



ANEXO III: REQUISITOS Y ASPECTOS A VALORAR
Convocatoria de Selección Externa de niveles A y B de 06/10/2021

IIIH01-A TÉCNICO DE MEDICINA DEL TRABAJO: MÉDICO

Requisitos:

Titulación: Licenciatura en Medicina y Cirugía o equivalente según Plan Bolonia, **con Título de Especialista en Medicina del Trabajo.**

Aspectos a valorar:

Idiomas: Inglés nivel B2/C1/C2 (Marco europeo).

Experiencia: Se valorará experiencia en relación con las funciones principales detalladas en la ficha de ocupación.



ANEXO III: REQUISITOS Y ASPECTOS A VALORAR
Convocatoria de Selección Externa de niveles A y B de 06/10/2021

IIIH05-B TÉCNICO DE MEDICINA DEL TRABAJO: ATS

Requisitos:

Titulación: Grado o Diplomatura en Enfermería (D.U.E.) con título oficial de Especialista en Enfermería del Trabajo.

Aspectos a valorar:

Idiomas: Inglés nivel B2/C1/C2 (Marco europeo).

Experiencia: Se valorará experiencia en relación con las funciones principales detalladas en la ficha de ocupación.



ANEXO III: REQUISITOS Y ASPECTOS A VALORAR
Convocatoria de Selección Externa de niveles A y B de 06/10/2021

IIIJ01-A TÉCNICO DE PROYECTOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Requisitos:

Titulación: Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Máster Oficial Universitario.

Idiomas: Inglés, mínimo nivel B2 (Marco europeo).

Aspectos a valorar:

Titulaciones preferentes:

- Ingeniería en Informática.
- Ingeniería de Telecomunicaciones.
- Licenciatura en Informática.
- Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación.
- 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 Seguridad de las Tecnologías de la Información y las Telecomunicaciones.
- Máster Universitario en Software y Sistemas.

Idiomas: Inglés nivel C1/C2 (Marco europeo).

Experiencia: Se valorará experiencia en las siguientes áreas:

- Desarrollo de Aplicaciones
- Infraestructuras TIC
- Arquitectura tecnológica
- Gestión de demanda de Servicios TIC
- Sistemas y bases de datos
- Ciberseguridad
- Seguridad de la información
- Gestión de protección de datos
- Gestión de proyectos TIC



ANEXO III: REQUISITOS Y ASPECTOS A VALORAR
Convocatoria de Selección Externa de niveles A y B de 06/10/2021

IIIJ01-B TÉCNICO DE PROYECTOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Requisitos:

Titulación: Diplomatura, Ingeniería Técnica o Arquitectura Técnica o Grado Universitario.

Idiomas: Inglés, mínimo nivel B2 (Marco europeo).

Aspectos a valorar:

Titulaciones preferentes:

- Diplomatura en Informática.
- Ingeniería Técnica de Telecomunicaciones.
- Ingeniería Técnica en Informática.
- Ingeniería Técnica en Informática de Gestión.
- Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas.
- Grado en Ingeniería Informática de Computación.
- Grado en Ingeniería de Computadores.
- Grado en Ingeniería en Informática.
- Grado en Ingeniería de Sistemas TIC.
- Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información.
- Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones.
- Grado en Ingeniería Informática de Sistemas.
- Grado en Ingeniería Informática del Software.
- Grado en Ingeniería Informática en Ingeniería de Computadores.
- Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.
- Grado en Ingeniería Informática en Ingeniería del Software.
- 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 Sistemas de Información.
- Así como todas las incluidas en la misma ocupación de nivel A.

Idiomas: Inglés nivel C1/C2 (Marco europeo).

Experiencia: Se valorará experiencia en las siguientes áreas:

- Desarrollo de Aplicaciones
- Infraestructuras TIC
- Arquitectura tecnológica
- Gestión de demanda de Servicios TIC
- Sistemas y bases de datos
- Ciberseguridad
- Seguridad de la información
- Gestión de protección de datos
- Gestión de proyectos TIC



ANEXO III: REQUISITOS Y ASPECTOS A VALORAR
Convocatoria de Selección Externa de niveles A y B de 06/10/2021

IIIJ02-A TÉCNICO ANALISTA

Requisitos:

Titulación: Licenciatura, Ingeniería o Arquitectura o Máster Oficial Universitario.

Idiomas: Inglés, mínimo nivel B2 (Marco europeo).

Aspectos a valorar:

Titulaciones preferentes:

- Licenciatura en Ciencias Matemáticas.
- Máster Universitario en Estadística Aplicada.
- Máster Universitario en Estudios Avanzados en Matemáticas.
- Máster Universitario en Informática y Matemáticas Aplicadas en Ciencias e Ingeniería.
- Máster Universitario en Ingeniería Matemática.
- Máster Universitario en Matemáticas.
- Máster Universitario en Matemática Avanzada.
- Máster Universitario en Matemática Avanzada e Ingeniería Matemática.
- Máster Universitario en Matemática Avanzada y Profesional.
- Máster Universitario en Matemáticas Avanzadas.
- Máster Universitario en rama Análisis de Datos (Analytics)
- Máster Universitario en rama de Big Data.
- Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Máster Universitario **y además Máster de Postgrado** en rama Analytics, Big Data y Data Science, Inteligencia Artificial, Bussiness Intelligence, SAP o similar (mínimo de 300 horas).

Idiomas: Inglés nivel C1/C2 (Marco europeo).

Experiencia: Se valorará experiencia según área:

- Área comercial:
 - Gestión de proyectos
 - Transformación digital
 - e- commerce
 - CRM
- Área RRHH:
 - SAP HR/ SAP Success Factors
 - Big Data
 - Proyectos de implantación de sistemas.



ANEXO III: REQUISITOS Y ASPECTOS A VALORAR
Convocatoria de Selección Externa de niveles A y B de 06/10/2021

IIIJ02-B TÉCNICO ANALISTA

Requisitos:

Titulación: Diplomatura, Ingeniería Técnica o Arquitectura Técnica o Grado Universitario.

Idiomas: Inglés, mínimo nivel B2 (Marco europeo).

Aspectos a valorar:

Titulaciones preferentes:

- Diplomatura en Estadística.
- Grado Universitario en Estadística.
- Grado Universitario en Ingeniería Matemática.
- Grado Universitario en Matemáticas.
- Grado Universitario en Matemáticas y Estadística.
- Grado Universitario en rama de Big Data.
- Grado Universitario en rama Análisis de Datos (Analytics)
- Diplomatura, Ingeniería Técnica o Arquitectura Técnica o Grado Universitario, **y además** Máster de Postgrado en rama Analytics, Big Data y Data Science, Inteligencia Artificial, Bussiness Inteligence, SAP o similar (mínimo de 300 horas).

- Así como todas las incluidas en la misma ocupación de nivel A.

Idiomas: Inglés nivel C1/C2 (Marco europeo).

Experiencia: Se valorará experiencia en:

- Herramientas de cálculo, análisis y visualización.
- Herramientas de extracción, transformación y carga de datos.
- Big Data
- Inteligencia Artificial