

SPJC - LIMA - CALLAO/INTL JORGE CHÁVEZ

RADIOAYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN Y EL ATERRIZAJE	
1	DVOR/DME (VAR 1°W 2015) ←
2	ID: JCL
3	FRECUENCIA: 116.9 MHz, CH 116X
4	HORAS DE FUNCIONAMIENTO: H24
5	COORDENADAS DEL EMPLAZAMIENTO DE LA ANTENA: 12°02'22.77" S - 077°06'20.01" W
6	ELEVACIÓN DE LA ANTENA TRANSMISORA DEL DME: 35 m / 115 ft
7	Observaciones:
1	ILS CAT I RWY 15 LOC (VAR 1°W 2015)
2	ID: IJCH
3	FRECUENCIA: 109.7 MHz
4	HORAS DE FUNCIONAMIENTO: H24
5	COORDENADAS DEL EMPLAZAMIENTO DE LA ANTENA: 12°02'15.50" S - 077°06'23.60" W
6	ELEVACIÓN DE LA ANTENA: NIL
7	Observaciones:
1	GP/DME
2	ID: IJCH
3	FRECUENCIA: 333.2 MHz CH 34X
4	HORAS DE FUNCIONAMIENTO: H24
5	COORDENADAS DEL EMPLAZAMIENTO DE LA ANTENA: 12°00'38.10" S - 077°07'15.30" W
6	ELEVACIÓN DE LA ANTENA TRANSMISORA DEL DME: NIL
7	Observaciones:
1	VOR/DME (VAR 1°W 2015)
2	ID: ASI
3	FRECUENCIA: 115.3 MHz, CH 100X
4	HORAS DE FUNCIONAMIENTO: H24
5	COORDENADAS DEL EMPLAZAMIENTO DE LA ANTENA: 12°45'38.30" S - 076°36'23.31" W
6	ELEVACIÓN DE LA ANTENA TRANSMISORA DEL DME: NIL
7	Observaciones:
1	VOR/DME (VAR 1°W 2015)
2	ID: SLS
3	FRECUENCIA: 114.7 MHz, CH 94X
4	HORAS DE FUNCIONAMIENTO: H24
5	COORDENADAS DEL EMPLAZAMIENTO DE LA ANTENA: 11°17'15.45" S - 077°33'45.01" W
6	ELEVACIÓN DE LA ANTENA TRANSMISORA DEL DME: NIL
7	Observaciones:

19