

CICLO SUPERIOR AVIONICA

Del Perfil Docente

4° Año

NOMBRE

Literatura

Título de Base: Profesor de Lengua y Literatura

Título Habilitante: Licenciado en Letras y Literatura.

NOMBRE

Inglés

Título de Base: Profesor de Inglés.

Título Habilitante: Licenciado en Inglés, Traductor Público Nacional de Lengua Inglesa.

NOMBRE

Educación Física

Título de Base: Profesor de Educación Física.

Título Habilitante: Licenciado en Educación Física.

Título Supletorio: Maestro Especial en Educación Física

NOMBRE

Salud y Adolescencia

Título de Base: Psicopedagogo/a o Psicólogo/a con tramo pedagógico

Título Habilitante: Médico con tramo pedagógico

Título Supletorio: Licenciado en Enfermería con tramo pedagógico

NOMBRE

Historia

Título Base: Profesor de Historia, Profesor en Ciencias Sociales.

Título Habilitante: Licenciado en Historia, Licenciado en Ciencias Sociales, Licenciado en Sociología, Abogado.

NOMBRE

Geografía

Título Base: Profesor de Geografía, Profesor de Ciencias Sociales.

Título Habilitante: Licenciado en Geografía, Licenciado en Ciencias Sociales.

NOMBRE

Matemática Ciclo Superior

Título de Base: Profesor de Matemáticas.

Título Habilitante: Licenciado en Matemática, Ingeniero, Contador Público Nacional.

NOMBRE

Física

Título de Base: Profesor de Física, Profesor de Electromecánica, Profesor de Electrónica.

Título Habilitante: Ingeniero Aeronáutico, Ingeniero Electrónico, Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: Técnico en Aviónica, Técnico en electrónica, Técnico Aeronáutico

NOMBRE

Química

Título de Base: Profesor de Química

Título Habilitante: Ingeniero Químico, Bioquímico

Título Supletorio: Técnico químico

NOMBRE

Teoría de los Circuitos

Título de Base: Profesor de Electrónica, Profesor de Electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electrónico, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: T.T.A., Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en Aviónica

NOMBRE

Dibujo Tecnológico

Título de Base: Profesor de Dibujo Técnico

Título Habilitante: Ingeniero

Título Supletorio: Arquitecto

NOMBRE

Electrónica y Sistemas de comunicaciones

Título de Base: Profesor de electrónica o Profesor de electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista, Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica.

NOMBRE

Instrumental y Sistemas Eléctricos

Título de Base: Profesor en electrónica o Profesor de electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones. Ingeniero electrónico. Ingeniero electricista o Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica.

NOMBRE

Aeronaves y Sistemas Mecánicos

Título de Base: Ingeniero Aeronáutico

Título Habilitante: Técnico Aeronáutico

5° Año

NOMBRE

Literatura

Título de Base: Profesor de Lengua y Literatura

Título Habilitante: Licenciado en Letras y Literatura.

NOMBRE

Inglés

Título de Base: Profesor de Inglés.

Título Habilitante: Licenciado en Inglés, Traductor Público Nacional de Lengua Inglesa.

NOMBRE

Educación Física

Título de Base: Profesor de Educación Física.

Título Habilitante: Licenciado en Educación Física.

Título Supletorio: Maestro Especial en Educación Física

NOMBRE

Política y Ciudadanía

Título de Base: Prof. Historia, Prof. Ciencias sociales, Prof. Ciencias Políticas

Título Habilitante: Licenciado Historia, Licenciado Ciencias Sociales, Licenciado Ciencias Políticas, Abogado

Título Supletorio: Prof. Filosofía, Prof. Comunicación Social

NOMBRE

Historia

Título Base: Profesor de Historia, Profesor en Ciencias Sociales.

Título Habilitante: Licenciado en Historia, Licenciado en Ciencias Sociales, Licenciado en Sociología, Abogado.

NOMBRE

Geografía

Título Base: Profesor de Geografía, Profesor de Ciencias Sociales.

Título Habilitante: Licenciado en Geografía, Licenciado en Ciencias Sociales.

NOMBRE

Análisis Matemático

Título de Base: Profesor de Matemáticas.

Título Habilitante: Licenciado en Matemática, Ingeniero.

NOMBRE

Electrónica

Título de Base: Profesor de Electrónica, Profesor de Electromecánica.

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electrónico, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: T.T.A., Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en Aviónica

NOMBRE

Teoría de los Circuitos

Título de Base: Profesor de Electrónica, Profesor de Electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electrónico, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: T.T.A., Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en Aviónica

NOMBRE

Técnicas digitales

Título de Base: Profesor de Electrónica, Profesor de Electromecánica.

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electrónico, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico.

Título Supletorio: T.T.A., Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en Aviónica.

NOMBRE

Telecomunicaciones

Título de Base: Profesor de electrónica o Profesor de electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista, Ingeniero Electromecánico con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica.

NOMBRE

Instrumental y Sistemas Eléctricos

Título de Base: Profesor en electrónica o Profesor de electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones. Ingeniero electrónico. Ingeniero electricista o Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica.

