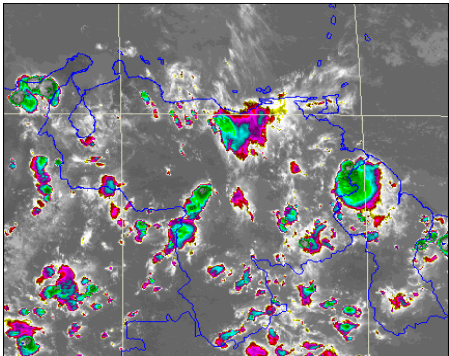
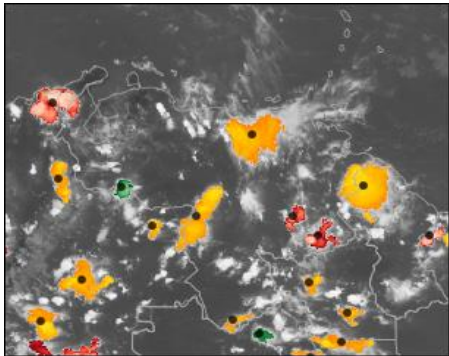





**INFORMACIÓN METEOROLÓGICA ESPECIAL.**  
**FECHA DE ELABORACIÓN: VIERNES, 31 DE AGOSTO DE 2018**  
**VALIDO DESDE LAS 18:00 HLV A LAS 24:00 HLV.**

<b>IMAGEN DE SATÉLITE</b> <b>VIERNES, 31 DE AGOSTO 2018 A LAS 17:45 HLV.</b>	<b>SISTEMAS CONVECTIVOS</b> <b>VIERNES, 31 DE AGOSTO 2018 A LAS 18:00 HLV.</b>			
				
<p style="text-align: center;"><b><u>LEYENDA DE SISTEMAS CONVECTIVOS</u></b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Desintensificándose</p> <p>Estable</p> <p>Intensificándose</p> </td> <td> <p>Sistemas convectivos es un conjunto de nubes de tipos cúmulos (cu) y cumulonimbos (cb), que pueden alcanzar varios kilómetros de extensión y están asociadas a fuertes precipitaciones acompañadas de actividad eléctrica y ráfagas de viento.</p> </td> </tr> </table>			<p>Desintensificándose</p> <p>Estable</p> <p>Intensificándose</p>	<p>Sistemas convectivos es un conjunto de nubes de tipos cúmulos (cu) y cumulonimbos (cb), que pueden alcanzar varios kilómetros de extensión y están asociadas a fuertes precipitaciones acompañadas de actividad eléctrica y ráfagas de viento.</p>
	<p>Desintensificándose</p> <p>Estable</p> <p>Intensificándose</p>	<p>Sistemas convectivos es un conjunto de nubes de tipos cúmulos (cu) y cumulonimbos (cb), que pueden alcanzar varios kilómetros de extensión y están asociadas a fuertes precipitaciones acompañadas de actividad eléctrica y ráfagas de viento.</p>		

**Región Oriental (Estados: Sucre, Anzoátegui, Nueva Esparta, Monagas y Delta Amacuro):** Parcialmente nublado alternando con áreas cubiertas. Lluvias algunas de ellas acompañadas con actividad eléctrica y posibles ráfagas de viento durante el período. Se observa un sistema convectivo **Estable** al oeste de Anzoátegui.

**Región Llanos Occidentales (Estados: Portuguesa, Barinas y Apure):** Parcialmente nublado alternando con áreas cubiertas. Lluvias dispersas durante el período. Se observa un sistema convectivo **Desintensificándose** al sur de Apure.

**Región Sur (Estados: Amazonas, Bolívar y Guayana Esequiba):** Parcialmente nublado alternando con áreas cubiertas. Lluvias algunas de ellas acompañadas con actividad eléctrica y posibles ráfagas de viento durante el período. Se observan sistemas convectivos **Estables** al norte de la Guayana Esequiba y norte de Amazonas; y 2 sistemas convectivos **Intensificándose** al sur de Bolívar.