

NOVEDADES DE BALIZAMIENTO

(Circular N° 3126) Información hasta las 13:00 horas del día martes 23 de mayo de 2023

	SEÑAL			ANORMALIDAD			NORMALIZADA		OBSERVACIONES
	lugar	km o casco	color	tipo	fecha	constató	fecha	por	
1	CANAL PUNTA INDIO	192,500	SpVL				19/05/2023	EMEPA	Instaló nueva señal tipo Spar en coordenadas N: 6.108.464 E: 6.547.672 con linterna sincronizada y destello (2)8s. Instaló nueva señal tipo Spar en coordenadas N: 6.108.464 E: 6.547.672 con linterna sincronizada y destello (2)8s. según OS 223-22 SSPVnyMM.
2	CANAL PUNTA INDIO	192,500	BVL				19/05/2023	EMEPA	Zarpó señal completa, según OS 223-22 de la SSPVnyMM. No se pudo recuperar el cuerpo muerto
3	CANAL PUNTA INDIO	190,100	BVL				21/05/2023	EMEPA	Instaló cable y antena en linterna Crux Marine. Limpió casco y torre (Mant. Preventivo).
4	CANAL PUNTA INDIO	190,100	BRL				21/05/2023	EMEPA	Instaló cable y antena en linterna Crux Marine. Limpió casco y torre (Mant. Preventivo).
5	CANAL PUNTA INDIO	187,400	BVL				21/05/2023	EMEPA	Instaló cable y antena en linterna Crux Marine. Limpió casco y torre (Mant. Preventivo).
6	CANAL INTERMEDIO	118,500	BRL	FALTA TORRE	17/05/2023	DCTH	18/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó torre faltante. Repuso torre nueva completa. Limpió torre y casco
7	RÍO PARANÁ MEDIO	544,600	BVL				18/05/2023	EMEPA	Observó señal con camalotes. Retiró camalotes.
8	RÍO PARANÁ MEDIO	563,000	BRL	SEMISUMERGIDA	15/05/2023	DCTH	18/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó señal faltante. Repuso señal nueva completa en posición teórica N: 6.469.617 E: 5.438.070.
9	RÍO PARANÁ MEDIO	576,000	BVL				18/05/2023	EMEPA	Observó señal con camalotes. Retiró camalotes.
10	RÍO PARANÁ MEDIO		BAmL				18/05/2023	EMEPA	Recuperó EX BAmNL 578,7 sin marca de tope, reflatada en las cercanías de la señal actual.
11	RÍO PARANÁ MEDIO	580,500	BVL	APAGADA	02/05/2023	DCTH	18/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó apagada. Cambió torre completa.
12	RÍO PARANÁ MEDIO	598,500	BAmNL	APAGADA	03/05/2023	DCTH	19/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó encendida. Por prevención, cambió linterna autocontenida.
13	RÍO PARANÁ MEDIO	TOMA DE AGUA	BAmL	APAGADA	03/05/2023	DCTH	19/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó encendida. Sistema luminico en correcto funcionamiento.
14	RÍO PARANÁ MEDIO	606,900	BVL	OCULTA POR VEGETACIÓN	19/05/2023	DCTH	20/05/2023	EMEPA	Verificó señal sin camalotes. Limpió casco y torre
15	RÍO PARANÁ MEDIO	628,000	BRL	FALTANTE	18/05/2023	DCTH	20/05/2023	EMEPA	Verificó señal en posición teórica. Limpió casco y torre
16	RÍO PARANÁ MEDIO	639,000	BVL	FALTANTE	20/05/2023	EMEPA	20/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó faltante. Repuso señal completa en coordenadas N: 6.511.000 E: 5.472.700.
17	RÍO PARANÁ MEDIO	665,800	BVL	FALTANTE	02/05/2023	DCTH	20/05/2023	EMEPA	Normalizada. Recuperó señal en proximidades del Km. 632 M.I. Reinstaló en coordenadas teóricas N: 6.528.000 E: 5.489.500. Cambió marca de tope torcida. Repuso fondeo y cuerpo muerto.
18	RÍO PARANÁ MEDIO	689,000	BNRNL	OCULTA POR VEGETACIÓN	18/05/2023	DCTH	21/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó señal con camalotes. Retiró camalotes.
19	RÍO PARANÁ MEDIO	704,000	BRL	FALTA MARCA DE TOPE	18/05/2023	DCTH	21/05/2023	EMEPA	Normalizada. Repuso marca de tope faltante.
20	RÍO PARANÁ MEDIO		BV				21/05/2023	EMEPA	Recuperó casco y torre verde, sin linterna, silleta ni marca de tope en proximidades del Km. 709,5.

NOVEDADES DE BALIZAMIENTO

(Circular N° 3126) Información hasta las 13:00 horas del día martes 23 de mayo de 2023

	SEÑAL			ANORMALIDAD			NORMALIZADA		OBSERVACIONES
	lugar	km o casco	color	tipo	fecha	constató	fecha	por	
21	RÍO PARANÁ MEDIO	716,200	BVL	FALTA LINTERNA	21/05/2023	EMEPA	21/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó linterna depredada. Repuso linterna autocontenida. Limpió casco y torre
22	RÍO PARANÁ MEDIO	720,400	BVL	GARREADA	18/05/2023	DCTH	21/05/2023	EMEPA	Normalizada. Verificó señal garreada 800m. Panel solar y batería faltantes por robo. Reinstaló en coordenadas teóricas N: 6.572.360 E: 5.515.160. Cambió torre completa con linterna autocontenida. Repuso fondeo y cuerpo muerto.
23	RÍO PARANÁ MEDIO	721,000	BNRNL	FALTANTE	18/05/2023	DCTH	21/05/2023	EMEPA	Normalizada. Repuso nueva señal completa en coordenadas N: 6.572.700 E: 5.516.100 con linterna autocontenida y destello (2)10s.