NOMBRE

Aeronaves y Sistemas Mecánicos

Título de Base: Ingeniero Aeronáutico

Título Habilitante: Técnico Aeronáutico

6° Año

NOMBRE

Literatura

Título de Base: Profesor de Lengua y Literatura

Título Habilitante: Licenciado en Letras y Literatura.

NOMBRE

Inglés

Título de Base: Profesor de Inglés.

Título Habilitante: Licenciado en Inglés, Traductor Público Nacional de Lengua Inglesa.

NOMBRE

Educación Física

Título de Base: Profesor de Educación Física.

Título Habilitante: Licenciado en Educación Física.

Título Supletorio: Maestro Especial en Educación Física.

NOMBRE

Filosofía

Título de Base: Profesor de Filosofía.

Título Habilitante: Licenciado en Filosofía y letras.

Título Supletorio: Licenciado en Cs. Sociales, Profesor en Cs. Sociales

NOMBRE

Arte

Título de Base: Profesor de Educación Artística, Profesor de Artes Visuales, Profesor de Artes Plásticas.

Título Habilitante: Profesor de Tecnología, Maestro de Dibujo, Licenciado en Arte.

Título Supletorio: Arquitecto, Licenciado en Ciencia y Tecnología, Licenciado en Diseño Gráfico, Técnico en Diseño Gráfico.

NOMBRE

Matemática Aplicada

Título de Base: Profesor de Matemáticas.

Título Habilitante: Licenciado en Matemáticas, Ingeniero con capacitación docente mínimo 80 hs.

NOMBRE

Electrónica

Título de Base: Profesor de Electrónica, Profesor de Electromecánica.

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electrónico, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: T.T.A., Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en Aviónica

NOMBRE

Teoría de los Circuitos

Título de Base: Profesor de Electrónica, Profesor de Electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electrónico, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: T.T.A., Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en Aviónica

NOMBRE

Sistema de control e Instrumentación virtual

Título de Base: Profesor de Electrónica

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones, Ingeniero Electrónico, Ingeniero Electricista, Ingeniero Electromecánico con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: T.T.A., Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en Aviónica

NOMBRE

Telecomunicaciones

Título de Base: Profesor de electrónica o Profesor de electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista, Ingeniero Electromecánico con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica.

NOMBRE

Termodinámica y Aerodinámica

Título de Base: Ingeniero Aeronáutico

Título Habilitante: Técnico Aeronáutico

NOMBRE

Derechos del Trabajo

Título de Base: Abogado laboralista

Título Habilitante: Abogado especialista en Derechos Aeronáutico, Abogado, Ingeniero Aeronáutico

NOMBRE

Instrumental y Sistemas Eléctricos

Título de Base: Profesor en electrónica o Profesor de electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones. Ingeniero electrónico. Ingeniero electricista o Ingeniero Electromecánico

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica.

NOMBRE

Electrónica y Sistemas de Comunicaciones

Título de Base: Profesor de electrónica o Profesor de electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista, Ingeniero Electromecánico con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica.

NOMBRE

Aeronaves y Sistemas Mecánicos

Título de Base: Ingeniero Aeronáutico

Título Habilitante: Técnico Aeronáutico

7° Año

NOMBRE

**Emprendimientos e Innovación productiva
(Emprendimientos Productivos y Desarrollo Local)**

Título de Base: Profesor de Electrónica, Profesor de Electromecánica

Título Habilitante: Ingenieros

Título Supletorio: Técnicos en seguridad, Técnico en Aviónica o Técnico en Electrónica

NOMBRE

Organizaciones y Operaciones Aéreas.

Título de Base: Abogado con postgrado en Derecho Aeronáutico

Título Habilitante: Abogado

NOMBRE

Sistema de Comunicaciones y Microondas

Título de Base: Profesor de Electrónica o Profesor de Electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones o Ingeniero Electrónico o Ingeniero Electricista o Ingeniero Electromecánico, todos con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica

Título Supletorio: T.T.A o Técnico en Electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica o Técnico en Aviónica

NOMBRE

Sistemas de Control de Vuelo

Título de Base: Profesor de Electrónica.

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica

NOMBRE

Computadoras de Aeronaves

Título de Base: Profesor de Electrónica o Profesor de Electromecánica

Título Habilitante: Ingeniero en Telecomunicaciones o Ingeniero Electrónico o Ingeniero Electricista o Ingeniero Electromecánico, todos con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica

Título Supletorio: T.T.A o Técnico en Electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica o Técnico en Aviónica

NOMBRE

Sistemas de Navegación de la Aeronave

Título de Base: Profesor de Electrónica.

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica

NOMBRE

Sistemas de Instrumentos de la Aeronave

Título de Base: Profesor de Electrónica.

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista, Ingeniero Electromecánico, todos con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica.

NOMBRE

Sistemas Auxiliares, Protección y Advertencia.

Título de Base: Profesor de Electrónica.

Título Habilitante: Ingeniero en telecomunicaciones, Ingeniero electrónico, Ingeniero electricista con dos años de experiencia laboral aeronáutica.

Título Supletorio: TTA, Técnico en electrónica con al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica, Técnico en aviónica al menos 2 años de experiencia laboral aeronáutica