



CURSOS

- Mecánico en Mantenimiento de Aviónica.
- Mecánico en Mantenimiento de Aeronaves.
- Mecánico en Mantenimiento de Helicópteros.
- Técnico Aviónico.
- Técnico Aeronáutico.
- Piloto Privado de Avión.
- Piloto Comercial de Avión con HVI.
- Piloto Comercial de Helicóptero con HVI
- Piloto Comercial de 1ra Clase Avión
- Piloto Aeroaplicador – Avion.
- Piloto Aeroaplicador - Helicóptero.
- Instructor de Vuelo de Avión.
- Instructor de Vuelo de Helicóptero.
- Instructor de Vuelo de Planeador.
- Instructor de Vuelo de Aeróstato.
- Instructor de Paracaidismo.
- Instructor de Adiestrador Terrestre.
- Despachante de Aeronaves.
- Tripulantes de Cabina de Pasajeros.



INSTITUTO NACIONAL DE AVIACION CIVIL
Centro de Instrucción de Aeronavegantes
y Técnicos Aeronáuticos

INFORMES

División Alumnos (16:00 a 18:00 horas) int. 16
División Administrativa (14:00 a 21:00) int. 14
Av. Eva Perón 2200 (Ex-Pierrastegui) - Morón
Pcia. de Buenos Aires - República Argentina
Tel./Fax: (54+11) 4629-8898/ 4627-1824/ 9538/9671
E-mail: info-ciata@advancedsl.com.ar
Web: www.inac.edu.ar

I.N.A.C

INSTITUTO NACIONAL DE AVIACION CIVIL



La Educación al servicio de la Aviación



El **Instituto Nacional de Aviación Civil** Forma parte del sistema de Educación Nacional de la Fuerza Aérea Argentina, siendo unidad académica del Instituto Universitario Aeronautico **I.U.A.** Asimismo es abalado mundialmente por la Organización de Aviación Civil Internacional **O.A.C.I.** quien otorga mediante el anexo I, reconocimiento a las licencias y/o certificados de idoneidad, en los países firmantes al convenio. Desde 1998 es miembro Permanente del Consejo Internacional de Formación Aeronáutica **C.I.F.A.**, donde se mantiene intercambio con estudiantes de otros estados para la formación homogénea de la aeronautica Mundial.

68 años nos avalan formando personal profesional aeronáutico para empresas de Aviación Civil y para organismos gubernamentales a nivel nacional y Mundial, que requieran sus servicios de aire y tierra, contando hoy día con 18.000 egresados.

MECANICO DE AVIONICA

Esta especialidad capacita a los alumnos para el mantenimiento y reparación de los sistemas eléctricos y electrónicos de a bordo de la aeronave.

MECANICO DE MANTENIMIENTO DE AERONAVES

Completado este curso, los egresados reciben una licencia que los habilita para desempeñar distintas tareas en el mantenimiento preventivo y progresivo de las aeronaves, sus sistemas y componentes.

MECANICO DE MANTENIMIENTO DE HELICOPTERO

Constituye una especialización superior para los Mecánicos de Mantenimiento de Aeronaves (M.M.A.), que les permite realizar tareas en las aeronaves de ala rotativa, como una apertura laboral a esta rama específica de la actividad.

TECNICO EN AVIONICA

Se especializa en modificaciones, reparaciones eléctricas o electrónicas en los equipos de las aeronaves, planificando y organizando la optimización de los sistemas de aviónica.

TECNICO AERONAUTICO

Esta etapa de formación superior capacita y perfecciona al egresado a desarrollar funciones como auxiliar del Ingeniero Aeronáutico en las distintas actividades de planificación, fabricación, ensamble y control.

PILOTO COMERCIAL CON H.V.I. (TEORICO)

La formación profesional de un Piloto Civil comienza al obtener la Licencia de Piloto Privado, para lo cual el aspirante debe dirigirse al Aeroclub más próximo a su lugar de residencia, ya que es allí donde se imparten los cursos y las horas de vuelo correspondientes.

INSTRUCTOR DE VUELO (TEORICO)

A través del ejercicio profesional de su actividad y el perfeccionamiento permanente, el piloto tiene la posibilidad de adquirir técnicas y métodos para la impartición de la instrucción práctica de los alumnos aspirantes en las distintas especialidades. Obtenida la Licencia de Instructor, el profesional podrá percibir una retribución por sus servicios.

DESPACHANTE DE AERONAVES

La Licencia de Despachante de Aeronaves se otorga a aquellos alumnos mayores de edad, lo habilita para desempeñarse como auxiliar técnico en el despacho de las aeronaves comerciales, de acuerdo con las técnicas recomendadas por las Organizaciones Internacionales.

TRIPULANTE DE CABINA DE PASAJEROS

Se desempeña como ario de abordaje o azafata durante un vuelo nacional o internacional, cumpliendo un rol importante relacionado con la seguridad de los pasajeros.

