

**Anexo III - REQUISITOS Y MÉRITOS**  
**Convocatoria Externa Niveles A y B de 02 de junio de 2020 para personas con discapacidad**

Será requisito específico para optar a las ocupaciones que se relacionan a continuación, el poseer la Titulación Universitaria Oficial que se especifica junto al epígrafe "Requisitos". (La Comisión de Valoración podrá considerar otras titulaciones universitarias oficiales que sean equivalentes).

En las ocupaciones en las que se especifique como requisito el idioma Inglés, los/las aspirantes realizarán la correspondiente prueba escrita, dentro de la Fase 3 de las pruebas selectivas tal y como se recogen en las bases de esta convocatoria.

Tal y como se especifica en las bases, en la valoración de méritos para las ocupaciones que se relacionan a continuación, se evaluarán como preferentes un máximo de dos titulaciones universitarias oficiales del listado que se incluye para cada una de las ocupaciones que se convocan. (La Comisión de Valoración, podrá considerar otras titulaciones universitarias oficiales que sean equivalentes).

**NIVEL A: Se corresponde con las titulaciones de Licenciatura, Ingeniería o Arquitectura del Plan Pre-Bolonia y, con Máster Oficial Universitario del Plan Bolonia.**

**NIVEL B: Se corresponde con las titulaciones de Diplomatura, Ingeniería Técnica o Arquitectura Técnica del Plan Pre-Bolonia y, con Grado del Plan Bolonia.**

## IIA01 - COORDINADOR DE APOYO TÉCNICO DE MANTENIMIENTO DE NAVEGACIÓN AÉREA - NIVEL B

### REQUISITOS:

**Titulación universitaria oficial:** Ingeniería Técnica, Arquitectura Técnica, Ingeniería, Arquitectura o Máster Oficial  
**Inglés:** Sí. Universitario equivalente.

### MÉRITOS:

#### Titulaciones universitarias oficiales preferentes:

Máster Universitario en Automática y Robótica  
Máster Universitario en Ciberseguridad  
Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías de la Computación  
Máster Universitario en Construcción y Tecnología Arquitectónicas  
Master Universitario en Data Science (EIT Digital)  
Máster Universitario en Diseño de Instalaciones  
Máster Universitario en Eficiencia Energ. en la Edif., la Industria y el Transporte  
Máster Universitario en Electrónica Industrial  
Máster Universitario en Estructuras de la Edificación  
Máster Universitario en Gestión Aeronáutica  
Máster Universitario en Ing. de Sist. y Serv. para la Sociedad de la Información  
Máster Universitario en Ingeniería Aeroespacial  
Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica  
Máster Universitario en Ingeniería de las Estructuras, Cimentaciones y Materiales  
Máster Universitario en Ingeniería de Organización  
Máster Universitario en Ingeniería de Redes y Servicios Telemáticos  
Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas Electrónicos  
Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación  
Máster Universitario en Ingeniería del Software  
Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica  
Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática  
Máster Universitario en Ingeniería Electromecánica  
Máster Universitario en Ingeniería Electrónica  
Máster Universitario en Ingeniería Electrónica y Automática  
Máster Universitario en Ingeniería Industrial  
Máster Universitario en Ingeniería Informática  
Máster Universitario en Ingeniería Mecánica  
Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras  
Máster Universitario en Sistemas de Ingeniería Civil  
Máster Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo  
Máster Universitario en Software de Sistemas Distribuidos y Empotrados  
Máster Universitario en Software y Sistemas  
Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones  
Máster Universitario en Tratamiento Estadístico Computacional de la Información  
Ingeniería Aeronáutica  
Ingeniería Superior Aeronáutica  
Ingeniería Superior de Telecomunicaciones  
Ingeniería Superior Electrónica  
Ingeniería Superior Industrial  
Ingeniería Superior Informática  
Licenciatura en Ciencias Físicas  
Licenciatura en Matemáticas  
Grado en Gestión Aeronáutica  
Grado en Ingeniería Aeroespacial  
Grado en Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación  
Grado en Ingeniería Computadores  
Grado en Ingeniería de Tecnologías de la Telecomunicación  
Grado en Ingeniería Electrónica industrial  
Grado en Ingeniería Informática  
Grado en Ingeniería Mecánica

