

[www.oposicionesingeniero.es](http://www.oposicionesingeniero.es)



## OPOSICIONES INGENIERO INDUSTRIAL E ING. TEC. INDUSTRIAL CASTILLA Y LEÓN

Se han aprobado las Oferta de empleo Público de Castilla y Leon por la que se oferta para el año 2024

- [3 PLAZAS INGENIERO INDUSTRIAL \(II\)](#)
- [4 PLAZAS INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL \(ITI\)](#)

A las que hay que añadir, [3 plazas de II y 4 de ITI de la oferta de empleo p+úblico del año 2022.](#)

Por lo tanto se prevé que en el año 2024 se convoquen 8 plazas de Ingeniero Industrial y 8 plazas de ingeniero Técnico Industrial o Graduado.

En base a estas Ofertas de Empleo Público se inicia la preparación de estas oposiciones según las últimas convocatorias realizadas: ORDEN PRE/350/2022 y ORDEN PRE/355/2022.

### DESARROLLO DE LAS PRUEBAS

**Para II e ITI. Primer ejercicio.** Consistirá en contestar por escrito un cuestionario de cien (100) preguntas con respuestas múltiples, basado en el programa que figura como Anexo II.

**Solo para II. Segundo ejercicio.** Consistirá en la redacción de cuatro temas extraídos al azar del programa que figura como Anexo II.

**Para II Tercer ejercicio. Para ITI. Segundo ejercicio.** Consistirá en la resolución por escrito de dos supuestos prácticos propuestos por el Tribunal que podrán consistir en una memoria, crítica, comentario o informe sobre un proyecto, plan de actuación, etc., o cualquier otro supuesto.

Para superar la primera prueba tipo test se dispone más de 3.000 preguntas en el curso de preparación

Para superar la prueba de supuestos prácticos se dispone de más de 40 supuestos en el curso de preparación

*El alumno se prepara en materias que posteriormente pueden ser de utilizadas es su carrera profesional.*

### Cómo son los cursos

Para la preparación de la primera y segunda prueba se han preparado en cada tema un documento que desarrolla el contenido del mismo realizado por expertos en la materia. Se incluye un test en cada tema para la superación de la primera prueba al menos con 25 preguntas.

Para la preparación del tercer ejercicio se ha desarrollado un curso online con los principales reglamentos de seguridad donde a través del reglamento comentado, y de un video presentación se explica el contenido del mismo, así como se entrega al alumno números ejemplos prácticos de desarrollo de cada tema, de pruebas similares a las realizadas en los últimos años en los procesos de selección.

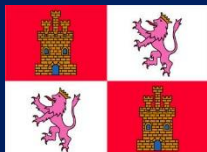
### Nuestros servicios

Aparte de los dos cursos online, se ofrece un servicio de consulta a través de la plataforma online.

INGENIERO

INGENIERO  
TECNICO

COMUNIDAD AUTÓNOMA  
DE CASTILLA Y LEÓN  
2024





### Obtenga los resultados deseados

En los cursos propuestos se prepara al alumno para superar cada una de las tres pruebas mediante una plataforma de formación online, en la cual están disponibles todos los temas desde el primer día.

**«En estos cursos se ofrece a los alumnos toda la información y documentación necesaria para superar las pruebas».**

### ¿Cómo se pueden preparar las oposiciones?

Para preparar la primera y segunda prueba de desarrollo, el alumno tendrá a su disposición el resumen de cada tema de unas 20 páginas cada uno del cual deberá extraer los puntos más importantes haciéndose su propio esquema particular. Igualmente se dispondrá de un test de al menos 25 preguntas en cada tema. Para la preparación de la tercera prueba el alumno dispondrá de ejercicios resueltos de convocatorias pasadas y de toda la documentación necesaria para abarcar los supuestos prácticos, a través de herramientas multimedia.

### Experiencia de los tutores.

Los tutores que guiarán al alumno en el proceso de preparación y los que han preparado cada uno de los temas, son ingenieros que han superado las oposiciones de Castilla y León.



Los tutores son expertos funcionarios en cada una de las materias.

### Características de los cursos:

- Los cursos están preparados, desarrollados e impartidos por personal funcionario de las comunidades autónomas
- Los cursos online se componen de los temas y ejercicios prácticos necesarios para superar todas las pruebas
- Mediante numerosos casos prácticos se prepara al alumno para superar la tercera fase de oposición
- Se realiza la preparación online, con la asistencia de los tutores

Para más información visitar la web:

[www.oposicionesingeniero.es](http://www.oposicionesingeniero.es)

### Importe de los cursos:

**Teoría para la primera y segunda prueba para los II y para la primera prueba ITI:**

Ingeniero Industrial: **1.000 €.**

Ingeniero técnico industrial: **800 €.**

**Supuestos prácticos. 400 €**

**Si desea realizar la inscripción envíenos un email para informarle del procedimiento para su inscripción.**



**Oposiciones Ingeniero**

Pl. del Poniente, Nº 4

47003 Valladolid

[Info@oposicionesingeniero.es](mailto:Info@oposicionesingeniero.es)

[www.oposicionesingeniero.es](http://www.oposicionesingeniero.es)