



---

## **Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 30/01/2019**

---

**Período de validez:** 24 hs.

1. **Aviso de viento fuerte:** no se formula.
2. **Aviso de temporal:** 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 estacionario ubica en 32°S 60°W, 33°S 57°W y 37°S 54°W se desplaza lentamente al NE.

Sistema de alta presión con centro de valores superiores a 1013 hPa ubicado en 40°S 65°W se desplaza al ENE.

- **Río Uruguay**

**Viento:** sector W fuerza 3/5, a variables fuerza 1/2. rotando al SE fuerza 3/4 al sur del área.

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

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

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** sector E fuerza 2/4, rachas de fuerza 5 con período de variables 1/3.

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

- **Río de la Plata**

**Viento:** NW fuerza 4/5, rachas fuerza 6. Rotando luego al S y SE fuerza 5/6.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** cubierto a nuboso periodos de algo nuboso. Probables precipitaciones aisladas.

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

**Olas:** zona oeste: 0.5 m. zona este: 0.5 – 1.0 m.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** SE fuerza 4/6 al NE y N fuerza 4/5.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** nuboso, periodos de cubierto. Probables precipitaciones aisladas.

- **Mar Territorial Uruguayo**

**Viento:** NW y W fuerza 4/6 periodo de variables fuerza 2/3, afirmándose del S y SE fuerza 4/5.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** cubierto a nuboso periodos de algo nuboso. Probables precipitaciones aisladas.

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

**Olas:** 1.0 – 2.0 m.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** SE fuerza 3/4, al sector N fuerza 5/6.

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