



# CURSO DE OPERACIÓN DE AERONAVES PILOTADAS A DISTANCIA RPA/RPAS

## MULTIRROTOR CATEGORÍA ESPECÍFICA



FEBRERO  
2026

### 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](http://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

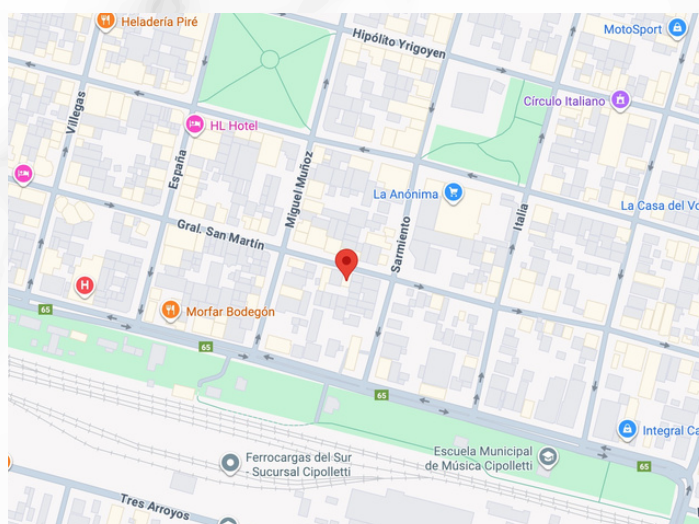


#### DERECHOS DE EXAMEN

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

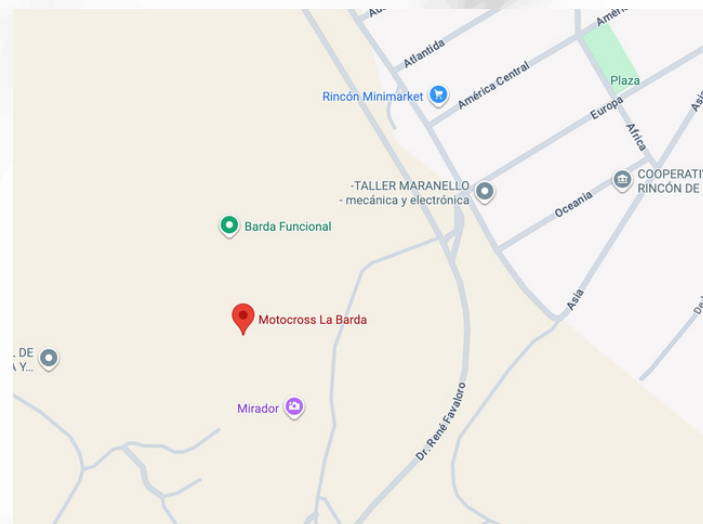
Valor actual: \$1.100

### SEDE NEUQUÉN



#### OFICINAS COMERCIALES

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



#### PRÁCTICAS DE VUELO

Círculo  
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

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

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



Seguinos en redes sociales



[www.dronesvip.com.ar](http://www.dronesvip.com.ar)