

---

**Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC)  
31/10/2021**

---

**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:**

Frente frío de escasa actividad ubicado en 32°S 60°W, 35°S 52°W y 45°S 45°W asociado a sistema de baja presión con centro de valores inferiores a 1012 hPa, se desplaza hacia el NE sobre áreas de pronóstico.

- **Río Uruguay**

**Viento:** sector E fuerza 2/4, período de fuerza 5/6.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** nuboso, períodos de algo nuboso. Probables precipitaciones y tormentas aisladas al norte del área hacia el final del período. Neblinas y bancos de niebla.

**Visibilidad:** buena, periodos de regular y ocasionalmente mala.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** sector E fuerza 2/4, período de fuerza 5/6. A variables fuerza 2 y calmos.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** nuboso y cubierto. Precipitaciones y tormentas aisladas. Neblinas.

- **Río de la Plata**

**Viento:** SE fuerza 5/6.

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

**Visibilidad:** buena, periodos de regular y ocasionalmente mala.

**Olas:** zona oeste: 1.0 – 0.5 m y menores; zona este: 1.0 - 1.5 m.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** SE y E fuerza 6/3.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** cubierto. Probables precipitaciones aisladas.

- **Mar Territorial Uruguayo**

**Viento:** NE y E fuerza 3/5, periodo de variables fuerza 2.

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

**Visibilidad:** buena, periodos de regular y ocasionalmente mala.

**Olas:** 1.0 – 1.5 m.

**Tendencia próxima 48 horas:**

**Viento:** E y NE fuerza 3/5.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** cubierto. Probables precipitaciones aisladas.