



**CALENDARIO QUINCENAL CURSO 2023/24  
TECNOLOGÍA E INGENIERÍA I DISTANCIA**

| Quincena  | Desde    | Hasta    | Exámenes  |
|---|----------|----------|---|
| 1 <sup>a</sup>  | 26-Sept  | 11-Oct   | Tema 1: Ensayos de tracción, dureza y resiliencia. 2.4 – 2.5 – 2.6      |
| 2 <sup>a</sup>  | 17-Oct   | 27-Oct   | Tema 1: Ensayos de tracción, dureza y resiliencia. 2.4 – 2.5 – 2.6      |
| 3 <sup>a</sup>  | 27-Oct   | 17-Nov   | Tema 2: Diagramas de equilibrio. 2.1 – 2.3 – 2.5                        |
| 4 <sup>a</sup>  | 20-Nov   | 05-Dic   | Tema 2: Tratamientos térmicos. 3.1 – 3.2                                |
|   |          |          | <b>Exámenes 1<sup>a</sup> ev:</b> 11 a 19 Dic<br>Evaluaciones: 20 Dic   |
| Vacaciones de Navidad del 23-Diciembre al 08-Enero  |          |          |   |
| 5 <sup>a</sup>  | 08-Ene   | 19-Ene   | Tema 3: Máquina frigorífica y bomba de calor. 3.1 - 3.3 - 3.4           |
| 6 <sup>a</sup>  | 22-Ene   | 02-Feb   | Tema 4: Motores térmicos. 3.1 – 3.2 – 3.3                               |
| 7 <sup>a</sup>  | 05-Feb   | 23-Feb   | Tema 5: Máquinas eléctricas de c.c. 3.1 – 3.2 – 3.3                     |
| 8 <sup>a</sup>  | 26-Feb   | 08-Mar   | Tema 5: Máquinas eléctricas de c.a. 4.1 – 4.2 – 4.4                     |
|   |          |          | <b>Exámenes 2<sup>a</sup> ev:</b> 11 a 19 Mar<br>Evaluaciones: 20 Marzo |
| Vacaciones de Semana Santa del 23 de Marzo al 02 de Abril   |          |          |   |
| 9 <sup>a</sup>  | 03-Abril | 12-Abril | Tema 8: Sistemas de control. 1.1 – 1.2 – 1.3                            |
| 10 <sup>a</sup>   | 15 Abril | 26 Abril | Tema 9: Circuitos lógicos: páginas 200 a 208                            |
| 11 <sup>a</sup>   | 29 Abril | 10 Mayo  | Tema 9: Circuitos lógicos: páginas 209 a 214                            |
| 12 <sup>a</sup>   | 13 May   | 21 Mayo  | Tema 9: Circuitos lógicos: páginas 215 a 223                            |
|   |          |          | Exámenes finales: 22 a 31 Mayo<br>Evaluaciones: 03 Junio                |
| <b>EXÁMENES EXTRAORDINARIOS BACHILLERATO (no hay septiembre) 24 a 27 Junio. Evaluaciones 28 de Junio.</b> |          |          |   |

Días no lectivos: 13 y 16 de Octubre, 7 de Diciembre, 12 y 13 de Febrero, 22 de Abril, fiestas locales y los que se establezcan para el 2024 (BOCyL).

Todos los materiales están en MOODLE: TIG II Distancia. Sistema de evaluación: Los alumnos tienen los contenidos que hay que estudiar cada semana en ficheros pdf. Además están los ejercicios resueltos. Se presentan a los exámenes trimestrales que fija JE. Sistema de recuperación: El profesor pone las fechas de los exámenes de recuperación