
Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 06/10/2020

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 y neblinas para Mar Territorial Uruguayo.
- Validez: en curso y hasta el final del periodo.

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

Sistema de alta presión con centro de valores superiores a 1017 hPa ubicada en 34°S 58°W se desplaza al E. Mientras sistema de baja presión con centro de valores inferiores 1004 hPa ubicado en 36°S 44°W se desplaza al E.

- **Río Uruguay**

Viento: sector E fuerza 2/3, periodo de variables fuerza 0/1 en el sur del área.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y algo nuboso período de cubierto. Neblinas.

Visibilidad: buena períodos de regular.

Tendencia próximas 48 horas

Viento: sector E fuerza 2/3, periodo de fuera 4 en el norte del área.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y algo nuboso. Probables precipitaciones aisladas. Neblinas y bancos de niebla.

- **Río de la Plata**

Viento: variables fuerza 1/2 afirmándose del NE fuerza 2/4 y evolucionando al NW.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y cubierto período de algo nuboso. Neblinas.

Visibilidad: buena, periodos de regular.

Olas: zona oeste: 1.0 m a 0.5 m y menores, zona este: 2.0 m - 1.0 m.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: NW y W fuerza 2/4, período de variables fuerza 0/2 rotando al SE y E fuerza 4/5.

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

- **Mar Territorial Uruguayo**

Viento: SW evolucionando a NW fuerza 3/4, período de variable fuerza 0/2.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso y cubierto período de algo nuboso Nieblas y neblinas.

Visibilidad: buena y regular, periodos de mala.

Olas: 2.5 m – 1.0 m.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: NW fuerza 3/4 al SW y S fuerza 4/6, amainado a fuerza 3.

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