→MOTNE**	Red de telecomunicaciones	NBFR	No antes de
	meteorológicas para las operaciones en	NC	Sin variación
MOV	Europa Desplácese o desplazándose o	NCD	No se detectaron nubes (utilizada en METAR/SPECI automatizados) Radiofaro
IVIOV	Desplácese o desplazándose o desplazamiento	NDB‡	no direccional
MPS	Metros por segundo	NDV	No hay variaciones direccionales
MRA	Altitud mínima de recepción		disponibles (utilizada en METAR/SPECI
MRG	Alcance medio		automatizados)
MRP	Punto de notificación ATS/MET	NE	Nordeste
MS	Menos	NEB	Dirección nordeste
MSA	Altitud mínima de sector	NEG	No o negativo o niego permiso
MSAS†	(debe pronunciarse "EM-SAS") Sistema		o incorrecto
	de aumentación basado en satélites	NGT	Noche
	con satélite de transporte multifuncional (MTSAT)	NIL*†	Nada o no tengo nada que transmitirle a usted
MSAW	Advertencia de altitud mínima de	NM	Millas marinas
	seguridad	NML	Normal
MSG	Mensaje	NN	Sin nombre
MSL	Nivel medio del mar	NNE	Nornordeste
MSR#	Mensaje(identificación de la	NNW	Nornoroeste
	transmisión) transmitido por vía indebida	NO	No (negativo) (para utilizar en AFS como
	(para utilizar en AFS como señal de	NOF	Señal de procedimiento)
MSRR	<i>procedimiento)</i> Radar secundario de vigilancia de	NOP	Oficina NOTAM internacional No estándar
INIOUL	Radar secundario de vigilancia de monoimpulso	NOSIG†	Sin ningún cambio importante <i>(se</i>
MT	Montaña	NOSIGI	utiliza en los pronósticos de aterrizaje
MTOM	Masa máxima de despegue		de tipo "tendencia")
MTU	Unidades métricas	NOTAM†	Aviso distribuido por medios
MTW	Ondas orográficas		de telecomunicaciones que
MVDF	Estaciones radiogoniométricas de		contiene información relativa al
	frecuencias media y muy alta (situadas en		establecimiento, condición o
	el mismo lugar)		modificación de cualquier instalación
MWO	Oficina de vigilancia meteorológica		aeronáutica, servicio procedimiento o
MX	Tipo mixto de formación de hielo		peligro, cuyo conocimiento oportuno es
	(blanco y cristalino)		esencial para el personal encargado de
			las operaciones de vuelo
		NOTAMO	Cancelación de NOTAM
N		NOTAMN	Nuevo NOTAM
N	Ninguna tandanais maraada (dal DVD	NOTAMR	Remplazo de NOTAM
N	Ninguna tendencia marcada (del RVR	NOV NOZ‡	Noviembre
N	durante los 10 minutos previos) Norte o latitud norte	NPA	Zona normal de operaciones Aproximación que no es de precisión
NADP	Procedimiento de salida para atenuación	NR	Número
14/101	del ruido	NRH	No se escucha respuesta
NASC†	Centro nacional de sistemas AIS Atlántico	NS	Nimbostratus
NAT	septentrional	NSC	Sin nubes de importancia
NAV	Navegación	NSE	Error del sistema de navegación
NAVAID	Ayuda para la navegación aérea	NSW	Ningún tiempo significativo Nacional
NB	Dirección norte	NTL	9 11 11 9 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25

[†] 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.