



NOVIEMBRE



CURSO DE PILOTAJE DE DRONES MULTIRROTOR CLASE B

FORMAS DE PAGO



PAGO EN EFECTIVO

Se realiza en nuestras oficinas previa coordinación telefónica



DEPÓSITO O TRANSFERENCIA BANCARIA

BANCO PATAGONIA - SUCURSAL TIGRE

Cuenta Corriente en Pesos (\$)

Nro. de Cuenta: 43-439849973-0

CBU: 0340043200439849973002

Titular: INFORMATICA VIP S.R.L

CUIT: 30-71202089-6



TARJETAS DÉBITO/CRÉDITO

VISA



FECHAS DE CURSO

CLASES TEÓRICAS



Lunes 08/11
17:00 - 19:00 hs
Lunes 15/11
17:00 - 20:00 hs
Martes 16/11
17:00 - 20:00 hs
Miércoles 17/11
17:00 - 20:00 hs
Martes 23/11
17:00 - 20:00 hs
Miércoles 24/11
17:00 - 20:00 hs
Jueves 25/11
17:00 - 20:00 hs

MODULOS E-LEARNING

OBLIGATORIO
Habilitado por 60 días desde 08/11

CLASES PRÁCTICAS

Sábado 04/12
Sábado 11/12

EXAMEN ACADEMICO

Martes 14/12
RECUPERATORIO
Martes 28/12

PRE ANAC

Sábado 18/12

EXAMEN FINAL ANTE ANAC

A realizar en nuestro instituto, no es necesario tengas drone ni pc para rendir

INVERSION

\$39.500

*Recordá que el cupo de inscripción es limitado y se respetará el orden según se informe el pago

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 PILOTAJE DE DRONES MULTIRROTOR

COSTOS NO INCLUIDOS



ESTUDIOS MÉDICOS

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

Costo aproximado: **\$12.000**



DERECHOS DE EXAMEN

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

Valor: **\$1.100**

SEDE TIGRE



Av. Agustín M. García 8852
Torre 1, Piso 1, Oficina E14
Complejo Riviera Park
Benavidez (1621)
Tigre, Buenos Aires



0800-362-0847



+54 9 11 3171-9033



Seguinos en redes sociales



www.dronesvip.com.ar



PROGRAMA DE INSTRUCCIÓN DE PILOTO A DISTANCIA (VANT/SVANT) **MULTIRROTOR** **CLASE A, B, C, D Y E**

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 Vehículos Aéreos no Tripulados (VANT) del tipo multirroto y de Sistemas de Vehículos Aéreos no Tripulados (SVANT) del tipo multirroto,

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 |

ASIGNATURAS

| | |
|------------------------------|----------------------|
| 9. OTROS: CATEGORÍA CLASE D | HORAS CATEDRA 8hs |
| 10. OTROS: CATEGORÍA CLASE E | HORAS CATEDRA 8hs |

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



Seguinos en redes sociales



www.dronesvip.com.ar