Grado en Ingeniería Software  
Grado en Ingeniería Técnica Industrial  
Grado en Física  
Grado en Matemáticas

## IIA02 - TÉCNICO DE INGENIERÍA DE NAVEGACIÓN AÉREA - NIVEL A

**REQUISITOS:**

**Titulación universitaria oficial:** Ingeniería, Arquitectura o Máster Oficial Universitario Equivalente.

**Inglés:** Sí.

**MÉRITOS:****Titulaciones universitarias oficiales preferentes:**

- Máster Universitario en Automática y Robótica
- Máster Universitario en Ciberseguridad
- Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías de la Computación
- Máster Universitario en Construcción y Tecnología Arquitectónicas
- Master Universitario en Data Science (EIT Digital)
- Máster Universitario en Diseño de Instalaciones
- Máster Universitario en Eficiencia Energ. en la Edif., la Industria y el Transporte
- Máster Universitario en Electrónica Industrial
- Máster Universitario en Estructuras de la Edificación
- Máster Universitario en Gestión Aeronáutica
- Máster Universitario en Ing. de Sist. y Serv. para la Sociedad de la Información
- Máster Universitario en Ingeniería Aeroespacial
- Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica
- Máster Universitario en Ingeniería de las Estructuras, Cimentaciones y Materiales
- Máster Universitario en Ingeniería de Organización
- Máster Universitario en Ingeniería de Redes y Servicios Telemáticos
- Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas Electrónicos
- Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación
- Máster Universitario en Ingeniería del Software
- Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica
- Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática
- Máster Universitario en Ingeniería Electromecánica
- Máster Universitario en Ingeniería Electrónica
- Máster Universitario en Ingeniería Electrónica y Automática
- Máster Universitario en Ingeniería Industrial
- Máster Universitario en Ingeniería Informática
- Máster Universitario en Ingeniería Mecánica
- Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras
- Máster Universitario en Sistemas de Ingeniería Civil
- Máster Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo
- Máster Universitario en Software de Sistemas Distribuidos y Empotrados
- Máster Universitario en Software y Sistemas
- Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones
- Máster Universitario en Tratamiento Estadístico Computacional de la Información
- Ingeniería Aeronáutica
- Ingeniería Superior Aeronáutica
- Ingeniería Superior de Telecomunicaciones
- Ingeniería Superior Electrónica
- Ingeniería Superior Industrial
- Ingeniería Superior Informática
- Licenciatura en Ciencias Físicas
- Licenciatura en Matemáticas

## IIC01 - TÉCNICO DE SISTEMAS E INSTALACIONES DE NAVEGACIÓN AÉREA - NIVEL A

**REQUISITOS:****Titulación universitaria oficial:**

Ingeniería, Arquitectura, o Máster Oficial Universitario Equivalente.

**Inglés:** Sí**MÉRITOS:****Titulaciones universitarias oficiales preferentes:**

Máster Universitario en Arquitectura  
Máster Universitario en Automática y Robótica  
Máster Universitario en Ciberseguridad  
Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías de la Computación  
Máster Universitario en Construcción y Tecnología Arquitectónicas  
Master Universitario en Data Science (EIT Digital)  
Máster Universitario en Diseño de Instalaciones  
Máster Universitario en Eficiencia Energ. en la Edif., la Industria y el Transporte  
Máster Universitario en Electrónica Industrial  
Máster Universitario en Estructuras de la Edificación  
Máster Universitario en Gestión Aeronáutica  
Máster Universitario en Ing. de Sist. y Serv. para la Sociedad de la Información  
Máster Universitario en Ingeniería Aeroespacial  
Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica  
Máster Universitario en Ingeniería de las Estructuras, Cimentaciones y Materiales  
Máster Universitario en Ingeniería de Organización  
Máster Universitario en Ingeniería de Redes y Servicios Telemáticos  
Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas Electrónicos  
Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación  
Máster Universitario en Ingeniería del Software  
Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica  
Máster Universitario en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática  
Máster Universitario en Ingeniería Electromecánica  
Máster Universitario en Ingeniería Electrónica  
Máster Universitario en Ingeniería Electrónica y Automática  
Máster Universitario en Ingeniería Industrial  
Máster Universitario en Ingeniería Informática  
Máster Universitario en Ingeniería Mecánica  
Máster Universitario en Planificación y Gestión de Infraestructuras  
Máster Universitario en Sistemas de Ingeniería Civil  
Máster Universitario en Sistemas del Transporte Aéreo  
Máster Universitario en Software de Sistemas Distribuidos y Empotrados  
Máster Universitario en Software y Sistemas  
Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones  
Máster Universitario en Tratamiento Estadístico Computacional de la Información  
Ingeniería Aeronáutica  
Ingeniería Superior Aeronáutica  
Ingeniería Superior de Telecomunicaciones  
Ingeniería Superior Electrónica  
Ingeniería Superior Industrial  
Ingeniería Superior Informática

