



El Piloto Aviador es el responsable de la aeronave y por lo tanto el que debe mantener la máxima seguridad en el vuelo. Todo esto debido a un alto estándar de adiestramiento en sus fases de teoría, simulador y vuelo.

Al profundizar en cada aspecto de la capacitación como piloto, el alumno se perfila para ser un candidato sólido con los conocimientos y capacidades requeridas para ingresar al mundo laboral de la Aviación Comercial.

**DURACIÓN:** de 1 a 2 años.

### FASE TEÓRICA:

- Aerodinámica
- Control de tránsito aéreo
- Navegación aérea
- Aeronaves y motores
- Reglamentación aérea
- Telecomunicaciones aéreas
- Operaciones aeronáuticas
- Meteorología.

### FASE PRÁCTICA:

- 20 hrs. de Simulador (Introducción I.F.R. - CIRRUS)
- 50 hrs. para capacidad I.F.R., divididas de la siguiente manera:
  - 20 hrs. Simulador CIRRUS.
  - 20 hrs. MFD
  - 10 hrs. Equipo jet.

- 115 hrs. de Vuelo V.F.R. Y Travesía.
- 15 hrs. de Vuelo I.F.R.
- 10 hrs. de Vuelo Bimotor.

### CONTAMOS CON MÚLTIPLES AERONAVES, POR EJEMPLO:

CESSNA 150  
CESSNA 152  
CESSNA 182  
CESSNA 185  
CESSNA 310  
PIPER PA-28  
CESSNA 172

**Modalidad escolarizada:** lunes a viernes horarios agendados por la escuela.  
**Modalidad ejecutiva:** horarios agendados por el estudiante con aprobación de la escuela.