



Boletín Meteorológico Marino de la hora 12:00 local (15:00 UTC) 04/02/2020

Período de validez: 24 hs.

- Aviso de temporal:** se formula por vientos arrachados del NE equivalentes a la fuerza 8 de la escala Beaufort (34-40 kt) para el Mar Territorial Uruguayo. Validez desde las 18 UTC del 04/02/2020 hasta las 06 UTC del 05/02/2020.
- Aviso de viento fuerte:** se formula por vientos del NE equivalentes a la fuerza 7 de la escala Beaufort (28-33 kt), para el Río de la Plata, Validez: desde las 18 UTC del 04/02/2020 hasta las 10 UTC del 05/02/2020. y en Mar Territorial Uruguayo. Validez desde las 15 UTC del 03/02/2020 hasta el final del periodo.
- Aviso de visibilidad reducida:** no se formula.

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

Borde occidental de sistema de alta presión con centro de valores superiores a 1020 hPa ubicado en 30°S 35°W cubre áreas de pronóstico.

- **Río Uruguay**

Viento: NE fuerza 3/5, rachas fuerza 6.

Nubosidad y fenómenos asociados: algo nuboso a nuboso. Baja probabilidad de tormentas aisladas.

Visibilidad: buena.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: NE y N fuerza 3/5, rachas fuerza 6, periodos de variable fuerza 2/3.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso, periodos de cubierto.

- **Río de la Plata**

Viento: sector E fuerza 3/5, incrementándose del NE a fuerza 6/7, ocasionales rachas de fuerza 8, amainando al final del periodo.

Nubosidad y fenómenos asociados: algo nuboso a nuboso.

Visibilidad: buena.

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

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: variables fuerza 1/3 afirmándose del E y NE fuerza 5/6, rachas de fuerza 7.

Nubosidad y fenómenos asociados: nuboso, periodos de cubierto.

- **Mar Territorial Uruguayo**

Viento: NE fuerza 6/7, rachas de fuerza 8.

Nubosidad y fenómenos asociados: algo nuboso, periodos de nuboso. Neblinas.

Visibilidad: buena, periodos de regular.

Olas: 1.5 – 3.0 m.

Tendencia próximas 48 horas:

Viento: NE fuerza 6/7.

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