

ESTÁS
LIST@ PARA
DAR UN PASO
ADELANTE EN
TU CARRERA?

El Curso de Especialización en Aeronaves Pilotadas de Forma Remota (Drones) es tu oportunidad para formarte en uno de los sectores más innovadores y con mayor crecimiento. Este curso, de 500 horas y 30 créditos ECTS, te proporcionará un título de **Máster de FP Superior**, reconocido a nivel nacional e internacional. Te brindará los conocimientos y habilidades necesarias para convertirte en un experto en drones (RPAS) y aplicar esa experiencia en áreas de gran demanda, como las energías renovables, la inspección industrial y la agricultura de precisión. proyectos.

Una enseñanza superior, Master de FP y ofrece 500 horas de especialización en un único curso académico reconocido con 30 créditos ECTS.

Horario de tarde de LUNES A JUEVES



IES Vinalopó, Novelda

(<https://portal.edu.gva.es/ieselvinalopo>)

Calle Cura González, 52.

Novelda. Alicante

03009798@edu.gva.es

03009798.secretaria@edu.gva.es



966 90 81 20

CURSO DE
ESPECIALIZACIÓN
AERONAVES
PILOTADAS DE
FORMA REMOTA
MÁSTER DE FP SUPERIOR

DRONES



IES VINALOPÓ

ACCESO

Con el título de **Técnico Superior :**

Energías Renovables

Automoción

Organización Del Mantenimiento De

Maquinaria De Buques Y

Embarcaciones

Administración De Sistemas

Informáticos En Red

Automatización Y Robótica Industrial

Diseño En Fabricación Mecánica

Mantenimiento Electrónico

Mecatrónica Industrial

Programación De La Producción En

Fabricación Mecánica

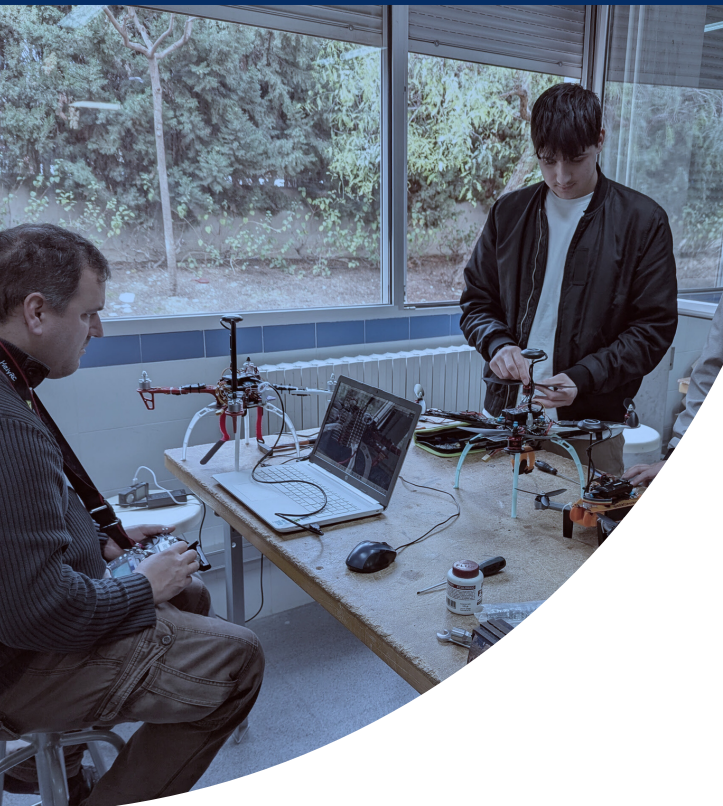
Sistemas Electrotécnicos Y

Automatizados

Electromedicina Clínica

Iluminación, Captación y Tratamiento

de Imagen



Sistemas Aéreos No Tripulados

Partes y componentes

Electrónica y Sistemas

Configuración y Control

Mantenimiento y Pruebas

Aplicaciones Profesionales

Legislación y Procedimientos de

Aplicación



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL
Y DEPORTES

Con una formación práctica que abarca desde la construcción y mantenimiento de drones hasta el aprendizaje de su configuración y control