

AD 2 - AERÓDROMOS

1 INDICADOR DE LUGAR Y NOMBRE DEL AERÓDROMO

SPYL-TALARA/ INTL CAP. FAP Víctor Montes

2 DATOS GEOGRÁFICOS Y ADMINISTRATIVOS DEL AERÓDROMO

- 1 **ARP:** 04°34'35.80"S-081°15'14.61"W 1230MFM THR17
 2 **Distancia y dirección desde la ciudad:** 2.5 KM al W
 3 **Elevación :** 86M / 282 FT
 → **Temperatura de referencia:** 32.5°C (MAR)
 4 **Ondulación geoidal:** NIL
 5 **Declinación magnética:** 1°43'45.6" E (JAN 2000)
Cambio anual: 7'4.4" W
 6 **Administración AD:** Aeropuertos del Perú S.A.
Dirección: Aeropuerto de Talara-Alta Pariñas S/N - PERÚ
Teléfono/ FAX : (073) 385070 **Info:** (073) 385510
AFTN: SPYLYDYX
Email : Aeropuerto.deTalara@adp.com.pe
 7 **Tránsito autorizado:** VFR
 8 **Observaciones:** CLSD SUN

3 HORAS DE FUNCIONAMIENTO

- 1 **Administración del AD:** 1300 – 2100 y O/R con 24 horas de anticipación CLSD SUN
 2 **Aduana e Inmigración:** 1300 – 2100 O/R
 3 **Servicios médicos:** NIL
 4 **Oficina de notificación AIS:** 1300 a 2100
 5 **Oficina de notificación ATS (ARO):** 1300 – 2100
 6 **Oficina de notificación MET:** 1300 – 2100
 7 **ATS:** 1300 - 2100
 8 **Abastecimiento de combustible:** 1300 – 2100 y O/R
 9 **Servicios de despacho:** 1300 – 2100
 10 **Seguridad:** H24
 11 **Descongelamiento:** NIL
 12 **Observaciones:** COM 1300-2100

4 INSTALACIONES Y SERVICIOS DE ESCALA

- 1 **Instalaciones de manipuleo de carga:** NIL
 2 **Tipos de combustible:** Turbo Jet A1.
Tipos de Lubricante: NIL
 3 **Instalaciones para el reabastecimiento:** Plataforma
Capacidad: NIL
 4 **Instalaciones de descongelamiento:** NIL
 5 **Espacio de hangar para aviones visitantes:** NIL
 6 **Instalaciones para reparación de aviones visitantes:** NIL

7 **Observaciones:** NIL**5 INSTALACIONES Y SERVICIOS PARA LOS PASAJEROS**

- 1 **Hoteles:** En aeropuerto y la ciudad
 2 **Restaurantes:** En la ciudad
 3 **Transporte:** Taxis y ómnibuses desde y hacia la ciudad
 4 **Instalaciones y servicios médicos:** En la ciudad
 5 **Oficinas bancarias y correos:** En la ciudad
 6 **Oficina de turismo:** En la ciudad
 7 **Observaciones:** NIL

6 SERVICIOS DE SALVAMENTO Y DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- 1 **Categoría del AD para la extinción de incendios:** CAT7 ←
 2 **Equipo de salvamento:** NIL
 3 **Capacidad para retirar aeronaves inutilizadas:** NIL
 4 **Observaciones:** NIL

7 DISPONIBILIDAD SEGÚN LA ESTACIÓN DEL AÑO-REMOCIÓN DE OBSTÁCULOS EN LA SUPERFICIE

- 1 **Tipos de equipo de limpieza:** NIL
 2 **Prioridades de limpieza:** NIL
 3 **Observaciones:** NIL

8 DATOS SOBRE LA PLATAFORMA, CALLES DE RODAJE Y PUNTOS/POSICIONES DE VERIFICACIÓN

- 1 **Plataforma:** Superficie : Concreto
 → Resistencia: PCN 49 /R/C/X/T
 2 **Calles de rodaje:** Ancho: 20 M
 Superficie: Asfalto
 → Resistencia: PCN 43 /F/C/X/T
 3 **Puntos de comprobación:** Altimetro: NIL
 INS: NIL

VOR: 345° NM(No aplicable) INSTALADO, letrero en THR RWY17

- 4 **Observaciones:**
 Coeficiente fricción (rozamiento): 0.67

9 SISTEMA DE GUÍA Y DE CONTROL DEL MOVIMIENTO EN LA SUPERFICIE Y SEÑALES

- 1 **Uso de signos ID en los puestos de aeronaves.**
Líneas de guía TWY y sistemas de guía visual de