

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

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

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--------------|----------|------------|----------------|---------|
| 8:30 - 9:30 | EstHor (I) | | Cam1 (T-P) | Ferro (T) | |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:45 - 11:45 | Hidrol (T-I) | | EstHor (T) | Ferro (P-I-L) | |
| 11:45 - 12:45 | | Cam1 (I) | | | |
| 12:45 - 13:45 | ObGeo (P) | Cam1 (I) | EstHor (T) | SegSal (T-P-I) | |
| 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 |

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

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---|--|---|---|---|
| 8:30 - 9:30 | EstHor (I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | | | | |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:45 - 11:45 | Hidrol (T-I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | ObHid (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | EstHor (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | | |
| 11:45 - 12:45 | | PlanRH (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | | | |
| 12:45 - 13:45 | | ObHid (T-L) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | EstHor (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | SegSal (T-P-I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | |
| 13:45 - 14:45 | | PlanRH (I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | | | |
| 15:30 - 16:30 | | | | | HidSub (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |
| 17:30 - 18:30 | | | | | HidSub (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 |
| 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 - A 0.3 | | 8 h/2G - XX | |
| Hidráulica Subterránea | HidSub | 30 h/1G - A 0.3 | 30 h/1G - A 0.3 | | |
| Hidrología | Hidrol | 20 h/1G - A 0.3 | | 10 h/1G - XX | |
| Obras Hidráulicas | ObHid | 52 h/1G - A 0.3 | | | 2 h/1G - LAB |
| Planif. y Gest. de Rec. Hidr. | PlanRH | 30 h/1G - A 2.4 | | 30 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 1 |

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

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--------------|-------------|------------|----------------|---------|
| 8:30 - 9:30 | EstHor (I) | | Cam1 (T-P) | Ferro (T) | |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:45 - 11:45 | Hidrol (T-I) | Cam1 (I) | EstHor (T) | Ferro (P-I-L) | |
| 11:45 - 12:45 | | | | | |
| 12:45 - 13:45 | | Cam1 (I) | EstHor (T) | SegSal (T-P-I) | |
| 13:45 - 14:45 | | | | | |
| 15:30 - 16:30 | | AcoSU (T) | | | |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |
| 17:30 - 18:30 | | AcoSU (P-I) | | | |
| 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 1 |