

**Cuadro "B" Área Centro - Norte**  
**Difusión Radiotelefónica de Información Meteorológica Zona I - II - III - IV - V - VI y X.**

(Radioestaciones Marítimas ubicadas entre Latitud 26°03'20" Sur y Latitud 34°41'00" Sur)

HORA UTC	Radioestación Marítima		Información sobre Seguridad Marítima	VHF	HF	
	Nombre	Señal		Canal	Frecuencia (Khz.)	
0005	Valparaíso Radio	CBV	Pronóstico Meteorológico Zonas I a VI.		2.738	4.357
0020	Valparaíso Radio	CBV	Pronóstico Meteorológico Zona II y III y para la bahía de Valparaíso.	10		
0020	Caldera Radio	CBA-5	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Caldera.		2.738	
0035	Caldera Radio	CBA-5	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Caldera.	9		
0035	Chañaral Radio	CBA-23	Pronóstico Meteorológico Zona I y Para la bahía de Chañaral.		2.738	
0050	Chañaral Radio	CBA-23	Pronóstico Meteorológico Zona I y para la bahía de Chañaral.	9		
0050	Huasco Radio	CBA-24	Pronóstico Meteorológico Zona I y para la bahía de Huasco.		2.738	
0105	Huasco Radio	CBA-24	Pronóstico Meteorológico Zona I y para la bahía de Huasco.	9		
0105	Coquimbo Radio	CBA-4	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Coquimbo.		2.738	
0115	Pichilemu Radio	CBV-25	Pronóstico Meteorológico Zona III.	9		
0115	Juan Fernandez Radio	CBF	Pronóstico Meteorológico Zona II y para Juan Fernandez.		2.738	
0120	Coquimbo Radio	CBA-4	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Coquimbo.	9		
0125	Los Vilos Radio	CBA-26	Pronóstico Meteorológico Zona II y para la bahía de Los Vilos.		2.738	
0135	Tongoy Radio	CBA-41	Pronóstico Meteorológico Zona II y para la bahía de Coquimbo.	9		
0135	Juan Fernandez Radio	CBF	Pronóstico Meteorológico Zona II y para Juan Fernandez.	9		
0135	San Antonio Radio	CBV-22	Pronóstico Meteorológico Zona III y para la bahía de San Antonio.	9		
0140	Los Vilos Radio	CBA-26	Pronóstico Meteorológico Zona II y para la bahía de Los Vilos.	9		
0145	San Antonio Radio	CBV-22	Pronóstico Meteorológico Zona III y para la bahía de San Antonio.		2.738	
0215	Isla de Pascua Radio	CBY	Pronóstico Meteorológico Zona X e Isla de Pascua (Español).		2.738	4.357
0235	Isla de Pascua Radio	CBY	Pronóstico Meteorológico Zona X e Isla de Pascua (Español).	10		
1205	Valparaíso Radio	CBV	Pronóstico Meteorológico Zonas I a VI.		2.738	4.357
1220	Valparaíso Radio	CBV	Pronóstico Meteorológico Zona II y III y para la bahía de Valparaíso.	10		
1220	Caldera Radio	CBA-5	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Caldera.		2.738	
1235	Chañaral Radio	CBA-23	Pronóstico Meteorológico Zona I y para la bahía de Chañaral.		2.738	
1235	Caldera Radio	CBA-5	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Caldera.	9		

Frecuencia 2.738 Khz., previo anuncio por 2.182 Khz.

Frecuencia 4.146/4.357 Khz., previo anuncio por 4.417 Khz.

Canal 9/10/82/83, previo anuncio en Canal 16.

HORA UTC	Radioestación Marítima		Información sobre Seguridad Marítima	VHF	HF	
	Nombre	Señal		Canal	Frecuencia (Khz.)	
1250	Chañaral Radio	CBA-23	Pronóstico Meteorológico Zona I y para la bahía de Chañaral.	9		
1250	Huasco Radio	CBA-24	Pronóstico Meteorológico Zona I y para la bahía de Huasco.		2.738	
1305	Huasco Radio	CBA-24	Pronóstico Meteorológico Zona I y para la bahía de Huasco.	9		
1305	Coquimbo Radio	CBA-4	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Coquimbo.		2.738	
1315	Pichilemu Radio	CBV-25	Pronóstico Meteorológico Zona III.	9		
1315	Juan Fernandez Radio	CBF	Pronóstico Meteorológico Zona II y para Juan Fernandez.		2.738	
1320	Coquimbo Radio	CBA-4	Pronóstico Meteorológico Zona I y II y para la bahía de Coquimbo.	9		
1325	Los Vilos Radio	CBA-26	Pronóstico Meteorológico Zona II y para la bahía de Los Vilos.		2.738	
1335	Tongoy Radio	CBA-41	Pronóstico Meteorológico Zona II y para la bahía de Coquimbo.	9		
1335	Juan Fernandez Radio	CBF	Pronóstico Meteorológico Zona II y para Juan Fernandez.	9		
1335	San Antonio Radio	CBV-22	Pronóstico Meteorológico Zona III y para la bahía de San Antonio.	9		
1340	Los Vilos Radio	CBA-26	Pronóstico Meteorológico Zona II y para la bahía de Los Vilos.	9		
1345	San Antonio Radio	CBV-22	Pronóstico Meteorológico Zona III y para la bahía de San Antonio.		2.738	
1415	Isla de Pascua Radio	CBY	Pronóstico Meteorológico Zona X e Isla de Pascua (Español).		2.738	4.357
1425	Isla de Pascua Radio	CBY	Pronóstico Meteorológico Zona X e Isla de Pascua (Español).	10		

Frecuencia 2.738 Khz., previo anuncio por 2.182 Khz.

Frecuencia 4.146/4.357 Khz., previo anuncio por 4.417 Khz.

Canal 9/10/82/83, previo anuncio en Canal 16.