

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE PISTA

## Generalidades

Nombre del Aeródromo:

Propietario:

Municipio:

Ciudad:

Estado:

## Datos Generales

### Pista

Longitud:

Ancho:

Orientación:

Tipo de Superficie:

Dirección de Viento:

Coordenadas ARP

Latitud:

Longitud:

Elevación:

Coordenadas THR ( )

Latitud:

Longitud:

Elevación:

Coordenadas THR ( )

Latitud:

Longitud:

Elevación:

### Franja de Pista

Longitud THR ( )

THR:

ancho (desde el eje de pista hacia los lados)

Tipo de Superficie:

Nivel de Compactación y Condición de Obstáculos:

### Plataforma

Longitud:

Ancho:

Tipo de Superficie:

### Calle de Rodaje

Longitud:

Ancho:

Tipo de Superficie:

### Instalaciones

Indicador de la Dirección del Viento:

Cerca Perimetral (tipo)

Sistema de Almacenamiento de Combustible y Lubricantes:

Hangar:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE PISTA

### Señales

#### Pista Pavimentada

Designador de Pista:

Umbral:

Eje de Pista:

Faja Lateral de Pista:

Faja Transversal:

Punto de Visada:

#### Pista No Pavimentada

Designador de Pista:

Umbral /Extremo de Pista:

Señal de Bordos de Pista:

Baliza de Final de Pista:

### Observaciones

Nombre y Apellido del Solicitante

Firma

Fecha