### Plazas curso 2023-2024

| Título | En memoria | Ofertadas | Matriculadas | Total | Exceso respecto a la oferta |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ingeniería Eléctrica | 150 | 30+5+15 | 37+15+17 | 69 | 19 |
| Ingeniería Electrónica Industrial | 75 | 35+5+15 | 43+15+21 | 79 | 24 |
| Ingeniería en Organización Industrial | 75 | 40+15 | 57+23 | 80 | 25 |
| Ingeniería Geomática y Topográfica | 130 | 30 | 12 | 12 | 0 |
| Ingeniería Mecánica | 150 | 60+15+15+15 | 79+17+21+23 | 140 | 35 |
| Ingeniería Informática | 150 | 150 | 165 | 165 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |
| Máster Ingeniería Industrial | 75 | 25+5 | 25+2 | 27 | 0 |
| Máster Ingeniería Informática | 30 | 15+7 | 20+4 | 24 | 2 |
| Máster Ingeniería Mecatrónica | 30 | 20 | 18 | 18 | 0 |
| Máster Seguridad Informática | 30 | 10+7 | 18+4 | 22 | 5 |

Hubo más matriculación de la prevista en primero, lo que supuso problemas a la hora de gestionar el exceso de estudiantes (más grupos de prácticas en algunos grados, fundamentalmente).

### Planificación de las enseñanzas

El calendario lo fija el Consejo de Gobierno. La EPSJ no tiene potestad para cambiarlo, salvo el establecimiento del Día de la Escuela.

No se registraron incidentes.

### Horarios

Fue necesario buscar huecos para los grupos de prácticas adicionales, pero los datos concretos no los tenemos.