

**MDCY AD 2.14 ILUMINACION DE APROXIMACION Y PISTAS**  
MDCY AD 2.14 APPROACH AND RUNWAY LIGHTING

Designator PISTA	APCH LGT tipo/	Luces de Umbral color	VASIS	TDZ	Luces de línea de centro	Luces de borde de PISTA Color	Luces de fin de Pista color	Luces de parada color	OBS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RWY Designador	type LEN INTST	THR-LGT colour WBAR	PAPI	LGT LEN	RWY center line LGT	RWY edge LGT colour	RWY End LGT colour	SWY LGT colour	RMK
07	SSALR	Verdes Green-LIH	PAPI 3º	NIL	NIL	BLANCAS WHITE-LIH	ROJAS RED-LIH	NIL	NIL
25	NIL	Verdes Green-LIH	PAPI 3º	NIL	NIL	BLANCAS WHITE-LIH	ROJAS RED-LIH	NIL	NIL

**MDCY AD 2.15 OTRA ILUMINACION, Y FUENTE SECUNDARIA DE ENERGIA**  
MDCY AD 2.15 OTHER LIGHTING, SECONDARY POWER SUPPLY

1	Localización, características y horas de operación de ABN/ IBN / ABN/ IBN Location, characteristics and hours of operation	ABN: En Torre de control / At Control Tower WG IBN-NIL H-SS / SR
2	Localización e iluminación del LDI y el Anemómetro / LDI and Anemometer location and lighting	Anemómetro iluminado al norte de la torre de control / Lighted Anemometer at North of the Control Tower. LDI a la derecha de la Pista 07 y a la izquierda de la Pista 25 / LDI at Right of the RWY 07 and to Left of the RWY 25.
3	Iluminación de línea de centro y borde de las calles de rodaje/ TWY edge and center line lighting	Borde: de todas las calles de rodaje / Edge all TWY Línea de centro / Center líne: NIL
4	Fuente de energía secundaria/tiempo de conexión / Secondary power supply / switch-over time	Disponible conforme a los requisitos del Anexo 14 Capítulo 8 de la OACI / AVBL according to the requirements of ICAO Annex 14 Chapter 8
5	Observaciones / Remarks	NIL