



Extensión y
Proyección
Universitaria

Facultad de Ingeniería
y Arquitectura



Curso

Acreditación para piloto de drones

Requisitos: No requiere experiencia
Horario: Sábado 14 y domingo 15 de oct.
De 09:00 a 13:45 h
Duración: 20 horas académicas
Modalidad: Presencial
Certificado: A nombre de la USMP

Inversión:

Precio general: S/. 550.00

Comunidad USMP S/. 450.00

(Alumnos, egresados, docentes y administrativos)

Única Universidad acreditada por la Dirección General de Aeronáutica Civil con el CIAC 3.

Objetivo:

Brindar los conocimientos de acuerdo a la normativa vigente para la obtención de la acreditación en la Dirección General de Aeronáutica Civil.

Dirigido a:

Pilotos, Operadores, Ingenieros, Arquitectos, Comunicadores y público en general que deseen adquirir los conocimientos para las operaciones de drones y la obtención de la acreditación otorgada por la Dirección General de Aeronáutica Civil.

Metodología:

Presencial

Clases teóricas: Facultad de Ingeniería y Arquitectura (La Molina).

Clases prácticas: Ciudad universitaria (Santa Anita).

Asistencia 100% obligatoria.



Tabla de contenido:

- Principios de Vuelo.
- Meteorología Básica.
- Navegación.
- Factores Humanos.
- Normatividad.
- Operaciones RPAS.
- Parámetros de Vuelo.
- Reglamento del Aire .

Equipos:

- Phantom. 4
- Mavic air 2S.
- Phantom 4 RTK.

Docentes:

Personal altamente calificado con licencias otorgadas por la Dirección General de Aeronáutica Civil.

Con el curso:



Estarás preparado para obtener la acreditación otorgada por la Dirección General de Aeronáutica Civil.

[Inscríbete dando clic aquí](#)



Se entregará certificado y material del curso.

*Cronograma y plana docente sujeta a variación



Informes:

Oficina de Extensión y Proyección Universitaria
epu_fia@usmp.pe
(511) 208 6000 anexo: 1130/1122

Av. La Fontana 1250. Urb. Santa Patricia, La Molina