



FUERZA AÉREA DE CHILE  
[www.fach.mil.cl](http://www.fach.mil.cl)

## COMANDO LOGÍSTICO DIVISIÓN DE INFRAESTRUTURA

### PROPUESTA PÚBLICA N° 03/2026

#### "INFRAESTRUTURA PROYECTO DE RECUPERACIÓN DE CAPACIDADES OPERATIVAS DE LA ESCUELA DE AVIACIÓN EDIFICIO DE INSTRUCCIÓN-BASE AÉREA CANCHONES".

La Fuerza Aérea de Chile invita a las empresas o personas naturales que se encuentren **INSCRITAS EN EL REGISTRO GENERAL DE CONTRATISTAS DE LAS FUERZAS ARMADAS**, a participar en la licitación de la obra denominada, "INFRAESTRUTURA PROYECTO DE RECUPERACIÓN DE CAPACIDADES OPERATIVAS DE LA ESCUELA DE AVIACIÓN EDIFICIO DE INSTRUCCIÓN-BASE AÉREA CANCHONES".

**ESPECIALIDAD** : J) ARQUITECTURA

**CATEGORÍA** : 1ª y 2ª Categoría

**UBICACIÓN** : Base Aérea Los Cóndores.

**COMUNA - PROVINCIA** : Iquique, Chile.

**PLAZO DE EJECUCIÓN** : 270 días corridos.

**PRESUPUESTO OFICIAL** : \$ 1.445.012.239 Impuestos Incluidos.

**TIPO DE CONTRATO** : Suma Alzada

**VISITA A TERRENO** : 13 de mayo de 2026, a las 10:00 horas, Cuartel Cavanha Iquique.

**VENTA DE BASES** : Los interesados en adquirir Bases, deberán manifestar su intención a contar de esta publicación y hasta el día 29 de abril de 2026, a las 16:00 horas, mediante la plataforma del gobierno <https://fach.cerofilas.digital.gob.cl/>; al correo electrónico [registro.contratista@fach.mil.cl](mailto:registro.contratista@fach.mil.cl) y/o al teléfono +562 29764307, para efectos de verificar su inscripción y vigencia en el Registro General de Contratistas de la Fuerzas Armadas.

**VALOR BASES** : \$ 60.000.- verificada la vigencia, se indica la cuenta para realizar la transferencia.

**ANTECEDENTES PREVIOS**: 03 de junio de 2026, hasta las 23:59 hrs., al correo electrónico [div.infra.cdolog@email.fach.mil.cl](mailto:div.infra.cdolog@email.fach.mil.cl).

**RECEPCIÓN DE OFERTAS** : 11 de junio de 2026, hasta las 10:30 horas, en la Registratura de la División de Infraestructura, Comando Logístico, ubicada en Av. Pedro Aguirre Cerda N° 5.500, Cerrillos, Santiago.

COMANDO LOGÍSTICO.-