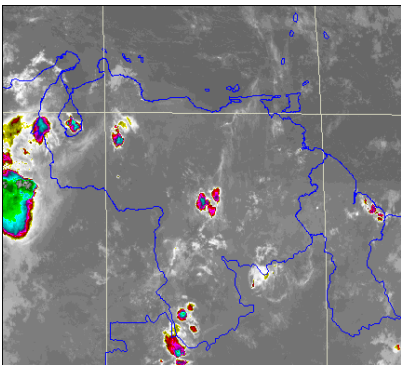
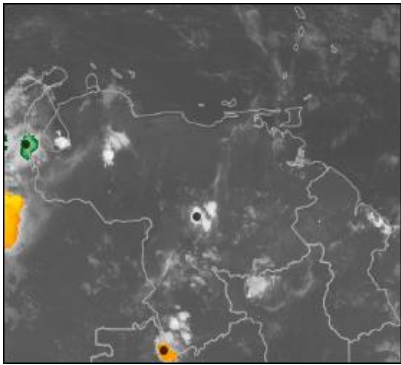



INFORMACIÓN METEOROLÓGICA ESPECIAL.
FECHA DE ELABORACIÓN: SÁBADO, 01 DE SEPTIEMBRE DE 2018
VALIDO DESDE LAS 06:00 HLV A LAS 12:00 HLV.

IMAGEN DE SATÉLITE SÁBADO, 01 DE SEPTIEMBRE 2018 A LAS 05:45 HLV.	SISTEMAS CONVECTIVOS SÁBADO, 01 DE SEPTIEMBRE 2018 A LAS 06:00 HLV.
	
<p style="text-align: center;"><u>LEYENDA DE SISTEMAS CONVECTIVOS</u></p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>Desintensificándose</p> <p>Estable</p> <p>Intensificándose</p> </div> </div> <div style="margin-left: 20px;"> <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 ráfaagas de viento.</p> </div>	

Región Sur (Estados: Amazonas, Bolívar y Guayana Esequiba): De parcial a nublado con lluvias y lloviznas, algunas con actividad eléctrica durante el período. Se observan sistemas convectivos **Desintensificándose** al oeste de Bolívar y sur de Amazonas.