

PPR	Se requiere permiso previo	QTE	Marcación verdadera
PPSN	Posición actual	QTF	¿Quiere indicarme la posición de mi estación con arreglo a las marcaciones tomadas por las estaciones radiogoniométricas que usted controla? o La posición de su estación, basada en las marcaciones tomadas por las estaciones radiogoniométricas que controlo, era . . . latitud, . . . longitud (o cualquier otra indicación de posición), tipo . . . a . . . horas (para utilizar en radiotelegrafía como un código Q)
PRFG	Aeródromo parcialmente cubierto de niebla	QUAD	Cuadrante
PRI	Primario	QUJ	¿Quiere indicarme el rumbo VERDADERO que debo seguir para dirigirme hacia usted? O El rumbo VERDADERO que debe seguir para dirigirse hacia mí es de . . . grados a las . . . (para utilizar en radiotelegrafía como un código Q)
PRKG	Estacionamiento		
PROB†	Probabilidad		
PROC	Procedimiento		
PROP	Hélice		
PROV	Provisional		
PRP	Punto de referencia de un punto en el espacio		
PS	Más		
PSG	Pasando por		
PSN	Posición		
PSP	Chapa de acero perforada		
PSR‡	Radar primario de vigilancia		
PSYS	Sistema de presión		
PTN	Viraje reglamentario		
PTS	Estructura de derrota polares		
PWR	Potencia		
Q		R	
QDL	¿Piensa usted pedirme una serie de marcaciones? o Pienso pedirle una serie de marcaciones (para utilizar en radiotelegrafía como un código Q)	. . . R	Derecha (precedida por el número de designación para identificar una pista paralela)
QDM‡	Rumbo magnético (viento nulo)	R	Velocidad angular de viraje
QDR	Marcación magnética	R	Rojo
QFE‡	Presión atmosférica a la elevación del aeródromo (o en el umbral de la pista)	R...	Radial respecto de un VOR (seguido de tres cifras)
QFU	Dirección magnética de la pista	R...	Zona restringida (seguida de la identificación)
QGE	¿Cuál es mi distancia a su estación? o Su distancia a mi estación es (cifras de distancia y sistema de unidades) (para utilizar en radiotelegrafía como un código Q)	R...	Pista (seguida por cifras en METAR/SPECI)
QJH	¿Debo pasar mi cinta de prueba/una frase de prueba? o Pase su cinta de prueba/una frase de prueba (para utilizar en AFS como un código Q)	R*	Recibido (acuse de recibo) (para utilizar en AFS como señal de procedimiento)
QNH‡	Reglaje de la subescala del altímetro para obtener elevación estando en tierra	RA	Lluvia
→ QSP	¿Quiere retransmitir gratuitamente a . . . ? o Retransmitiré gratuitamente a . . . (para utilizar en AFS como un código Q)	RA	Aviso de resolución
QTA	¿Debo anular el telegrama núm. . . . ? o Anule el telegrama núm. . . . (para utilizar en AFS como un código Q)	RAC	Reglamento del aire y servicios de tránsito aéreo
		RAFC**	Centro regional de pronósticos de área
		RAG	Dispositivo de parada en la pista
		RAG	Rasgado
		RAI	Indicador de alineación de pista
		RAIM†	Vigilancia autónoma de la integridad en el Receptor
		RAP**	Regulación Aeronáutica del Perú
		RASC†	Centro regional de sistemas AIS
		RASS	Fuente de reglaje del altímetro a distancia

† 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.