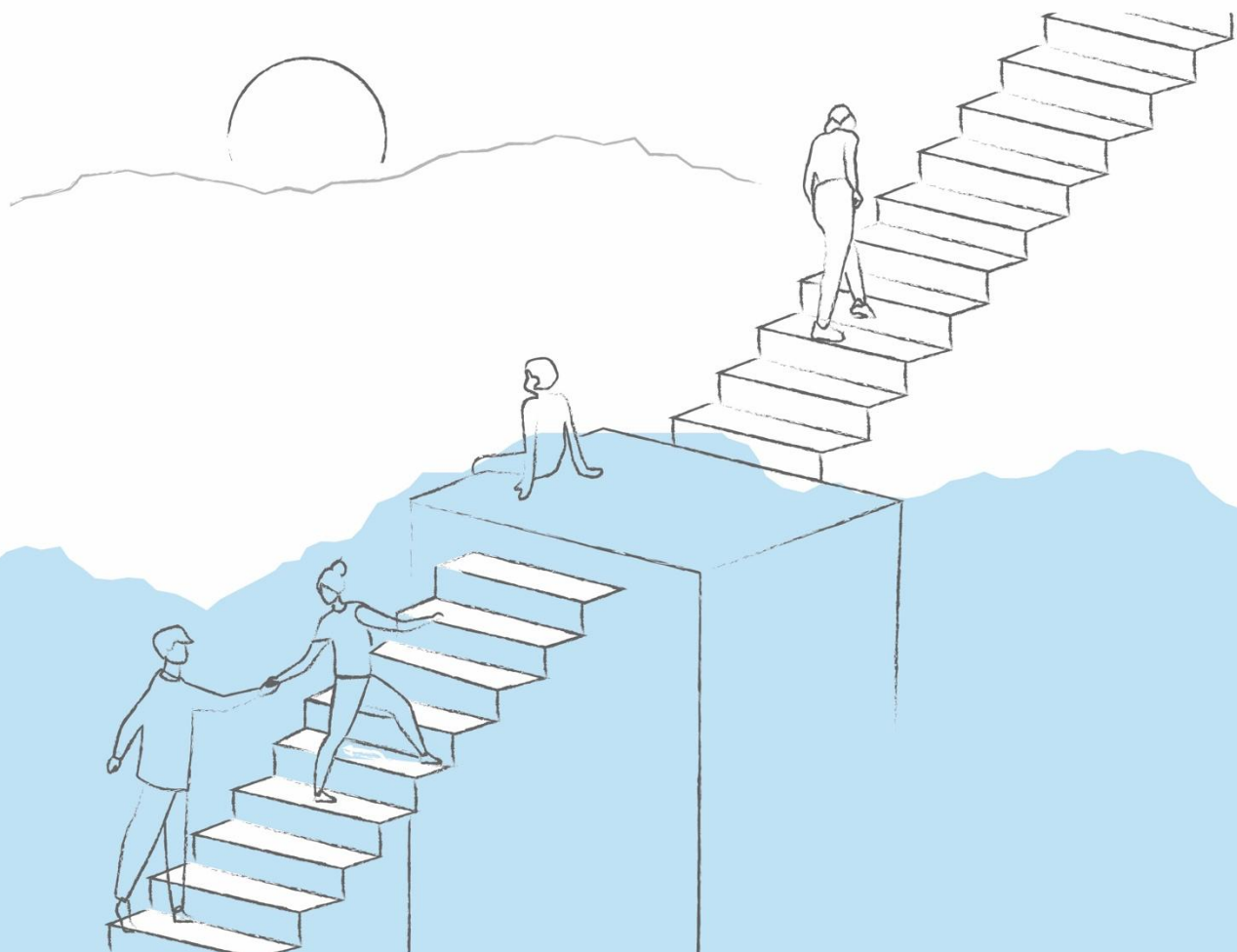


GREENTECH  
FACTORY  
BY CREANOVA

# FORMACIÓN DE PILOTOS PROFESIONALES DE UAS/DRONES

**MÓDULO 1: Piloto UAS/DRONES NIVEL INICIAL**





# FORMACIÓN DE PILOTOS PROFESIONALES DE UAS/DRONES

 Modalidad: Mixta

 Fechas: Del 11 de noviembre al 17 de diciembre de 2022

 Inscripciones: [comercialnavarra@rodoia.com](mailto:comercialnavarra@rodoia.com) / 690 981 219

Precio: 300 euros

Formación bonificable para trabajadores por cuenta ajena

## ITINERARIO FORMATIVO COMPUESTO POR:

-MÓDULO 1: Piloto UAS/DRONES NIVEL INICIAL

Posteriormente a la realización de este módulo se podrá estudiar la realización de:

