uca.es>
Para: "Secretario E.T.S.I. de Algeciras" <secretario.etsia@uca.es>

Buenas noches,

Adjunto remito documentación para Asunto de Trámite:

- Modificación Encargo Docente Profesores Externos MPRL Curso 2025-26

- Por diversas circunstancias el próximo curso tendremos la baja de dos Profesores, D. Álvaro Camacho Medina (10h) y D. Juan Pedro Cabrera Eismann (12h). En su sustitución, se p

- D^a **Sandra Álvarez Salazar**, Arquitecto Técnico e Ingeniero de la Edificación, T. S. en Prevención de Riesgos Laborales con experiencia en obras de Construcción y actualmente Fu docente tal como el que se expone en la hoja adjunta..

- D^a **Laura Fernández Bravo**, Graduada en Derecho, ha sido Prof^a. Asociada de la Universidad Pompeu Fabra de Barcelona, y actualmente Inspectora de Trabajo y de la Seguridad S docente tal como el que se expone en la hoja adjunta..

- D. **Francisco Javier Verdú Baeza**, Arquitecto Técnico e Ingeniero de la Edificación, Máster en Formación del Profesorado. Cuenta en su haber con una trayectoria de más de 35 años de experiencia en Coordinación de Seguridad y Salud en fase de Proyecto y de Ejecución. Se propone un encargo docente tal como el que se expone en la hoja adjunta..

Slds.



Prof. Dr. Ángel L. Duarte Sastre

Coordinador

Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales

Escuela Politécnica Superior de Algeciras
Avda/Ramón Puyol,s/n.

master.prevencion.eps@uca.es

www.uca.es



5 adjuntos

- CURRÍCULO JAVIER VERDÚ JUNIO 25.pdf**
1087K
- Laura_FernándezBravo_CV.pdf**
117K
- CV Sandra Alvarez_2025.pdf**
394K
- Modificación Encargo Profesores Externos_Curso 2526.pdf**
270K
- PROPUESTA PROFESORES EXTERNOS MÁSTER PRL 2526 v1.0.pdf**
469K

<https://mail.google.com/mail/u/1/?ik=a2107cd765&view=pt&search=all&permmsgid=msg-f:1835219908500392950&simpl=msg-f:1835219908500...> 1/1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	157/159



Nombre	Afiliación	Asignaturas	Horas
Dª. Cristina Camuesco Pérez	Ayuntamiento de Algeciras	(661001) Fundamentos de las Técnicas de PRL	4
D. Domingo Rovira López	Sociedad de Estiba Centro Portuario de Empleo Algeciras, S.A.	(661001) Fundamentos de las Técnicas de PRL	4
D. Álvaro Camacho Medina	CEPSA	(661002) Seguridad en el Trabajo	10
D. Manuela Vilchez Vilchez	Prof. Libre, Col Nº 11698 COGITI Cádiz	(661002) Seguridad en el Trabajo	2
D. Juan Pedro Cabrera Eisman	Junta de Andalucía	(661103) Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes (661105) Coordinación de Seguridad y Salud I	10
Dª Ana Gross Iribar	Inspección Provincial de Trabajo y Seguridad Social de Cádiz	(661103) Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	2
D. José Antonio Guerra Chamorro	Sociedad de Estiba Centro Portuario de Empleo Algeciras, S.A.	(661103) Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	2
D. José Manuel Domínguez Cidoncha	Prof. Libre, Col. Nº 2721 Colegio Oficial Abogados Badajoz	(661001) Fundamentos de las Técnicas de PRL	4
D. Gonzalo Solís Fernández	ASEPEYO	(661303) Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos	4
D. Javier Benett Quiñones	Preventor S. L.	(661205) Coordinación de Seguridad y Salud II	8

→ Dª Sandra Álvarez Salazar (4h)

→ Dª Ana Gross Iribar (4h)
 → D. José Antonio Guerra Chamorro (4h)
 → Dª. Laura Fernández Bravo (4h)

→ D. Javier Verclú Baeza (4h)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	158/159



MPRL

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES



Profesores Visitantes MPRL Curso 2025-2026

Nombre	Afiliación	Asignaturas	Horas
D ^a . Cristina Camuesco Pérez	Ayuntamiento de Algeciras	(661001) Fundamentos de las Técnicas de PRL	4
D. Domingo Rovira López	Sociedad de Estiba Centro Portuario de Empleo Algeciras, S.A.	(661001) Fundamentos de las Técnicas de PRL	4
D. José Manuel Domínguez Cidoncha	Prof. Libre, Col. Nº 2721 Colegio Oficial Abogados Badajoz	(661001) Fundamentos de las Técnicas de PRL	4
D. Sandra Álvarez Salazar	Ayuntamiento de Algeciras	(661002) Seguridad en el Trabajo	4
D. Francisco Javier Verdú Baeza	Prof. Libre, Col Nº 1643 Colegio Oficial de Arquitectos Técnicos e IE de Cádiz	(661105) Coordinación de Seguridad y Salud I	4
D ^a Ana Gross Iríbar	Inspección Provincial de Trabajo y Seguridad Social de Cádiz	(661103) Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	4
D. José Antonio Guerra Chamorro	Sociedad de Estiba Centro Portuario de Empleo Algeciras, S. A.	(661103) Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	4
D ^a Laura Fernández Bravo	Inspección Provincial de Trabajo y Seguridad Social de Cádiz	(661103) Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	4
D. Gonzalo Solís Fernández	ASEPEYO	(661303) Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos	4
D. Javier Beneit Quiñones	Preventor S. L.	(661205) Coordinación de Seguridad y Salud II	8

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Fecha	30/07/2025 14:04:44
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7TTT2ZQPDRVHD4RPE6NYRN4	Página	159/159

