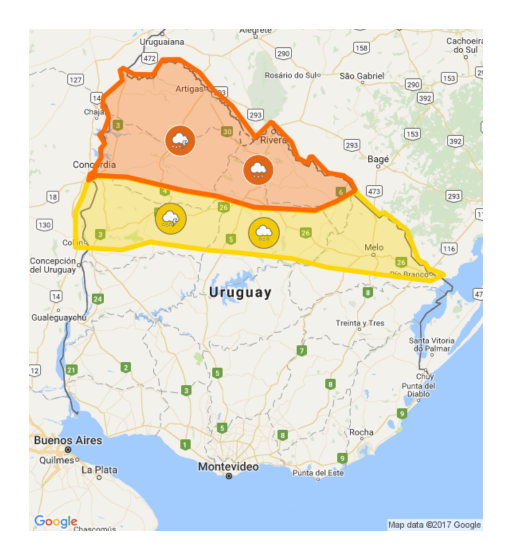


# Instituto Uruguayo de Meteorología Dirección Pronóstico del Tiempo

Centro Nacional de Análisis y Predicción

### Alerta Meteorológica Vigente

Emitido el 16/11/2017 06:45Hs





## Instituto Uruguayo de Meteorología Dirección Pronóstico del Tiempo

Centro Nacional de Análisis y Predicción

Fenómeno: Tormentas fuertes y lluvias intensas

Nivel de alerta: Naranja

Comienzo: 16/11/2017 06:45Hs Actualización: 16/11/2017 09:45Hs

Probabilidad: > 75%

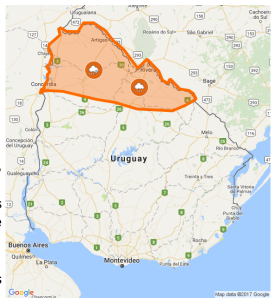
**Detalles:** 

Actividad prefrontal favorece la formación de tormentas dispersas,

algunas puntualmente fuertes.

Cabe destacar que en zonas de tormentas se podrán registrar lluvias intensas (30-40mm) en cortos períodos de tiempo, ocasional caída de granizo, intensa actividad eléctrica y rachas de vientos fuertes.

Se continuará monitoreando la situación y se informará ante eventuales cambios.



#### **Principales localidades:**

Artigas: Todo el departamento.

Rivera: Minas de Corrales, Rivera y Tranqueras.

Salto: Albisu, Belén, Biassini, Cayetano, Constitución, Fernández, Itapebí, Lluveras, Quintana, Rincón de Valentínes,

Salto, Saucedo y Termas del Arapey.

Tacuarembó: Tacuarembó.

Fenómeno: Tormentas fuertes y lluvias intensas

Nivel de alerta: Amarillo

Comienzo : 16/11/2017 06:45Hs Actualización : 16/11/2017 09:45Hs

Probabilidad: > 75%

**Detalles:** 

Actividad prefrontal favorece la formación de tormentas dispersas, algunas puntualmente fuertes.

Cabe destacar que en zonas de tormentas se podrán registrar lluvias intensas (20-30mm) en cortos períodos de tiempo, ocasional caída de granizo, intensa actividad eléctrica y rachas de vientos fuertes.

Se continuará monitoreando la situación y se informará ante eventuales cambios.





### Instituto Uruguayo de Meteorología Dirección Pronóstico del Tiempo

Centro Nacional de Análisis y Predicción

#### Principales localidades:

Cerro Largo: Fraile Muerto, Melo y Río Branco.

Paysandú: Chapicuy, Colonia Nuevo Paysandú, Lorenzo Geyres y Quebracho.

Tacuarembó: Caraguata.