

MDPC AD 2.8 DATOS DE PUNTOS DE VERIFICACION, RAMPAS Y CALLES DE RODAJE
MDPC AD 2.8 APRONS, TAXIWAYS, AND CHECK LOCATIONS DATA

1	Superficie y resistencia de la rampa / Apron surface and strength	Superficie concreto / Concrete surface Resistencia / Strength 80,000 Libras / Pounds SIWL
2	Anchura, superficie y resistencia de las calles de rodaje / Taxiway width, surface and strength	Anchura 23m, Superficie asfalto, 80,000 Libras / Widht 23m, Asphalt surface, 80,000 Pounds SIWL
3	ACL Lugar y elevación / Location and elevation	Plataforma Terminal / Terminal apron
4	Puntos de verificación VOR / INS VOR / INS checkpoints	Plataforma Terminal / Terminal apron
5	Observaciones / Remarks	NIL

MDPC AD 2.9 GUIA DE MOVIMIENTO EN SUPERFICIE Y SISTEMA DE CONTROL Y SEÑALES
MDPC AD 2.9 SURFACE MOVEMENT GUIDANCE AND CONTROL SYSTEM AND MARKING

1	Uso de señales ID hacia los stands y líneas de guías visuales desde las calles de rodaje / Use of IDsigns, TWY guide lines and visual docking / parking guidance system of aircraft stands	Líneas de guía a la plataforma y guía de nariz hacia los Estacionamiento / Guide lines to apron and nose guidance to the aircraft parking
2	Señalamiento y luces de Pistas y Calles de Rodaje / RWY and TWY marking and LGT	Designador, Umbral, Borde de pista marcadas e iluminadas / Designator, Thr, Edge rwy marked and lighted
3	Barras de parada / Stop bars	NIL
4	Observaciones / Remarks	NIL