

SERVICIO DE HIDROGRAFÍA NAVAL
VOLANTE N° 88 DE CORRECCIONES
A FAROS Y SEÑALES MARÍTIMAS - PARTE III
(H-213 - 7ª Edición)

1° de enero de 2020

Contiene todas las correcciones a Faros y Señales Marítimas, Parte III,
para el período desde el 1° de diciembre 2019 hasta el 1° de enero 2020
y deberá agregarse al Suplemento N° 1/002.

N° de la correc.	N° de orden de la Lista de Faros	Pág.	CONTENIDO DE LA CORRECCIÓN
295	1674 G.1319-4	72	Baliza San Juan Col.7: sustituir por: Señal triangular de chapa a franjas horizontales blancas superior e inferior y roja la central. Altura 7. _____
296	1884	100	AIS Decepción (Real) Col. 1: 1884 Col. 2: AIS Decepción (Real) Col. 3: 62 58.58 S 60 41.90 W Col. 4: Tx Msj 21 Col. 6: 15 MN Col. 8: MMSI 997011093 _____
297	1884.1	100	AIS Virtual Monolito Col. 1: 1884.1 Col. 2: AIS Virtual Monolito Col. 3: 62 59.52 S 60 32.97 W Col. 4: Tx Msj 21 Col. 8: MMSI 997016117 _____
298	1884.2	100	AIS Virtual Roca Ravn Col. 1: 1884.2 Col. 2: AIS Virtual Roca Ravn Col. 3: 62 59.71 S 60 33.32 W Col. 4: Tx Msj 21 Col. 8: MMSI 997016120 _____

VOL DE CORR N° 88 (H-213) (Cont.)

Corrección N°	N° de orden de la lista Faros	Pág.	CONTENIDO DE LA CORRECCIÓN
299	1884.3	100	AIS Virtual Punta Entrada Col. 1: 1884.3 Col. 2: AIS Virtual Punta Entrada Col. 3: 62 59.87 S 60 33.28 W Col. 4: Tx Msj 21 Col. 8: MMSI 997016118 <hr/>
300	1884.4	100	AIS Virtual Punta Balcarce Col. 1: 1884.4 Col. 2: AIS Virtual Punta Balcarce Col. 3: 62 59.56 S 60 33.54 W Col. 4: Tx Msj 21 Col. 8: MMSI 997016119 <hr/>

ÍNDICE

de todas las correcciones a Faros y Señales Marítimas, Parte III hasta el
1º de enero de 2020

Nro. de orden Faros	Nº de la Corrección	Nro. de orden Faros	Nº de la Corrección	Nro. de orden Faros	Nº de la Corrección	Nro. de orden Faros	Nº de la Corrección
Páginas sustituidas, nuevas o afectadas		1619	197	1850.4	284	1967.1.4	240
		1620	246	1851	57-99-188	1968	63
		1642	28	1855	174	1969	64
9	6	1655	91	1859	79-129	1970	65
14	155	1656	92	1860	80-130	1973	275
37	143-144-242	1657	208	1862	81-115	1974	276
40	243	1658	209	1864	82-107-116	1976	277
42	244	1666	16-29-118	1866	171	1977	278
43	172		128	1867	168	1978	27
129	148	1674	30-295	1869	252	1846	279
130	21	1679	9	1872	180-253		
134	22	1680	9	1873	254		
		1681	9	1874	255		
		1683	9	1875	256		
		1685	9	1877	42-58-71		
		1688	186	1880	59-83-189-257		
		1695	12	1881	151-190		
		1696	12	1882	127-162-258		
		1697	12	1883	175-259		
A1	134-198-202	225	12	1884	296		
A2	132-199-203	1698	31-74	1884.1	297		
	226	1708	32-75	1884.2	298		
A3	133-227	1709	245	1884.3	299		
A5	135-200-204	1714	214	1884.4	300		
	228	1718	33	1885	110		
A6	136-229	1719	182	1887	5-14-111-114		
A7	17-137-230	1728	183	1888	157-181-260		
A8	37-121	1729	34	1892	158		
A9	38-122	1731	46-95-165	1893	178		
A10	123-234	1736	96-166	1898	176		
A11	235	1738	47-97-167	1899	102-163-177		
A15	124	1740	13		261		
A16	212	1746	13	1901	86-100-262		
1494	35-210	1747	77	1908	263		
1498	18	1756	101	1916	285		
1499	19-211-230	1766	53	1916.1	286		
1501	18	1781	10	1916.2	287		
1502	15-19	1792	10	1916.3	288		
1505	201	1793	170-206	1916.4	289		
1513	159	1810	187	1917	87-191		
1514	48	1833	215	1921	88		
1515	49	1834.2.1	216	1922	265		
1518	50	1834.2.2	217	1924	192		
1522	51	1834.2.3	218	1925	193-266		
1523	52	1834.2.4	219	1925.7	267		
1530	44	1834.3	220	1926	268		
1532	45	1834.3.1	221	1927	194-269		
1535	11	1834.3.2	222	1930	195		
1536	11	1834.3.3	223	1933	89-196-270		
1538	146-231	1834.3.4	224	1937	103		
1541.1	179	1835	8-54-173	1938	271		
1549	232	1836	241	1939	43-272		
1551	2	1853.1	55-68-14	1940	273		
1582	25		185	1944	104		
1586	41	1837	112-247	1949	36		
1587	125-213	1839	248	1955	61-274		
1588	126	1841	114-249	1962	290		
1589	1	1843	149-153-160	1962.1	291		
1590	72	1844	105	1962.2	292		
1591	205	1846	106-113-250	1962.3	293		
1591.4	73	1847	150-154-251	1962.4	294		
1595	4	1848	7-69-78-161	1963	62		
1596	20	1849	56-76	1967	90-168		
1598	98-138	1850	280	1967.1	236		
1610	66	1850.1	281	1967.1.1	237		
1617	245	1850.2	282	1967.1.2	238		
1618	67	1850.3	283	1967.1.3	239		