



PILOTO

AVIADOR PROFESIONAL

La carrera comprende el aprendizaje de los conocimientos teóricos, el dominio de las habilidades de vuelo y la creación de las competencias adecuadas para desempeñarse como Piloto de una Línea Aérea

CONTENIDO:

La carrera está dividida en **5 módulos**, con una duración de **20 meses** lectivos

MODULO 1 PILOTO PRIVADO

Aerodinámica
Controles de Vuelo
Estructuras Aeronáuticas
Mecánica de Aeronaves
Instrumentos Convencionales I
Instrumentos Digitales I
Radio Comunicación VFR
Tránsito Aéreo
Performance
Aeronave Evektor Sport Star Max
Regulaciones Aeronáuticas
Meteorología Aeronáutica
Navegación Aérea I
Plan de Vuelo
Factores Humanos
Crew Resource Management
Aviation English I

MODULO 3

PILOTO INSTRUMENTOS
Instrumentos Convencionales II
Instrumentos Digitales III
Navegación Aérea III
Cartas Aeronáuticas
Radio Comunicación IFR
Procedimientos IFR
Meteorología Aeronáutica
Aviation English III

MODULO 4

PILOTO MULTIMOTOR
Operaciones Multi Motor
Aerodinámica
Maniobras de Vuelo
Instrumentos de Vuelo
Operaciones de Emergencia

MODULO 2 PILOTO COMERCIAL

Navegación Aérea II
Instrumentos Digitales II
High Performance
Aeronaves Complex
Crew Resource Management
Fisiología del Vuelo
Aviation English II

MODULO 5

PILOTO PROFESIONAL
Aviónica Avanzada
Sistemas de Aeronaves JET
Airline Transport Pilot
Airline Preparation Course
and Interview Preparation

(506) 2231-5395/2231-5407

info@ifacr.com

Aeropuerto Intl Tobías Bolaños, Pavas, Costa Rica

www.ifacr.com