## IIIH04 - TÉCNICO DE RECURSOS HUMANOS - NIVEL A

**REQUISITOS:**

**Titulación universitaria oficial:** Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Máster Oficial Universitario.

**MÉRITOS:****Titulaciones universitarias oficiales preferentes:**

Máster Universitario en Administración de Empresa Internacional  
Máster Universitario en Administración de Empresas  
Máster Universitario en Administración y Dirección de Empresas  
Máster Universitario en Administración, Dirección y Organización de Empresas  
Máster Universitario en Ciencias del Trabajo  
Máster Universitario en Derecho  
Máster Universitario en Derecho del Trabajo y Relaciones Laborales  
Máster Universitario en Dirección de Empresas  
Máster Universitario en Economía  
Máster Universitario en Recursos Humanos y Relaciones Laborales  
Máster Universitario en Trabajo, Relaciones Laborales y Recursos Humanos  
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas  
Licenciatura en Ciencias del Trabajo  
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales  
Licenciatura en Ciencias Políticas y de la Administración  
Licenciatura en Derecho  
Licenciatura en Economía  
Licenciatura en Filosofía y Letras (Especialidad en Psicología)  
Licenciatura en Pedagogía  
Licenciatura en Psicología  
Licenciatura en Psicopedagogía  
Licenciatura en Sociología

## **IIIJ01 - TÉCNICO DE PROYECTOS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN - NIVEL A**

**REQUISITOS:**

**Titulación universitaria oficial:**

Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Máster Oficial Universitario.

**Inglés:** Sí.

**MÉRITOS:**

**Titulaciones universitarias oficiales preferentes:**

Máster Universitario en Ingeniería del Software  
Máster Universitario en Ingeniería Informática  
Máster Universitario en Ingeniería Informática y de la Seguridad  
Máster Universitario en Ingeniería Informática y Telecomunicación  
Máster Universitario en Ingeniería Informática: Seguridad Informática y Sistemas Inteligentes  
Máster Universitario en Software y Sistemas  
Ingeniería en Informática  
Licenciatura en Informática

## IIIJ01 - TÉCNICO DE PROYECTOS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN - NIVEL B

**REQUISITOS:**

**Titulación universitaria oficial:** Diplomatura, Ingeniería Técnica, Arquitectura Técnica, Grado, Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Máster Oficial Universitario.

**Inglés:** Sí.

**MÉRITOS:****Titulaciones universitarias oficiales preferentes:**

Máster Universitario en Ingeniería del Software  
Máster Universitario en Ingeniería Informática  
Máster Universitario en Ingeniería Informática y de la Seguridad  
Máster Universitario en Ingeniería Informática y Telecomunicación  
Máster Universitario en Ingeniería Informática: Seguridad Informática y Sistemas Inteligentes  
Máster Universitario en Software y Sistemas  
Ingeniería en Informática  
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión  
Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas  
Licenciatura en Informática  
Grado en Ingeniería de Computadores  
Grado en Ingeniería de Sistemas TIC.  
Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.  
Grado en Ingeniería Informática  
Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información.  
Grado en Ingeniería Informática del Software.  
Grado en Ingeniería Informática en Ingeniería de Computadores.  
Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información.  
Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información.  
Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías Informáticas.  
Grado en Ingeniería Software  
Grado en Sistemas de Información.