



# CUALIFICA2

Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales S.A.U



## CURSOS ONLINE GRATUITOS 2020

Formación 100% Subvencionada



Sector:

# Curso Gratis en Teledetección en el Medio Ambiente

MÁS INFORMACIÓN EN: [www.cualifica2.es](http://www.cualifica2.es)  
(+34) 958 050 208



## Curso Gratis en Teledetección en el Medio Ambiente



**DURACIÓN:**  
50 horas



**MODALIDAD:**  
Online



**PRECIO:**  
Gratis



**TITULACIÓN:**  
Oficial

**SECTOR:**



Especialízate como profesional en tu sector



**100% gratuita**

Formación 100% gratuita prioritariamente para empleados y autónomos



**Avalada por el SEPE**

Titulación avalada por el Ministerio de Trabajo y por el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE).



**No consume créditos formativos**

No tienes la necesidad de informar a tu empresa ya que no consume créditos formativos.



**180 horas de formación**

Puedes realizar hasta 180 horas de formación con un máximo de 3 cursos o un curso cuyas horas superen las 180 establecidas en convocatoria.

## DESCRIPCIÓN

Este Curso EOCO145PO TELEDETECCIÓN APLICADA AL MEDIO AMBIENTE le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de edificación y obra civil. Con este CURSO EOCO145PO TELEDETECCIÓN APLICADA AL MEDIO AMBIENTE el alumno será capaz de adquirir los conocimientos teóricos, habilidades técnicas, y el dominio de programas informáticos habituales de uso público (libre y de código abierto) para generar información espacial relevante en el estudio y análisis del medio ambiente.

## Curso Gratis en Teledetección en el Medio Ambiente

### OBJETIVOS

-Adquirir los conocimientos teóricos, habilidades técnicas, y el dominio de programas informáticos habituales de uso público (libre y de código abierto) para generar información espacial relevante en el estudio y análisis del medio ambiente.

### PARA QUE TE PREPARA

Este Curso EOCO145PO TELEDETECCIÓN APLICADA AL MEDIO AMBIENTE le prepara para adquirir los conocimientos teóricos, habilidades técnicas, y el dominio de programas informáticos habituales de uso público (libre y de código abierto) para generar información espacial relevante en el estudio y análisis del medio ambiente.

### SALIDAS LABORALES

Ingeniería / Medioambiente

### TITULACIÓN

Titulación de EOCO145PO TELEDETECCIÓN APLICADA AL MEDIO AMBIENTE con 50 horas expedida por la Administración Pública



## TEMARIO

**UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRINCIPIOS Y FUNDAMENTOS TEÓRICOS DE LA TELEDETECCIÓN**

**UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERACIONES BÁSICAS EN EL PROCESADO Y VISUALIZACIÓN DE LOS DIFERENTES TIPOS DE IMÁGENES DE SATÉLITE.**

**UNIDAD DIDÁCTICA 3. PROCESOS DE EXTRACCIÓN ESPECÍFICOS DE VARIABLES AMBIENTALES CON INTERÉS EN EL MEDIO.**

**UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRABAJOS PRÁCTICOS DE APLICACIÓN DE LA TELEDETECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE.**

**UNIDAD DIDÁCTICA 5. EJERCICIO PRÁCTICO**

## METODOLOGÍA

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

## FICHA MATRICULACIÓN

Para poder formalizar la solicitud de inscripción en este curso debe completar sus datos de registro. Para ello rellene y envíenos el formulario de solicitud de participación en pdf que le presentamos continuación:

Solicitud de Participación