

B			
		CDN	Coordinación (<i>designador de tipo de mensaje</i>)
B	Azul	CF	Cambie frecuencia a . . .
BA	Eficacia del frenado	CF	Rumbo hasta punto de referencia
BARO -	(<i>debe pronunciarse «BA-RO-VI-NAV»</i>)	CFM *	Confirme o confirmo (<i>para utilizar en AFS como señal de procedimiento</i>)
VNAV†	navegación vertical barométrica	CGL	Luz de guía en circuito
BASE‡	Base de las nubes	CH	Canal
BCFG	Niebla en bancos	CH #	Transmisión de verificación de continuidad de canal para permitir la comparación de su registro de los números de orden en el canal correspondiente a los mensajes recibidos por este canal (<i>para utilizar en AFS como señal de procedimiento</i>)
BCN	Faro (<i>luz aeronáutica de superficie</i>)		
BCST	Radiodifusión		
BDRY	Límite		
BECMG	Cambiando a		
BFR	Antes		
BKN	Cielo nuboso	→CHEM	Sustancia química
BL . . .	Ventisca alta (<i>seguida de DU = polvo, SA = arena o SN = nieve</i>)	CHG	Modificación (<i>designador de tipo de mensaje</i>)
BLDG	Edificio	CI	Cirrus
BLO	Por debajo de nubes	CIDIN‡	Red OACI común de intercambio de datos
BLW . . .	Por debajo de . . .		
BOMB	Bombardeo	CIT	Cerca de o sobre, ciudades grandes
BR	Neblina	CIV	Civil
BRF	Corta (<i>utilizada para indicar el tipo de aproximación deseado o requerido</i>)	CK	Verifique
BRG	Marcación	CL	Eje
BRKG	Frenado	CLA	Tipo cristalino de formación de hielo
BS	Estación de radiodifusión comercial	CLBR	Calibración
BTL	Entre capas	CLD	Nubes
BTN	Entre (como preposición)	CLG	Llamando
		CLIMB-OUT	Área de ascenso inicial
		CLR	Libre de obstáculos o autorizado para . . . o autorización
. . . C	Central (<i>precedida por el número de designación para identificar una pista paralela</i>)	CLRD	Pista(s) libre(s) de obstáculos (<i>utilizada en METAR / SPECI</i>)
C	Grados Celsius (<i>Centígrados</i>)	CLSD	Cierre o cerrado o cerrando
CA	Rumbo hasta una altitud	CM	Centímetros
CA**	Aeródromo de cielos abiertos	CMB	Ascienda a o ascendiendo a
CAT	Categoría	CMPL	Finalización o completado o completo
CAT	Turbulencia en aire despejado	CNL	Cancelación de plan de vuelo (<i>designador de tipo de mensaje</i>)
CAVOK‡	(<i>debe pronunciarse «CA-VO-KEI»</i>)	CNL	Cancelar o cancelado
	Visibilidad, nubes y condiciones meteorológicas actuales mejores que los valores o condiciones prescritos	CNS	Comunicaciones, navegación y vigilancia
CB‡	(<i>debe pronunciarse «SI-BI»</i>) Cumulonimbus	COM	Comunicaciones
CC	Cirrocumulus	CONC	Hormigón
CCA	(o CCB, CCC, ... etc., en orden) Mensaje meteorológico corregido (<i>designador de tipo de mensaje</i>)	COND	Condición
		CONS	Continuo
		CONST	Construcción o construido
CD	Candela	CONT	Continúe o continuación

† 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 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