
6.1.- INGENIERO TÉCNICO DE OOPP - HIDROLOGÍA (Plan 2000)

| Código | Curso | Asignatura | Asig.* | Créditos (T+P) |
|---------------|--------------|------------------------------------|---------------|---------------------------|
| 13450 | 1º | Fundamentos Físicos | T | 9(6+3) |
| 13451 | 1º | Fundamentos Matemáticos | T | 6(3+3) |
| 13452 | 1º | Estadística | T | 4,5 (3+1,5) |
| 13453 | 1º | Fundamentos de Geología | T | 6(3+3) |
| 13454 | 1º | Ciencia y Tecnología de Materiales | T | 6(4,5+1,5) |
| 13455 | 1º | Representación Cartográfica | T | 6(4,5+1,5) |

| Código | Curso | Asignatura | Asig.* | Créditos (T+P) |
|---------------|--------------|--------------------------------------|---------------|---------------------------|
| I3456 | 1º | Hidráulica | T | 7,5(4,5+3) |
| I3457 | 1º | Química Aplicada | Ob | 7,5(4,5+3) |
| I3458 | 1º | Biología Aplicada | Ob | 4,5(3+1,5) |
| I3459 | 1º | Geometría Descriptiva | Ob | 7,5(4,5+3) |
| I3460 | 2º | Geotecnia | T | 6(4,5+1,5) |
| I3461 | 2º | Topografía | T | 6(4,5+1,5) |
| I3462 | 2º | Hidrología | T | 6(3+3) |
| I3463 | 2º | Tecnología Eléctrica | T | 6(4,5+1,5) |
| I3464 | 2º | Teoría de Estructuras | T | 7,5(4,5+3) |
| I3465 | 2º | Hidrogeología | Ob | 7,5(4,5+3) |
| I3466 | 2º | Matemática Aplicada | Ob | 6(4,5+1,5) |
| I3467 | 2º | Obras Lineales | Ob | 7,5(6+1,5) |
| I3468 | 2º | Diseño Gráfico | Ob | 6(1,5+4,5) |
| I3469 | 2º | Hidráulica Fluvial | Ob | 6(4,5+1,5) |
| I3470 | 2º | Construcción | Ob | 6(3+3) |
| I3471 | 3º | Economía | T | 6(4,5+1,5) |
| I3472 | 3º | Gestión de Recursos Hidráulicos | T | 12(9+3) |
| I3473 | 3º | Obras y Aprovechamientos Hidráulicos | T | 12(7,5+4,5) |
| I3474 | 3º | Proyectos y Organización de Obras | T | 6(3+3) |
| I3475 | 3º | Legislación de Aguas | Ob | 4,5(4,5+0) |
| I3476 | 3º | Sistemas de Información Geográficos | Ob | 4,5(1,5+3) |
| I3477 | 3º | Prospecciones y Sondeos | Ob | 4,5(3+1,5) |
| I3478 | 3º | Ingeniería Sanitaria | Ob | 9(6+3) |
| I3479 | 3º | Maquinaria | Op | 4,5(3+1,5) |
| I3480 | 3º | Instalaciones Electricas | Op | 4,5(3+1,5) |
| I3481 | 3º | Proyecto Fin de Carrera | Ob | 4,5(0+4,5) |

*** Asignación:** T: Troncal, Ob: Obligatoria, Op: Optativa

Optativas: a elegir una entre las dos propuestas por el Centro