
Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 23/01/2021

Período de validez: 24 hs.

1. **Aviso de temporal:** no se formula.
 2. **Aviso de viento fuerte:** se formula por vientos fuertes de fuerza 7 de la escala Beaufort (28 a 33 nudos) del E y SE en áreas del Río de la Plata y el Mar Territorial Uruguayo. Validez Río de la Plata: desde las 20:00 UTC del 23/01/2021 y hasta las 01:00 UTC del 24/01/2021. Validez Mar Territorial Uruguayo: desde las 17:00 UTC del 23/01/2021 y hasta las 21:00 UTC del 23/01/2021.
1. **Aviso de visibilidad reducida:** no se formula.

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

Borde occidental de sistema de alta presión cuasi estacionario con centro de valores superiores a 1030 hPa ubicado en 35°S 28°W afecta áreas de pronóstico.

- **Río Uruguay**

Viento: Sector E fuerza 3/4

Nubosidad y fenómenos asociados: claro y algo nuboso, períodos de nuboso al norte del área. Probables precipitaciones y tormentas en el norte del área. Neblinas.

Visibilidad: buena.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: Sector E fuerza 3/5 periodo de variables fuerza 0/1 al sector N fuerza 3.

Nubosidad y fenómenos asociados: algo nuboso, períodos de nuboso al norte del área. Probables precipitaciones. Neblinas.

- **Río de la Plata**

Viento: NE fuerza 4/6, períodos de fuerza 7.

Nubosidad y fenómenos asociados: claro y algo nuboso, períodos de nuboso. Neblinas.

Visibilidad: buena.

Olas: zona oeste: 0.5 m y menores zona este: 0.5 m - 1.5 m

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: Sector E fuerza 4/5, periodo de variables fuerza 0/1

Nubosidad y fenómenos asociados: algo nuboso, períodos de nuboso.

- **Mar Territorial Uruguayo**

Viento: Sector E fuerza 4/6, periodo de fuerza 7

Nubosidad y fenómenos asociados: algo nuboso y nuboso, períodos de claro. Neblinas.

Visibilidad: buena, períodos de regular.

Olas: 1.0 m - 2.0 m.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: E y NE fuerza 4/6.

Nubosidad y fenómenos asociados: algo nuboso y nuboso. Probables precipitaciones al este del área. Neblinas.