

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

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

### 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

### 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

### 11 INFORMACIÓN METEOROLÓGICA PROPORCIONADA

- 1 **Oficina MET de Aeródromo Asociada :** OMA
- 2 **Horas de servicio:** 1000 - 2300  
**Oficina MET fuera de horario:** OF.COM/MET
- 3 **Oficina responsable de la preparación TAF:**  
OMA/SPZO-SPJC ←  
**Periodo de validez:** 24 horas
- 4 **Tipo de pronóstico de aterrizaje:** TREND  
**Intervalo de emisión (TREND):** Cada hora
- 5 **Aleccionamiento:** Si  
**Consulta proporcionada:** Consulta personal
- 6 **Documentación de vuelo:** Mapas, Pronosticos, Observaciones e Informes MET (Productos WAFS)  
**Idioma(s) utilizado(s):** ES/EN
- 7 **Cartas y demás informaciones disponible para el aleccionamiento o consulta:** Mapas, Cartas, Imágenes MET de Satélite e información MET Codificada.
- 8 **Equipo suplementario disponible para proporcionar información:** Terminal AMHS CADAS y Banco de Datos alterno OPMET, Internet
- 9 **Dependencias ATS que reciben información:** TWR/APP
- 10 **Información adicional (limitación de servicio, etc.):** NIL