

MDLR AD 2.12 CARACTERISTICAS FISICAS DE LA PISTA
MDLR AD 2.12 RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS

Designador y Número de pista	Marcaciones MAG & VER	Dimensiones de las PISTAS (M)	Resistencia (PCN) y superficie de las Pistas y Zonas de parada	Coordenadas del UMBRAL	Elevaciones del UMBRAL y elevación mayor del TDZ de la PISTA de APP precisión
Designator and Number RWY	TRUE & MAG BRG.	Dimensions of RWY (M).	Strength (PCN) and surface of runway and SWY.	THR Coordinates.	THR elevation and highest elevation of TDZ of precision APP RWY.
1	2	3	4	5	6
RWY 11	108° / MAG 097° / VER	2950 X 45	64 / R / B / W / T	18° 27' 14.82" N 068° 55' 30.70" W	THR 73.06M
RWY 29	288° / MAG 277° / VER	2950 X 45	64 / R / B / W / T	18° 27' 03.07" N 068° 53' 50.91" W	THR 66.21M
Angulo de Pista y Zona de Parada	Dimensión de (M) la zona de parada	Zona libre de obstáculos dimensiones (M)	Dimensiones franjas (M)	OFZ	OBS
Slope of RWY-SWY	SWY dimensions (M)	CWYdimensions (M)	Strip dimensions (M)	OFZ	RMK
7	8	9	10	11	12
-0.1%	N / A	N / A	300	240	NIL
-0.1%	N / A	N / A			

MDLR AD 2.13 DISTANCIAS DECLARADAS
MDLR AD 2.13 DECLARED DISTANCES

Designador de Pista RWY Designator	TORA (M)	TODA (M)	ASDA (M)	LDA (M)	OBSERVACIONES RMK
1	2	3	4	5	6
11	2950	2950	2950	2950	NIL
29	2950	2950	2950	2950	NIL