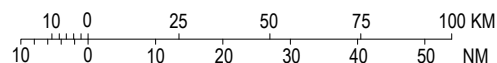


CARTA DE AREA - OACI

LEYENDA	
AREA DE CONTROL (TMA)(AWY)	
ESPACIO AEREO RESTRINGIDO	
PUNTO DE NOTIFICACION (Obligatorio)	
PUNTO DE NOTIFICACION (Opcional)	
RUTAS DE LLEGADA Y SALIDA	
DISTANCIA EN MILLAS NAUTICAS	55
ALTITUD MINIMA EN RUTA	20 000
RUMBO MAGNETICO	328°
RADIOAYUDA	NOMBRE
IDENTIFICACION Y FRECUENCIA	LIMA VOR/DME LIM 113.8 12°00'31" S 077°07'22" W CH 85X
FRECUENCIA CANAL DME	
AYUDAS ASOCIADAS PARA LA NAVEGACION	
DVOR / DME LIM 113.8 MHZ CH 85X	
VOR / DME SLS 114.7 MHZ CH 94X	
VOR / DME ASI 115.3 MHZ CH 100X	
ILS LOC IJCH 109.7 MHZ	
FRECUENCIAS ATS	
LIMA RADAR 119.7 MHZ	
LIMA RADAR NORTE 119.5 MHZ	
LIMA RADAR SUR 135.0 MHZ	
TWR TORRE INTERNACIONAL 118.1 MHZ	
LIMA TWR CONTROL DE SUPERFICIE 121.9 MHZ	
LIMA ACC CONTROL NORTE 128.1 MHZ	
LIMA ACC CONTROL SUR 128.8 MHZ	
LIMA ACC CONTROL NORESTE 128.5 MHZ	
LIMA ACC CTR AUTORIZACIONES 118.5 MHZ	
ATIS LIMA 127.9 MHZ	

ESCALA 1 : 1 950 000



AREA DE CONTROL TERMINAL DE LIMA (TMA)

RUTAS DE SALIDA

