

CARTA DE ÁREA

TMA TIKAL

LEYENDA		
AREA CONTROL (TMA) (AWY)	—————	
ZONA CONTROL (CTR)	- - - - -	
PUNTO DE REPORTE (OBLIGATORIO)	▲	
DISTANCIA EN NM	< 55 NM >	
ALTITUD MÍNIMA DE VUELO	12 000 ft	
RUMBO MAGNÉTICO	000°	
RADIO AYUDA DE NAVEGACIÓN		
NAME	TIKAL	
NAVAID TYPE	VOR/DME	
FREQUENCY	113.30 MHz	
CHANNEL	CH 80X	
IDENTIFICATION	TIK --- -- --	
COORDINATES	165508.54N 0895235.50W	
ELEVATION DME ANTENNA	- m	
Area de Altitud Mínima (AMA)		
Cada 1° cuadrilátero contiene un área mínima de altitud (AMA), que representa la altitud más baja que pueden ser utilizados por instrumentos meteorológicos condiciones (IMC). La AMA ofrece un mínimo de libramiento de obstaculo de 1000 pies (2000 metros en las zonas montañosas) por encima de todos los obstáculos en el cuadrilateral. Está representado en miles y decenas de metros sobre el nivel del mar.		
Ejemplo: 9800 pies	9 ⁸	

