

PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN Y ACREDITACIÓN RPAS - DGAC

Enfocado a drones agrícolas de pulverización y monitoreo

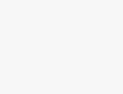
INICIO : 26 DE MAYO

Obtén tu certificado por **DJI ACADEMY** y la escuela aeronáutica **Golden Hawks** avalado por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones del Perú



Representante oficial de la marca DJI

dji ACADEMY



Beneficios exclusivos por inscripción anticipada:

Hasta el 22 de mayo

20% s/2,000
DSCTO. Precio regular: s/2,500

Adicionalmente obtén hasta **S/ 1,000 de DSCTO.*** en kits **AGRAS**

*Promoción válida del 05.05 al 23.05. Hasta S/ 1,000 soles de descuento aplica a la compra de equipos seleccionados, siendo de uso exclusivo para los inscritos al Programa de Especialización y Acreditación RPAS - DGAC. Stock mínimo 01 unidad.

¿Qué aprenderás?



Módulo 01: Introducción a la Agronomía

- Principios básicos de la agricultura en el Perú
- Principales cultivos de agroexportación
- El medio ambiente y la producción agrícola
- Reconocimiento de plagas y el manejo integrado
- Uso y manejo seguro de agroquímicos, según fenología del cultivo
- Principales plagas y enfermedades en cultivos de agroexportación
- Evaluación de plagas agrícolas y umbrales de acción



Módulo 02: Introducción a la agricultura de precisión con drones "Pulverización y monitoreo"

- Conocimiento básico de Drones para la Agricultura
- Operaciones seguras con Drones para la Agricultura
- Operaciones y procesos con Drones para la Agricultura
- Funcionamiento y uso de los drones agrícolas
- Práctica con uso del control remoto
- Parámetros específicos para cada tipo de cultivo
- Monitoreo y evaluación de la efectividad de aplicación
- Introducción a la agricultura de precisión con drones
- Introducción a mantenimientos preventivos de drones agrícolas



Módulo 03: Mantenimientos preventivos de drones agrícolas

- Identificación de los componentes principales en drones agras
- Importancia de mantenimientos preventivos
- Realización de mantenimientos preventivos en drones agras T40 y T25:
 - Diagnóstico general "externo e interno"
 - Reconocimiento de principales errores y advertencias en drones agrícolas
 - Desmontaje y ensamblado del sistema de pulverización, propulsión y RF
 - Instalación de centrifugas adicionales
 - Simuladores de errores y soluciones insitu
 - Limpieza de conexiones y tanque de líquidos; drone en general
 - Calibraciones de todos los sistemas post mantenimiento



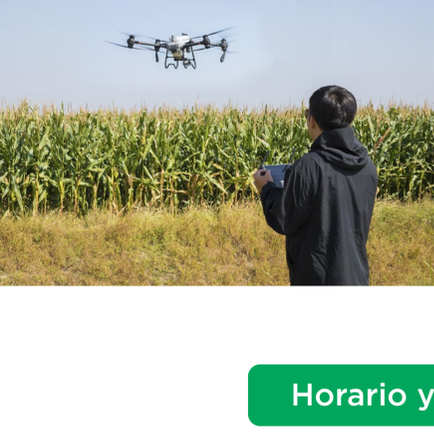
Módulo 04: Acreditación RPAS - DGAC

- Normativa y reglamentos
- Parámetros de vuelo
- Principios de vuelo
- Operaciones RPAS
- Navegación
- Meteorología RPAS
- Factores Humanos RPAS
- Simulacro - Examen DGAC
- Examen del curso



Módulo 05: Vuelo práctico de drones agrícolas

- Introducción al vuelo
- Práctica de maniobras básicas de vuelo
- Examen de maniobras
- Mantenimiento conductivo del drone agrícola post labor
- Modos de aplicación "Ruta, Ruta A-B, Manual +, entre otros"
- Maniobras de despegue y aterrizaje
- Examen práctico



Horario y duración

Inicio de clases

26
MAYO

Horario:

Lunes
a viernes
9 am. a 5pm.

Duración:

05
días

Costos

Hasta el 22 DE MAYO

20% DSCTO.

s/2,000

Precio regular: s/2,500

Adicionalmente obtén hasta **S/ 1,000 de DSCTO.*** en kits **AGRAS**

*Promoción válida del 05.05 al 23.05. Hasta S/ 1,000 soles de descuento aplica a la compra de equipos seleccionados, siendo de uso exclusivo para los inscritos al Programa de Especialización y Acreditación RPAS - DGAC. Stock mínimo 01 unidad.

Transferencia bancaria:

BBVA

Interbank

BCP

dji AGRICULTURE

Contáctanos:

djiagriculture_qtc djiagriculture_qtc

981 488 380

950 499 906