



**SOLICITUD CERTIFICACION ALTURA DE
INSTALACION DE TENDIDO ELECTRICO**

Código: R-CFA-008
Edición: 0.0
Vigencia: 27.NO.2006
Página 1 de 1

Nº SOLICITUD: _____ /

FECHA

**SEÑOR
DIRECTOR DE AERODROMOS Y SERVICIOS AERONAUTICOS
SAN PABLO Nº 8381
COMUNA DE PUDAHUEL
SANTIAGO**

ANTECEDENTES SOLICITANTE	
NOMBRE O RAZON SOCIAL	
R.U.T.	
DIRECCION POSTAL	
NOMBRE REPRESENTANTE LEGAL	
TELEFONO	
FAX	
CORREO ELECTRONICO	
UBICACIÓN DEL PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN	
UBICACIÓN (localidad)	
COMUNA	
PROVINCIA	
REGION	
MEDIO POR EL CUAL REQUIERE SEA ENVIADO EL CERTIFICADO	
<input type="checkbox"/> CORREO	<input type="checkbox"/> RETIRO EN FORMA PERSONAL
USO INTERNO SECCION CERTIFICACION Y FISCALIZACIÓN.	
FECHA RECEPCION SOLICITUD	
FECHA RECEPCION PLANO PERFIL LONGITUDINAL DEL TRAZADO ¹	
FECHA RECEPCION CARTA 1:50000 ²	
RESPONSABLE ESTUDIO TECNICO	
FECHA CANCELACION ³	Nº RECIBO
FECHA ENTREGA DE CERTIFICADO ⁴	

FIRMA Y NOMBRE RECEPTOR

FIRMA SOLICITANTE

NOTAS:

- 1.- Se debe adjuntar a esta solicitud Plano Perfil Longitudinal del Trazado (señalando en especial, donde cruce cauces de ríos, caminos, vías férreas)
- 2.- Se debe adjuntar Carta geográfica escala 1:50.000, donde se represente el trazado del proyecto. Este documento se obtiene en el Instituto Geográfico Militar.
- 3.- El valor de este certificado es el indicado en el tarifario aeronáutico, reajutable trimestralmente según IPC
- 4.- El plazo de entrega, es entre 5 y 10 días hábiles, salvo los casos en que ameriten contar con un estudio aeronáutico más detallado.
El plazo comienza a regir desde la fecha de recepción de todos los antecedentes para este estudio,