

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

- 1 **Plataforma:** Superficie : Concreto
→ Resistencia : PCN 51 /R/B/W/T
- 2 **Calles de rodaje:** Anchura: 22.5 M
Superficie : Concreto
→ Resistencia : PCN 51 /R/B/W/T
- 3 **Puntos de comprobación:**
Altimetro: Plataforma, ELEV 309 FT
INS : NIL
VOR/DME: 057° 1.4 NM Letrero en RWY 24 No instalado, en proceso de implementación.
- 4 **Observaciones:**
Coeficiente de fricción (rozamiento): 0.59

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 visual de estacionamiento en los puestos de aeronave.

- 2 **Señales y LGT de RWY:** Designación, THR, TDZ, eje y borde de pista, según corresponda, señalados. Bordes, THR y extremos iluminados.
Señales y LGT de TWY: Puntos de espera en todas las intersecciones entre TWY/RWY, señalados. Bordes iluminados.
- 3 **Barras de parada:** NIL
- 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.**

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 Aerodromo Asociada:** OMA
- 2 **Horas de servicio:** H24
Oficina MET fuera de horario: -
- 3 **Oficina responsable de la preparación TAF:** OMA/SPQT-SPIM
Periodo de validez: 24 horas.
- 4 **Tipo de pronóstico de aterrizaje:** TREND
Intervalo de emisión (TREND): Cada hora
- 5 **Aleccionamiento:** Sí.
Consulta proporcionada: Consulta personal

- 6 **Documentación de vuelo:** Mapas, Pronósticos, Observaciones e informes MET (Productos WAFS)
Idioma(s) utilizado(s): ES
- 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/ARO
- 10 **Información adicional (limitación de servicio, etc.):** NIL