
Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 09/08/2018

Período de validez: 24 hs.

1. **Aviso de temporal:** se formula para el Río de la Plata y Mar Territorial Uruguayo por vientos equivalentes a la fuerza 7/8 (28 – 40 Kt) de la escala Beaufort del sector S. validez en curso y hasta las 18 UTC del 09/08/2018 para Río de la Plata y válido hasta las 09 UTC del 10/08/2018 para Mar Territorial Uruguayo.
2. **Aviso de vientos fuertes:** 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:

Depresión atmosférica frontal con centro de valores inferiores a 1011 hPa se ubica en 33°S 50°W se desplaza al E. Mientras sistema de alta presión con centro de valores superiores a 1029 hPa en 37°S 65°W se desplaza al E.

- **Río Uruguay**

Viento: SW y S fuerza 5 amainando a fuerza 3.

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

Visibilidad: buena, periodos de regular.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: SW rotando al NE fuerza 2/3.

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

- **Río de la Plata**

Viento: SW y S fuerza 8/7 amainando a fuerza 5/4.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso, periodos de algo. Probables precipitaciones aisladas al E del área.

Visibilidad: buena, periodos de regular.

Olas: zona oeste: 0.5 – 1.0 m. zona este: 3.0 - 2.0 m.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: sector S fuerza 4/3, periodo de variables y calmos, afirmándose del NE fuerza 2/3.

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

- **Mar Territorial Uruguayo**

Viento: sector S fuerza 8/7 amainando a fuerza 5/4.

Nubosidad y fenómenos asociados: cubierto, periodos de nuboso. Precipitaciones aisladas y probables tormentas.

Visibilidad: buena, periodos de regular.

Olas: 3.0 – 4.5 m.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: SE y E fuerza 3/5 rachas de fuerza 6.

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