



**TELEDETECCIÓN,  
APLICADO A  
CONTEXTOS  
REALES** **135 HORAS**

\*Prioritariamente personas ocupadas

Del 22 de mayo al 30 de junio de 2023  
Modalidad: Mixta

## Lanzamos, junto a Rodoia, la primera edición del curso sobre Teledetección aplicada a contextos reales

Este curso será impartido por Rodoia y GreenTech Factory y tiene una duración de 125 horas en modalidad mixta, más 10 horas de digitalización. Las fecha abarcan del 22 de mayo al 30 de junio siendo totalmente subvencionado y dirigido, prioritariamente, a ocupados.

El curso se impartirá en horario presencial de 16:00h a 19:00h los martes y jueves exceptuando la última semana que se impartirá también el miércoles en horario de 16:00 a 19:15.

La presentación e inicio del curso se llevará a cabo en las instalaciones de Rodoia en Pamplona exceptuando la última semana del curso que se trasladará a la sede de GreenTech Factory, ubicada en el polígono Berroa, 8, de Tajonar.

El **temario** que se imparte se basa en varios bloques organizados por ámbitos de aplicación. El primero trata la teledetección en obra civil e industrias extractivas donde se hablará del sistema de información geográfica, la generación de información y la cartografía y visualización. En el segundo bloque, aplicado al medioambiente, se explicarán los principios teóricos de la teledetección, operaciones básicas, la visualización de los diferentes tipos de imágenes por satélite, procesos de extracción específicos del área y varios trabajos prácticos. Por último, se llevará a cabo unas 10 horas dedicadas en exclusiva a la digitalización de la información que se obtendría en estas actividades.

Para quién esté interesado se le facilita este email, [comercialnavarra@rodoia.com](mailto:comercialnavarra@rodoia.com), donde podrá inscribirse o llamar al 690 981 219.