

RVSM‡	Separación vertical mínima reducida [300 m (1 000 ft) entre FL 290 y FL 410]	SH . . .	Chaparrón (<i>seguida de RA = lluvia, SN = nieve, PL = hielo granulado, GR = granizo, GS = granizo menudo, o combinaciones, por ejemplo SHRASN = chaparrones de lluvia y nieve</i>)
RWY	Pista	SHF	Frecuencia supraalta [3000 a 30000 MHz]
S		SI	Sistema internacional de unidades
S	Sur o latitud sur	SID†	Salida normalizada por instrumentos
S . . .	Estado del mar (<i>seguida por cifras en METAR/SPECI</i>)	SIF	Dispositivo selectivo de identificación
SA	Arena	SIG	Significativo
SALS	Sistema sencillo de iluminación de aproximación	SIGMET†	Información relativa a condiciones meteorológicas en ruta y otros fenómenos en la atmósfera que puedan afectar la seguridad de las operaciones de las aeronaves
SAN	Sanitario	→ SIGWX**	Tiempo significativo
SAR	Búsqueda y salvamento	SIMUL	Simultáneo o simultáneamente
SARPS	Normas y métodos recomendados [OACI]	SIWL	Carga de rueda simple aislada
SAT	Sábado	SKC**	Cielo despejado
SATCOM†	Comunicación por satélite (<i>se utiliza sólo al referirse en general a la comunicación oral y de datos por satélite o sólo a la comunicación de datos por satélite</i>)	SKED	Horario o sujeto a horario o regular
SATVOICE†	Comunicación oral por satélite	SLP	Punto de limitación de velocidad
SB	Dirección sur	SLW	Despacio
SBAS†	(<i>debe pronunciarse "ES-BAS"</i>) Sistema de aumentación basado en satélites	SMC	Control de la circulación en la superficie
SC	Stratocumulus	SMR	Radar de movimiento en la superficie
SCT	Nubes dispersas	SN	Nieve
SD	Desviación característica	SNOCLO	Aeródromo cerrado debido a nieve (<i>se utiliza en METAR/ SPECI</i>)
SDBY	Estar a la escucha o de reserva	SNOWTAM†	NOTAM de una serie especial que notifica, por medio de un formato específico, la presencia o eliminación de condiciones peligrosas debidas a nieve, nieve fundente, hielo o agua estancada relacionada con nieve, nieve fundente o hielo en el área de movimiento
SDF	Punto de referencia de escalón de descenso	SOC	Comienzo del ascenso
SE	Sudeste	SPECI†	Informe meteorológico especial de aeródromo (<i>en clave meteorológica</i>)
SEA	Mar (<i>utilizada en relación con la temperatura de la superficie del mar y el estado del mar</i>)	SPECIAL†	Informe meteorológico especial local (<i>en lenguaje claro abreviado</i>)
SEB	Dirección sudeste	SPI	Impulso especial de identificación de posición
SEC	Segundos	SPL	Plan de vuelo suplementario (<i>designador de tipo de mensaje</i>)
SECN	Sección	SPOC	Punto de contacto SAR
SECT	Sector	SPOT†	Viento instantáneo
SELCAL†	Sistema de llamada selectiva	SQ	Turbonada
SEP	Septiembre	SQL	Línea de turbonada
SER	Servicio o dando servicio o servido		
SEV	Fuerte (<i>utilizada en los informes para calificar la formación de hielo y turbulencia</i>)		
SFC	Superficie		
SG	Cinarra		
SGL	Señal		

† 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.