



CURSO DE OPERACIÓN DE AERONAVES PILOTADAS A DISTANCIA RPA/RPAS

MULTIRROTOR CATEGORÍA ESPECÍFICA



DICIEMBRE
2025

FORMAS DE PAGO



DEPÓSITO O TRANSFERENCIA BANCARIA

BANCO SANTANDER RIO

Tipo de cuenta: Cuenta Única

Nro. de Cuenta: 000-360985/3

CBU: 0720000788000036098536

Titular: CLAUDIO MARCELO DELPANE

CUIT: 23-17193018-9

(NO INCLUYE IVA)



TARJETAS DÉBITO/CRÉDITO

VISA



6% DE RECARGO

INVERSIÓN

\$850.000

*Recordá que el cupo de inscripción es limitado y se respetará el orden según se informe el pago. Las clases prácticas son correlativas y es obligatoria la asistencia al 100%, debiendo concurrir a cada una de las mismas en orden

REQUISITOS PARA CERTIFICACIÓN ANAC



Debés ser mayor de 18 años



Certificado Analítico
de Título Secundario



Certificación Médica
Aeronáutica - CMA



Seguinos en redes sociales



www.dronesvip.com.ar



CURSO DE OPERACION DE AERONAVES PILOTADAS A DISTANCIA RPA/RPAS MULTIRROTOR

COSTOS NO INCLUIDOS



ESTUDIOS MÉDICOS

Se abona y realiza en un Centro de Estudios Médicos avalado por la ANAC

Costo aproximado: \$200.000

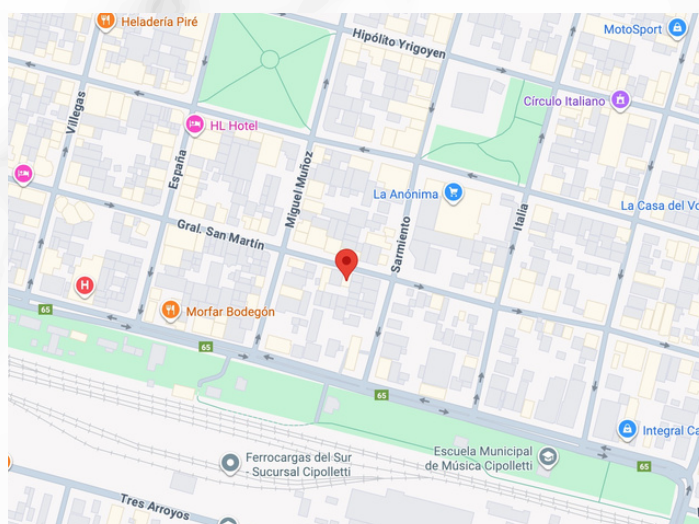


DERECHOS DE EXAMEN

Se abona a ANAC mediante VEP o Boleta de Pago generada desde su Casillero Aeronáutico Digital

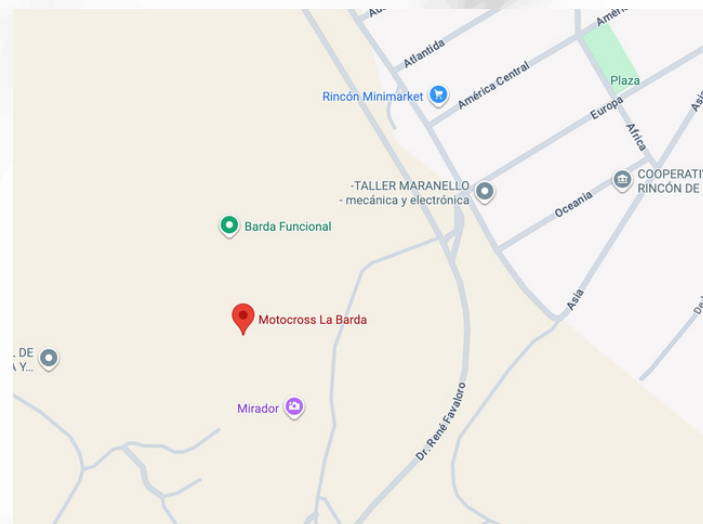
Valor actual: \$1.100

SEDE NEUQUÉN



OFICINAS COMERCIALES

Gral. San Martín 565
Piso 1, Of. "D"
Cipolletti, Rio Negro



PRÁCTICAS DE VUELO

Circuito
Motocross Neuquén



0800 362 0847



+54 9 299 5961450



Seguinos en redes sociales



www.

www.dronesvip.com.ar



PROGRAMA DE INSTRUCCIÓN DE OPERACIÓN DE AERONAVES PILOTADAS A DISTANCIA RPA/RPAS MULTIRROTOR

OBJETIVO

Que el alumno adquiera los conocimientos relativos a los normas legales aplicables a la actividad aeronáutica civil, y en particular, al desarrollo de la actividad con aeronaves pilotadas a distancia (RPA) del tipo multirrotor y de sistemas de aeronaves pilotadas a distancia (RPAS) del tipo multirrotor

ASIGNATURAS

1. CONOCIMIENTOS GENERALES	HORAS CATEDRA 16hs
2. REGLAMENTACIÓN – MARCO NORMATIVO	HORAS CATEDRA 10hs
3. FACTORES HUMANOS	HORAS CATEDRA 10hs
4. GESTIÓN DE LA SEGURIDAD OPERACIONAL	HORAS CATEDRA 7hs
5. METEOROLOGÍA APLICADA	HORAS CATEDRA 8hs
6. PERFORMANCE, PLANIFICACIÓN Y CARGA DE VUELO	HORAS CATEDRA 5hs
7. MERCANCÍAS PELIGROSAS. CONOCIMIENTOS GENERALES	HORAS CATEDRA 2hs
8. CONOCIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS	HORAS CATEDRA 2hs

*Recordá que las prácticas de vuelo se pueden reprogramar por mal clima



Seguinos en redes sociales



www.dronesvip.com.ar