

LTA	Área de control inferior	MF	Frecuencia media [300 a 3 000 kHz]
LTD	Limitado	MHA	Altitud mínima de espera
LTP	Punto del umbral de aterrizaje	MHDF	Estaciones radiogoniométricas de frecuencias media y alta ( <i>situadas en el mismo lugar</i> )
LV	Ligero y variable ( <i>con respecto al viento</i> )	MHVDF	Estaciones radiogoniométricas de frecuencias media, alta y muy alta ( <i>situadas en el mismo lugar</i> )
LVE	Abandone o abandonado	MHZ	Megahertzio
LVL	Nivel	MID	Punto medio ( <i>relativo al RVR</i> )
LVP	Procedimientos para escasa visibilidad	MIFG	Niebla baja
LYR	Capa o en capas	MIL	Militar
<b>M</b>		MIN*	Minutos
... M	Metros ( <i>precedido por cifras</i> )	MIS	Falta...( <i>identificación de la transmisión para utilizar en AFS como señal de procedimiento</i> )
M...	Número de Mach ( <i>seguido de cifras</i> )	MKR	Radiobaliza
M...	Valor mínimo del alcance visual en la pista ( <i>seguido por cifras en METAR/SPECI</i> )	MLS‡	Sistema de aterrizaje por microondas
MAA	Altitud máxima autorizada	MM	Radiobaliza intermedia
MAG	Magnético	MNM	Mínimo(a)
MAHF	Punto de referencia de espera en aproximación frustrada	MNPS	Especificaciones de performance mínima de navegación
MAINT	Mantenimiento	MNT	Monitor o vigilando o vigilado
MAP	Mapas y cartas aeronáuticas	MNTN	Mantenga
MAPT	Punto de aproximación frustrada	MOA	Área de operaciones militares
MAR	En el mar	MOC	Margen mínimo de franqueamiento de obstáculos ( <i>necesario</i> )
MAR	Marzo	MOCA	Altitud mínima de franqueamiento de Obstáculos
MATF	Punto de referencia de viraje en aproximación frustrada	MOD	Moderado(a) ( <i>utilizada para indicar la intensidad de los fenómenos meteorológicos, la interferencia o informes de estática, por ejemplo MODRA = lluvia moderada</i> )
MATZ	Zona de tránsito de aeródromo militar	MON	Lunes
MAX	Máximo(a)	MON	Sobre montañas
MAY	Mayo	MOPST†	Normas de performance mínima operacional
MBST	Microrráfaga	MOV	Desplácese o desplazándose o desplazamiento
MCA	Altitud mínima de cruce	MPS	Metros por segundo
MCTR	Zona de control militar	MRA	Altitud mínima de recepción
MCW	Onda continua modulada	MRG	Alcance medio
MDA	Altitud mínima de descenso	MRP	Punto de notificación ATS/MET
MDF	Estación radiogoniométrica de frecuencia media	MS	Menos
MDH	Altura mínima de descenso	MSA	Altitud mínima de sector
MEA	Altitud mínima en ruta	MSAS†	( <i>debe pronunciarse "EM-SAS"</i> ) Sistema de aumentación basado en satélites con satélite de transporte multifuncional (MTSAT)
MEDEVAC	Vuelo de evacuación médica		
MEHT	Altura mínima de los ojos del piloto sobre el umbral ( <i>para sistemas visuales indicadores de pendiente de aproximación</i> )		
MET†	Meteorológico o meteorología		
METAR†	Informe meteorológico ordinario de aeródromo ( <i>en clave meteorológica</i> )		
MET	Informe meteorológico ordinario local REPORT ( <i>en lenguaje claro abreviado</i> )		

† Cuando se utiliza radiotelefonía, las abreviaturas y términos se transmiten como palabras habladas.

‡ Cuando se utiliza radiotelefonía, las abreviaturas y términos se transmiten enunciando cada letra en forma no fonética.

\* La señal puede utilizarse también en las comunicaciones con las estaciones del servicio móvil marítimo.

# Señal para uso exclusivo en el servicio de teletipos.