



---

## Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 16/06/2019

---

**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:** se formula por nieblas al norte del Río Uruguay. Validez: de 02 a 10 UTC del 17/06/2019.

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

Sistema de baja presión con centro de valores inferiores a 1017 hPa se ubica en 30°S 57°W, mientras sistema de alta presión con valores superiores a 1035 hPa se ubica en 42°S 70°W y se desplaza al NE.

- **Río Uruguay**

**Viento:** variables, afirmándose del sector N fuerza 2/3.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** Cubierto con precipitaciones y tormentas. Nieblas y neblinas.

**Visibilidad:** regular y mala.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** sector N fuerza 2/3, periodos de variables fuerza 2.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** Cubierto con precipitaciones y tormentas aisladas. Neblinas y bancos de niebla.

- **Río de la Plata**

**Viento:** SE al NE fuerza 6/5, rachas de fuerza 7/8, periodos de variables fuerza 2/3.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** Cubierto con precipitaciones y probables tormentas.

**Visibilidad:** regular y mala.

**Olas:** zona oeste: 0.5 – 1.0 m; zona este: 1.0 m – 2.0 m.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Viento:** sector N fuerza 3/5.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** Cubierto y nuboso con precipitaciones y probables tormentas aisladas. Neblinas y bancos de niebla.

- **Mar Territorial Uruguayo**

**Vientos:** SE al NE fuerza 4/5, ocasionales rachas de fuerza 6.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** Cubierto y nuboso con precipitaciones y probables tormentas.

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

**Olas:** 1.0 m – 2.0 m.

**Tendencia próximas 48 horas:**

**Vientos:** NE y N fuerza 4/6, ocasionales rachas de fuerza 7/8.

**Nubosidad y fenómenos asociados:** Cubierto y nuboso con precipitaciones y probables tormentas aisladas.