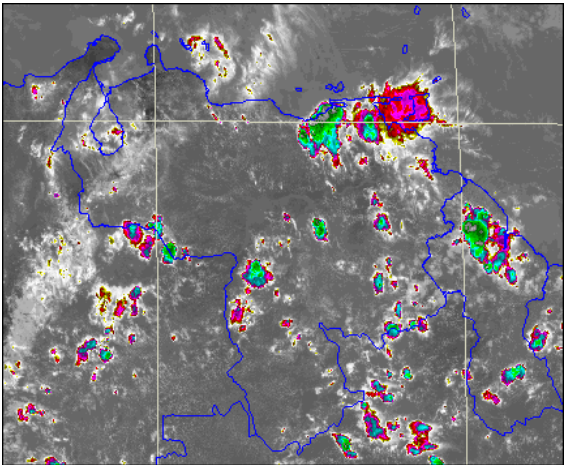
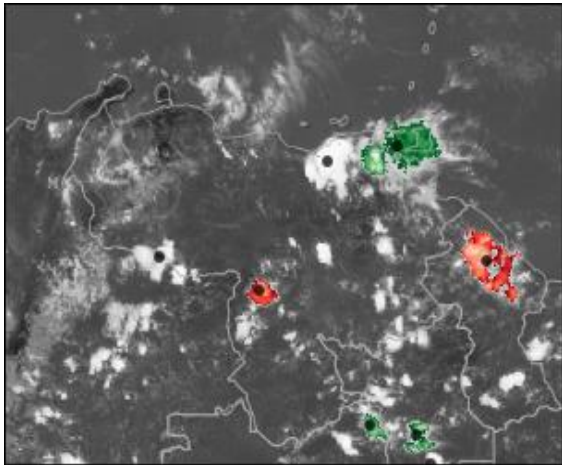


INFORMACIÓN METEOROLÓGICA ESPECIAL.
FECHA DE ELABORACIÓN: VIERNES, 31 DE AGOSTO DE 2018
VALIDO DESDE LAS 15:00 HLV A LAS 18:00 HLV.

IMAGEN DE SATÉLITE VIERNES, 31 DE AGOSTO 2018 A LAS 14:45 HLV.	SISTEMAS CONVECTIVOS VIERNES, 31 DE AGOSTO 2018 A LAS 15:00 HLV.
	

LEYENDA DE SISTEMAS CONVECTIVOS

	<p>Desintensificándose</p> <p>Estable</p> <p>Intensificándose</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 v ráfagas de viento.

Región Oriental (Estados: Sucre, Anzoátegui, Nueva Esparta, Monagas y Delta Amacuro): Parcialmente nublado alternando con áreas cubiertas. Lluvias dispersas algunas de ellas acompañadas con actividad eléctrica y posibles ráfagas de viento durante el período. Se observan sistemas convectivos **Desintensificándose** al norte de Monagas y norte de Anzoátegui.

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