

AVISO CONCURSO ABIERTO

(GPE.2026/004-1)

Se comunica que la Gerencia de Personas dará inicio al Proceso de Postulación al cargo de "INGENIERO DE PROYECTOS" para desempeñarse, en el área de aviónica, para Proyectos de Desarrollo de Ingeniería Aeronáutica en la Gerencia de Proyectos Estratégicos.

N° Vacantes: 01.

Tipo de Contrato: Plazo Fijo, Código del Trabajo.

Lugar de Desempeño: ENAER, El Bosque.

Función principal:

Analizar, estudiar, diseñar, evaluar y participar en todas las fases que comprende el desarrollo de Proyectos de Aviónica, según los requerimientos aplicables al Diseño y Análisis de Ingeniería, y/o trabajos específicos asignados, conforme a procedimientos y normativa vigentes.

Entre sus funciones específicas se cuentan:

- Ejecutar el diseño, definir especificaciones técnicas, y realizar análisis de Ingeniería en proyectos de desarrollo, conforme a sus requerimientos.
- Efectuar estudios de factibilidad de proyectos relacionados con sistemas de aviónica, de acuerdo a los requerimientos operacionales establecidos por los clientes.
- Diseñar y participar de la construcción de sistemas de aviónica, a través de la definición de las especificaciones de funcionalidad y de seguridad de sus componentes.
- Realizar el diseño y desarrollo de sistemas autónomos de aviónica, o integrados a otros sistemas de aeronaves, conforme a los requerimientos establecidos para el proyecto en desarrollo.
- Realizar modificaciones al diseño de sistemas de aviónica existentes, con el objeto de actualizarlos o de aumentar sus capacidades operacionales.
- Efectuar diseños de integración de sistemas y de subsistemas, en el marco de los requerimientos de los proyectos de desarrollo.
- Establecer requerimientos de integración mecánica de componentes de los sistemas de aviónica que desarrolle.
- Realizar análisis de fiabilidad y seguridad de sistemas de aviónica.
- Generar información técnica de los diseños, necesaria para su materialización (fabricación, producción).
- Participar activamente en la implementación prototipo de los diseños.
- Definir y ejecutar pruebas en laboratorio y/o terreno, de sistemas de aviónica.
- Realizar pruebas de integridad de los softwares de los sistemas de aviónica integrados a las aeronaves.
- Determinar y proponer necesidades, características y especificaciones de materiales y equipamiento necesarios para llevar a cabo los diferentes trabajos o estudios de proyectos de desarrollo.
- Apoyar en las distintas materias de su competencia, de acuerdo a solicitudes de Jefatura Directa.

Requisitos de Competencias:

- Liderazgo.
- Trabajo en equipo.
- Diseño y desarrollo de proyectos.
- Organización del puesto de trabajo.
- Orientación a la calidad.
- Orientación a resultados.
- Orientación al cliente.
- Innovación.
- Manejo y uso de documentación técnica y normativa.
- Operación avanzada de software ofimática.
- Conocimiento de materiales y de equipamiento electrónico de uso aeronáutico
- Diseño, elaboración e interpretación de planos eléctricos.
- Dominio avanzado idioma inglés.
- Comunicación oral y escrita.

Requisitos Formales:

Título de Ingeniero Civil Electrónico o de Ejecución Electrónico, con experiencia en Sistemas de Aviónica.

Requisitos Deseables:

Experiencia laboral en proyectos de desarrollo, idealmente aeronáuticos.

Antecedentes Solicitados:

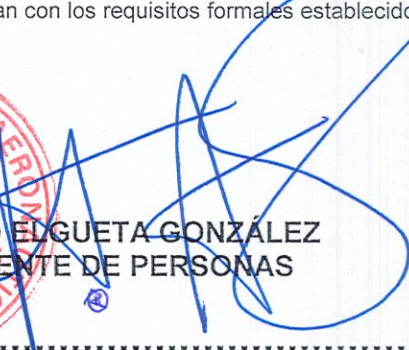
- Currículum Vitae.
- Documentación que respalde el cumplimiento de los requisitos formativos.

Los antecedentes de los postulantes deberán ser presentados en el Departamento de Gestión de Talento y DO o vía correo electrónico a postulaciones@enaer.cl, indicando el Código GPE.2026/004-1. Fecha máxima de recepción de antecedentes: 19 de julio 2026, a las 23:59 horas.

Conforme a las políticas de RR.HH. vigentes, este proceso de selección se distribuye interna y externamente simultáneamente, considerando potenciales sucesores identificados a través de herramientas de gestión de personas de la empresa. Sólo se tomará contacto con aquellos postulantes que cumplan con los requisitos formales establecidos.

V° B°


PABLO ASTICA CAPRA
GERENTE DE PROYECTOS
ESTRATEGICOS


MARIO ELGUETA GONZÁLEZ
GERENTE DE PERSONAS

