


AVISO NÁUTICO No. 337/2022

Fecha	16 de junio del 2022
Asunto	Instaladas provisionalmente 14 boyas de ayudas a la navegación, en el Puerto de Veracruz
Litoral	Golfo de México
Estado	Veracruz
Localidad	Veracruz
STATUS:	Instaladas provisionalmente 14 boyas en el Canal de Navegación del Puerto de Veracruz, como apoyo al Festival de Velas Latinoamericanas 2022

No. de Boya	Situación geográfica		Características luminosas y físicas
	Latitud (N)	Longitud (W)	
1	19° 10' 07.88"	096° 05' 47.878"	1 DV, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color verde de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
2	19° 10' 19.23"	096° 05' 38.585"	1 DR, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color ROJA de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
3	19° 10' 22.50"	096° 05' 59.393"	1 DV, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color verde de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
4	19° 10' 33.48"	096° 05' 49.289"	1 DR, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color ROJA de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
5	19° 10' 36.34"	096° 06' 10.303"	1 DV, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color verde de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
6	19° 10' 48.46"	096° 06' 00.808"	1 DR, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color ROJA de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
7	19° 10' 50.57"	096° 06' 21.010"	1 DV, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color verde de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
8	19° 11' 02.88"	096° 06' 11.919"	1 DR, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color ROJA de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
9	19° 11' 04.80"	096° 06' 31.717"	1 DV, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color verde de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
10	19° 11' 17.69"	096° 06' 23.030"	1 DR, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color ROJA de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
11	19° 11' 19.03"	096° 06' 40.606"	1 DV, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color verde de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
12	19° 11' 31.53"	096° 06' 31.717"	1 DR, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color ROJA de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida





13	19° 11' 32.50"	096° 06' 50.303"	1 DV, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color verde de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida
14	19° 11' 40.96"	096° 06' 24.444"	1 DR, periodos 2 seg; Luz 1 seg Ec 1 seg; Alcance luminoso 5 MN Boya cilíndrica de polietileno color ROJA de 1.50 mts de altura y de 1.75 de diámetro, con linterna autocontenida

Atención a los Navegantes: Para su conocimiento, demás prevenciones y precauciones.

Fuente: Capitanía de Puerto Regional en Veracruz, Ver.

Elaboró: L.C.A Blanca Lucido Toto

La siguiente información la encontrarán en <https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/avisos-nauticos-160787>

