

CURSO VUELO POR INSTRUMENTOS IFR HELICÓPTERO (ENTRENADOR ESTÁTICO)

CURRICULUM DE CURSO	INICIAL	RECURRENTE
Duración	13 DIAS	4 DIAS
Escuela de tierra	14 HORAS	7 HORAS
Vuelo entrenamiento BATD(Un piloto)	40 HORAS	12 HORAS
Briefing/Debriefing	20 HORAS	06 HORAS

Pre-requisito para curso inicial:

Para calificación como piloto en Instrumentos IFR helicóptero (entrenador estático) puede ser admitido al curso si:

- ▶ Licencia básica y / o licencia militar o extranjera equivalente que lo acredite como piloto de helicóptero.
- ▶ Mínimo 50 horas certificadas en helicóptero.
- ▶ Certificado medico vigente y/o equivalente

Pre-requisito para curso recurrente:

- ▶ Certificado de haber realizado curso inicial y demostrar horas en el equipo.
- ▶ Certificado medico vigente

NOTA: No incluye entrenamiento IFR

No incluye entrenamientos especiales de vuelo

CURSO VUELO POR INSTRUMENTOS IFR HELICÓPTERO (ENTRENADOR ESTÁTICO)

ESCUELA DE TIERRA

TEMAS (CURSO DE TIERRA INSTRUMENTOS IFR HELICÓPTERO)		Intensidad Horaria			
		Curso Inicial		Curso Recurrente	
		Teoría	Práctica	Teoría	Práctica
1	Introducción.	0:30	N/A	0:30	N/A
2	Desorientación espacial e ilusiones sensoriales	2:00	N/A	1:00	N/A
3	Ubicación espacial – tensiones	1:30	N/A	0:30	N/A
4	Programacion instrumentos VOR/RMI/HSI	1:00	N/A	0:30	N/A
5	Interseccion	1:00	N/A	0:30	N/A
6	Programacion de radiales	1:00	N/A	0:30	N/A
7	Reportes Callouts	1:00	N/A	0:30	N/A
8	Maniobra básica por instrumentos	1:00	N/A	0:30	N/A
9	Procedimientos de aproximación por instrumentos	1:00	N/A	0:30	N/A
10	Tipos de cartas	1:00	N/A	1:00	N/A
11	Abreviaturas	1:00	N/A	0:30	N/A
12	Aproximación VOR/DME/ILS	1:00	N/A	0:30	N/A
13	Evaluación final	1:00	N/A	0:30	N/A
INTENSIDAD HORARIA TOTAL:		14:00	N/A	07:00	N/A

CURSO VUELO POR INSTRUMENTOS IFR HELICÓPTERO (ENTRENADOR ESTÁTICO)



SIMULADOR DE VUELO (PILOTO VOLANDO)

TEMAS (CURSO DE VUELO IFR)		INTENSIDAD HORARIA	
		Curso Inicial	
		Teoría	Práctica
1	Adaptación a la cabina	N/A	01:00
2	Vuelo recto y nivelado	N/A	01:00
3	Virajes a rumbos predeterminados	N/A	01:00
4	Virajes por tiempo 90-180-270-360 grados	N/A	01:30
5	Coordinación y vuelo lento	N/A	01:30
6	Virajes ascendentes y descendentes	N/A	01:30
7	Ejercicios de precisión a nivel	N/A	01:30
8	Ejercicios de precisión con cambios de altura	N/A	01:00
9	ADF - Orientación y visualización	N/A	01:30
10	ADF - Tiempo y distancia a la estación	N/A	01:00
11	ADF- Interceptación de radiales	N/A	02:00
12	ADF - Incorporación a patrones	N/A	02:00
13	ADF - Descensos por instrumentos	N/A	02:00
14	VOR - Orientación y visualización	N/A	01:30
15	VOR -Tiempo y distancia a la estación	N/A	01:00
16	VOR -Interceptaciones entrando y saliendo	N/A	03:00
17	VOR - Incorporación a patrones	N/A	02:00
18	VOR - Descenso por instrumentos	N/A	02:00
19	ADF - VOR Incorporación a patrones y descensos por instrumentos	N/A	02:00
20	Áreas de control	N/A	01:00
21	Aproximación ILS	N/A	03:00
22	Vuelo Nocturno	N/A	05:00
27	Chequeo final	N/A	01:00
INTENSIDAD HORARIA TOTAL:		N/A	40:00

* El entrenamiento de vuelo incluye procedimientos normales, anormales y de emergencia en condición VFR.

Nota 1: El cliente puede solicitar no realizar el chequeo final de 2 horas , se evaluará de forma continuada la destreza para el curso inicial, utilizando las dos horas como entrenamiento en maniobras básicas y de emergencia.