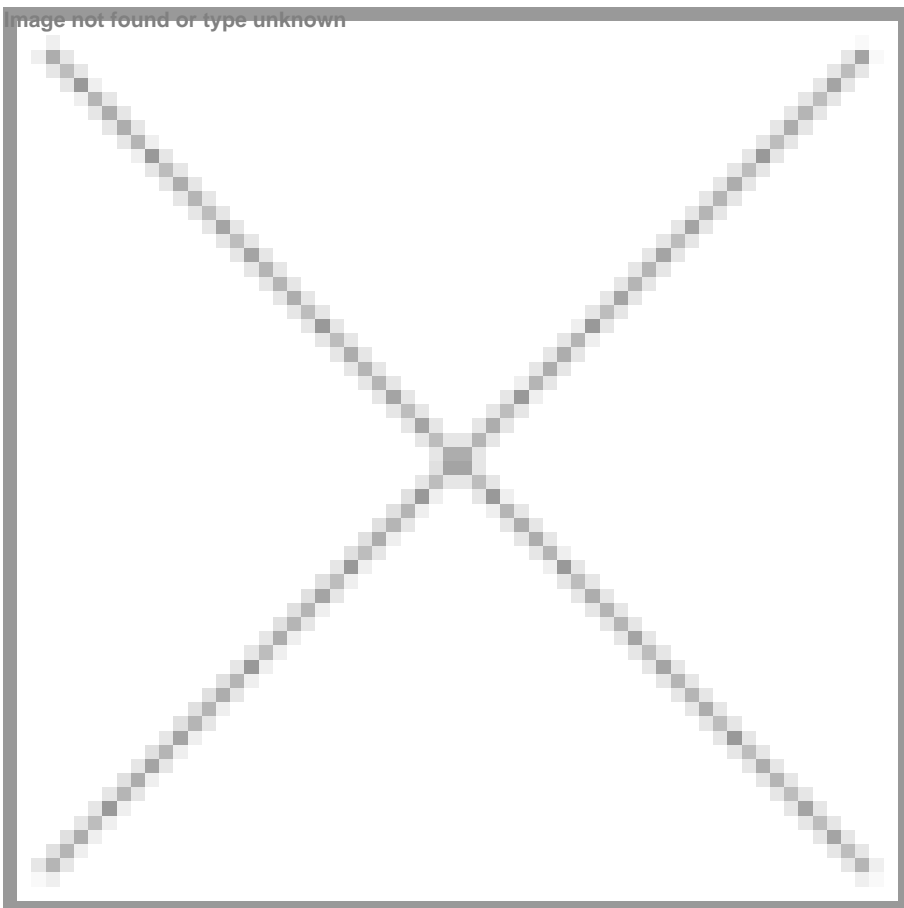


# Especialización de ingenieros para el sector de ITV

## JUSTIFICACIÓN

El sector de las estaciones de inspección técnica de vehículos (ITV) está formado por un conglomerado de más de 600 estaciones distribuidas por todo el territorio nacional. La norma exige que el director técnico estará en posesión del Título de Ingeniero Técnico o Ingeniero, o del título de Grado o Master que habilite para el ejercicio de estas profesiones reguladas. Igualmente la norma establece que el director técnico será el responsable de garantizar que las inspecciones se efectúan conforme a los procedimientos y requisitos previstos en la norma y para ello tendrá la capacitación técnica necesaria. Así el curso pretende dar una formación a los titulados que pretendan entrar en este sector bien como Directores Técnicos o como ingenieros de apoyo.



## CONTENIDOS

### Módulo 0 introducción

Unidad 0.1: introducción al sector de ITV

### Módulo 1 Normativa aplicable

Unidad 1.1: El RD 920

Unidad 1.2: El proceso de acreditación ante ENAC

Unidad 1.3: La Norma 17020

Unidad 1.4: La formación del personal.

### Módulo 2 El proceso de inspección

Unidad 2.1: la gestión de equipos

Unidad 2.2: las inspecciones periódicas

Unidad 2.3: las inspecciones no periódicas

### Módulo 3 Los seguimientos

Unidad 3.1: las Auditorías

Unidad 3.2: la preparación del PAC

Unidad 3.3: Otras consideraciones

## OBJETIVOS

### Conocer la Normativa básica aplicada en el sector de ITV

Conocer el proceso de acreditación de una Estación

Conocer la aplicación de la Norma UNE 17020 al proceso de inspección en una ITV y sus relaciones con ENAC.

Conocer los equipos y su gestión.

Conocer los procesos de formación de los inspectores.

Supervisar inspecciones periódicas en línea de cualquier tipo de vehículo.

Conocer todos los actos reglamentarios necesarios para validar una reforma.

**Resolver expedientes de reformas con proyecto, sin proyecto, previas a matriculación duplicados y cambios de servicio.**



120 horas /  
8 semanas



Nivel de profundidad:  
Intermedio\*

Modalidad:  
*e-learning*

**Ampliar información:**

web: [www.ingenierosformacion.com](http://www.ingenierosformacion.com)  
e-mail: [secretaria@ingenierosformacion.com](mailto:secretaria@ingenierosformacion.com)  
Tlf: 985 73 28 91

\* Partiendo de la base de que los cursos están dirigidos a un perfil mínimo de Ingeniero