



## Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 12/05/2022

**Período de validez:** 24 hs.

1. **Aviso de temporal:** no se prevé.
2. **Aviso de viento fuerte:** no se prevé.
3. **Aviso de visibilidad reducida:** por nieblas y neblinas en áreas costeras del Mar Territorial Uruguayo. Validez: desde las 0300 UTC y las 1000 UTC del 13/05/2022.

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

Sistema de alta presión con centro de valores superiores a 1024 hPa, ubicado en 45°S 45°W afecta áreas de pronóstico y extiende cuña al norte de Uruguay.

- **Río Uruguay**

**Viento:** E al NE fuerza 2/3, períodos de calmos.

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

**Visibilidad:** buena, períodos de regular.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** NE al SE fuerza 2/3, períodos de calmos.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** algo nuboso y nuboso. Nieblas y neblinas.

- **Río de la Plata**

**Viento:** S evolucionando al NE fuerza 3/4.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** algo nuboso y nuboso. Neblinas.

**Visibilidad:** buena, períodos de regular.

**Olas:** zona oeste: 0.5 m y menores ; zona este: 0.5 m - 1.0 m, período de hasta 1.5 m.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** variables fuerza 2/3 y calmos, período del sector N.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** algo nuboso y nuboso. Baja probabilidad de precipitaciones en el norte del área. Nieblas y neblinas.

- **Mar Territorial Uruguayo**

**Viento:** S evolucionando al NE fuerza 3/4, período de variables fuerza 2 y calmos.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** algo nuboso y nuboso. Probables precipitaciones escasas y aisladas. Nieblas y neblinas en áreas cercanas a la costa.

**Visibilidad:** buena, períodos de regular y mala.

**Olas:** 1.0 m - 1.5 m, período de hasta 2.0 m.

**Tendencia próxima 48 horas:**

**Viento:** NE al NW fuerza 3/4.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** algo nuboso y nuboso, períodos de cubierto. Baja probabilidad de precipitaciones escasas y aisladas.