

PILOTO DE DRONES CON DJI PHANTOM 4 PRO (0 5 KG) AVANZADO. EOCO103PO

SKU: EVOL-10562-iNO-B | Categorías: [Drones](#), [TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [65](#)

Más información

[CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE
PROFESIONALIDAD](#)

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

PILOTO DE DRONES CON DJI PHANTOM 4 PRO (0 5 KG) AVANZADO

Objetivos

Este CURSO EOCO103PO-PILOTO DE DRONES CON DJI PHANTOM 4 PRO (0 5 KG) AVANZADO le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Edificación y Obra Civil. Con este CURSO EOCO103PO-PILOTO DE DRONES CON DJI PHANTOM 4 PRO (0 5 KG) AVANZADO el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y capacitarse para volar drones (0-5Kg) de manera profesional, ateniéndose a la reglamentación actual vigente.

Contenidos

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PARTE TEÓRICA

1. Reglamentación
2. Conocimiento general de la aeronave
3. Clasificación de los RPAs
4. Performance de la aeronave
5. Meteorología
6. Navegación e interpretación de mapas
7. Procedimientos operacionales
8. Comunicaciones
9. Terminología aeronáutica aplicable
10. Factores humanos para RPA
11. Conocimientos ATC
12. Comunicaciones avanzadas



UNIDAD DIDÁCTICA 2. PARTE TEÓRICO-PRÁCTICA

1. Generalidades:
2. - Descripción de la aeronave.
3. - Motor, hélice, rotor(es).
4. - Plano tres vistas.
5. Limitaciones.
6. Procedimientos de emergencia.
7. Procedimientos normales.
8. Performances.
9. Peso y centrado, equipos.
10. Montaje y reglaje.
11. Software

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRÁCTICAS DE VUELO

1. Prácticas de vuelo

Tal vez te interese este curso: [Curso de Piloto de Drones. Nivel Básico](#)

O quizá este otro: [Curso de Piloto de Drones. Nivel Avanzado](#)

Síguenos en: [Instagram](#)

