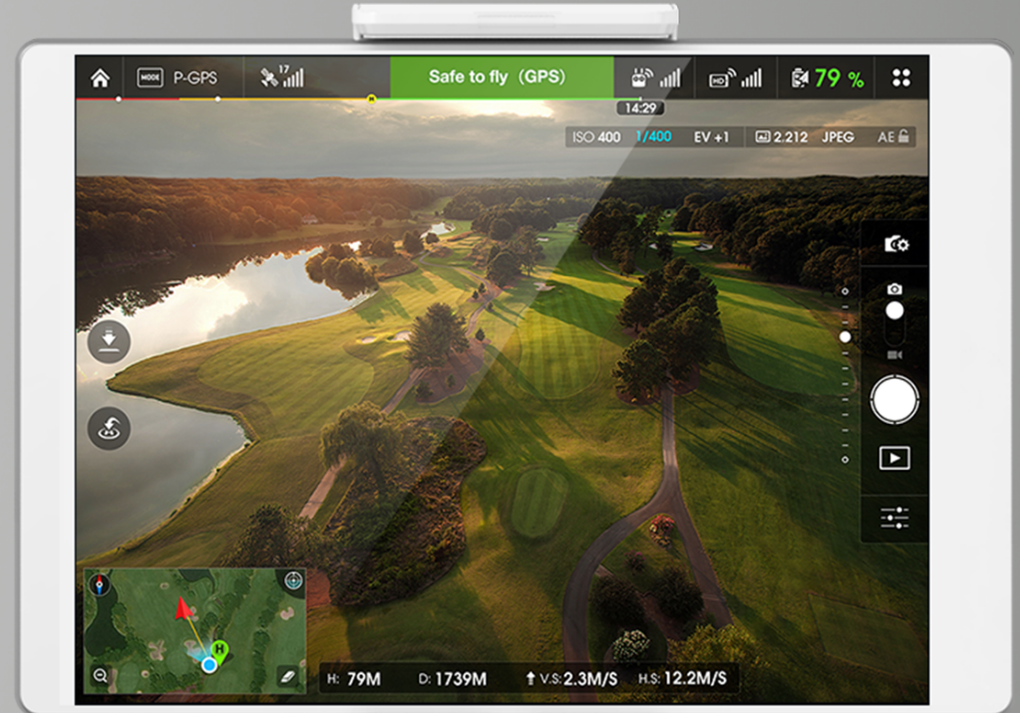
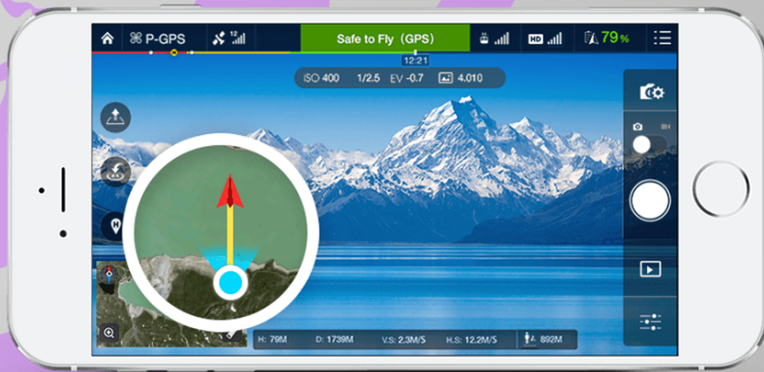


# CURSO APLICACIÓN AUTOPILOTO DJI

## MODALIDAD PRESENCIAL



CURSO HOMOLOGADO POR:



CERTIFICADO OFICIAL POR ATO:





## EL CURSO



El curso está orientado a aquellas personas que deseen formarse para manejar la aplicación autopiloto de DJI. La cual permite configurar y gestionar todos los recursos de los drones de DJI, proporcionando casi de manera instantánea en la pantalla toda la información necesaria para la obtención de los mejores resultados de cualquier tipo de operación que queramos llevar a cabo. Lo que mejora de manera notable la eficacia y la comodidad a la hora de obtener los mejores resultados posibles.

## OBJETIVOS



En el curso se enseñará a utilizar en profundidad la aplicación de autopiloto de DJI, la cual es muy útil cuando se tienen que realizar trabajos profesionales con drones DJI. En los que no sólo será necesario saber pilotar bien el dron, sino diseñar un eficiente plan de vuelo, así como las configuraciones y ajustes de los distintos elementos que participarán en la toma de datos.

## LUGAR

El contenido del curso se impartirá en el aeródromo de Valdelaguna.





## METODOLOGÍA PRESENCIAL

Formación a distancia con Moodle de la parte teórica, para acceder a los contenidos del curso, realizar prácticas y consultas al equipo docente. La plataforma está disponible 24 horas al día y a través de la misma el alumno/a podrá solicitar ayuda del profesorado en todo momento. Consultar material formativo online, descargar información, realizar ejercicios prácticos y realizar test. Nuestros cursos son subvencionables a través de la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo..



## PERFILES



El curso está dirigido a aquellas personas, que utilicen drones DJI tanto de manera profesional como hobby, y que quieran entender y sacarle el máximo provecho a las potencialidades que estos ofrecen.

## PROGRAMA

- Chequeo de la aeronave
- Configuración general
- Calibración de la instrumentación
- Configuración de la aeronave
- Configuración de los sensores
- Configuración control remoto
- Configuración de la transmisión de imagen
- Seguimiento y configuración del nivel y estado de las baterías
- Configuración del estabilizador (gimbal)
- Configuración cámara fotográfica/vuelo
- Modos de vuelo inteligentes





# Cursos teledetección.com

 (+34) 910 325 482

 [formacion@tycgis.com](mailto:formacion@tycgis.com)

TYC GIS MADRID  
Calle Fuencarral 158,  
Entreplanta, Oficina 16-17  
28010 MADRID

TYC GIS MÁLAGA  
Avda. Pintor Joaquin Sorolla 137, 1º D  
29017 MÁLAGA

---

TYC GIS MÉXICO  
Tequesquitengo 4, Fracc. Cuaunáhuac  
C.P. 62450,  
Cuernavaca, Morelos.

TYC GIS PANAMÁ  
Calle Eusebio A. Morales  
El Cangrejo  
PH Neo Plaza Oficina 2015