



Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 22/06/2019

Período de validez: 24 hs.

1. **Aviso de temporal:** no se formula.
2. **Aviso de viento fuerte:** no se formula.
3. **Aviso de visibilidad reducida:** no se formula.

Situación sinóptica correspondiente a la carta de las 12:00 UTC y su evolución:

Sistema de alta presión con valores superiores a 1030 hPa ubicado en 26°S 39°W que afecta áreas de pronóstico se desplaza al E. Frente estacionario ubicado en 29°S 65°W, 31°S 62°W, 35°S 60°W y 37°S 54°W.

- **Río Uruguay**

Viento: variables fuerza 2 y calmos afirmándose del NE al NW fuerza 3/4

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y algo nuboso. Probables precipitaciones escasas y aisladas. Neblinas y bancos de niebla.

Visibilidad: buena, períodos de regular y mala.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: sector N fuerza 2/3.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y algo nuboso, períodos de cubierto al sur del área con probables precipitaciones aisladas. Neblinas y bancos de niebla.

- **Río de la Plata**

Viento: variables fuerza 2 y calmos afirmándose del NW fuerza 3/4.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y cubierto con precipitaciones aisladas. Neblinas y bancos de niebla.

Visibilidad: buena, períodos de regular y mala.

Olas: zona oeste: menor a 0.5 m; zona este: 0.5 m – 1.0 m.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: NW fuerza 3/4 con períodos de variables, afirmándose del E.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y cubierto con probables precipitaciones aisladas, período de algo nuboso.

- **Mar Territorial Uruguayo**

Vientos: variables fuerza 2 y calmos afirmándose del NW fuerza 3/4.

Nubosidad y fenómenos asociados: cubierto período de nuboso, precipitaciones aisladas. Neblinas y bancos de niebla

Visibilidad: buena, períodos de regular y mala.

Olas: 1.0 m a 1.5 m

Tendencia próximas 48 horas:

Vientos: NW rotando al SW fuerza 3/4 y evolucionando al E fuerza 3 hacia el final del período.

Nubosidad y fenómenos asociados: cubierto período de nuboso probables precipitaciones aisladas.