

6 SERVICIOS DE SALVAMENTO Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- 1 **Categoría del AD para la extinción de incendios:**
CAT 7
- 2 **Equipo de salvamento:** Equipo de primeros auxilios, Equipos mercancías peligrosas y dos (02) vehículos contraincendios.
- 3 **Capacidad para retirar aeronaves inutilizadas:** NIL
- 4 **Observaciones:** NIL

- 2 **Calles de rodaje:** Anchura : 22.50 M
Superficie : Asfalto
Resistencia : PCN 45/F/C/X/T

- 3 **Puntos de comprobación:**
Altimetro: NIL
INS: NIL
VOR/DME: Sin letrero, NO APLICABLE, esta situado en superficie con diferente nivel de altitud sobre el terreno.
- 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

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

- 1 **Uso de señales ID en los puestos de aeronaves. Líneas de guía TWY y sistemas de guía visual de atraque y estacionamiento de los puestos de aeronaves:** señales de guía de rodaje en todas las intersecciones entre TWY y RWY y en todos los puntos de espera. Líneas de guía en la plataforma. Guía de estacionamiento en los puestos de aeronave.
- 2 **Señales y LGT de RWY:** Designación, THR, TDZ, eje, borde de pista, señalados.
Señales y LGT de TWY: Puntos de espera en todas las intersecciones TWY/RWY, señalados.
- 3 **Barras de parada:** NIL
- 4 **Observaciones:** WDI

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

- 1 **Plataforma:** Superficie : Concreto
Resistencia : PCN 49/R/C/X/T
45,682M2 para 11 posiciones de ACFT

10 OBSTÁCULOS DEL AERÓDROMO				
En el área de aproximación y despegue			En el área de circuito y en el AD	
RWY Área afectada	Tipo de obstáculo Elevación Señal y LGT	Coordenadas	Tipo de obstáculo Elevación Señal y LGT	Coordenadas
a	b	c	a	b