-MÓDULO STS 01 + STS 02

-MÓDULO 2: Radiofonista



# Contenido

## -MÓDULO 1: Piloto UAS/DRONES NIVEL INICIAL

### Objetivo:

- Formarse como piloto de drones con el objetivo de dedicarse profesionalmente, o de usar profesionalmente el dron.
- Certificarse como piloto de drones en subcategoría A1/A3.
- Adquirir los conocimientos adecuados para manejar el dron de forma profesional, con garantías. Formación de calidad para formar profesionales del futuro.
- Aclarar los puntos importantes, enfocando hacia el uso profesional del dron: legislación, seguridad aérea, meteorología, manual de operaciones.
- Conocer el manejo del dron mediante la práctica en el uso del equipo para fines profesionales.
- Certificarse como piloto de drones en subcategoría A2.
- Conocer el uso profesional de los drones, y posibilidades de futuro del itinerario.

### Contenidos:

1-Sesión inicial: (2h): 11/11/2022 en **Rodoia Pamplona**

-Explicar el itinerario formativo.

-Asesorar y proporcionar contenidos para la preparación del examen A1/A3.

2-Contenido **Online** de Piloto de Drones (50h): online, el alumnado lo realiza a su ritmo durante cualquier día y horario.

1 - Conceptos básicos

2 - Principios físicos

3 - Principios de navegación aérea

4 - Procedimientos operaciones con UAS

5 - Operaciones en tierra

6 - Meteorología



- 7 - Factores humanos
- 8 - Concepto normativo
- 9 - Formación en vuelo

3-Sesiones **presenciales** de profundización y resolución de dudas, enfocado a personas que quieran dedicarse profesionalmente al manejo de drones:

.Sesión de Legislación (3h): 12/11/2022 – 9:30h a 12:30h en **Rodoia Pamplona**

.Sesión de Seguridad aérea (3h): 18/11/2022 - 9:30h a 12:30h - en **Rodoia Pamplona**

.Sesión de Meteorología + simulación de vuelo (5h). : 19/11/2022 - 9:30h a 14:30h - en **Rodoia Pamplona**

.Sesión de Manual de Operaciones (3h): 26/11/2022 - 9:30h a 12:30h - en **GREENTECH FACTORY**

4-Sesión de práctica con drones (3h): se realizará sesión práctica con varios tipos de drones y con el objetivo de conocer el uso profesional del dron. 17/12/2022 ó – en **CENTRO DE VUELO DE LUMBIER**

5- Asesorar para la preparación del examen A2.

### **Valor añadido:**

*El personal de orientación profesional de Rodoia realizará dos tutorías de orientación con el alumnado, en las que entre otras cosas se trabajará en la adaptación del Curriculum Vitae a las ofertas en oficios relacionados con el uso profesional de drones.*

**\*Posteriormente a este módulo se programarán los siguientes módulos del itinerario.**

-MÓDULO STS 01 + STS 02

-MÓDULO 2: Radiofonista



Pamplona – 690 981 219 - 948 78 90 43  
comercialnavarra@rodoia.com – [www.rodoia.com](http://www.rodoia.com)





# Sobre nosotros

**RODOIA** es una empresa con más de 20 años de experiencia en el ámbito de la formación y consultoría.

Somos un centro de FORMACIÓN PROFESIONAL PARA EL EMPLEO acreditado por el servicio navarro de empleo y por Lanbide para la impartición de Certificados de profesionalidad y especialidades formativas del sepe, y formamos tanto a personas desempleadas como a personas ocupadas.

Estamos ACREDITADOS en ÁMBITO ESTATAL ya que disponemos de acreditaciones en más de una comunidad autónoma, tanto en FORMACIÓN PRESENCIAL como en ON LINE.

Nuestro principal OBJETIVO es cumplir con la satisfacción de nuestro alumnado por lo que aspiramos y nos esforzamos cada día para conseguirlo.

**Greentech Factory** es una empresa multisectorial que opera drones de manera profesional desde hace años. Mediante su web de RPAS Greentech comercializa su línea de UAVs de la marca Autel Robotics, fabricante americano de reconocimiento internacional. También, gracias a su vertiente innovadora están desarrollando sus propios drones y cuentan con un extenso catálogo de accesorios que dan un valor diferencial a todos sus productos.

Con la experiencia de vuelo con la que cuentan dan servicio a instituciones públicas y empresas privadas, tanto para servicio de prevención de emergencia como de obtención de datos y analítica.

