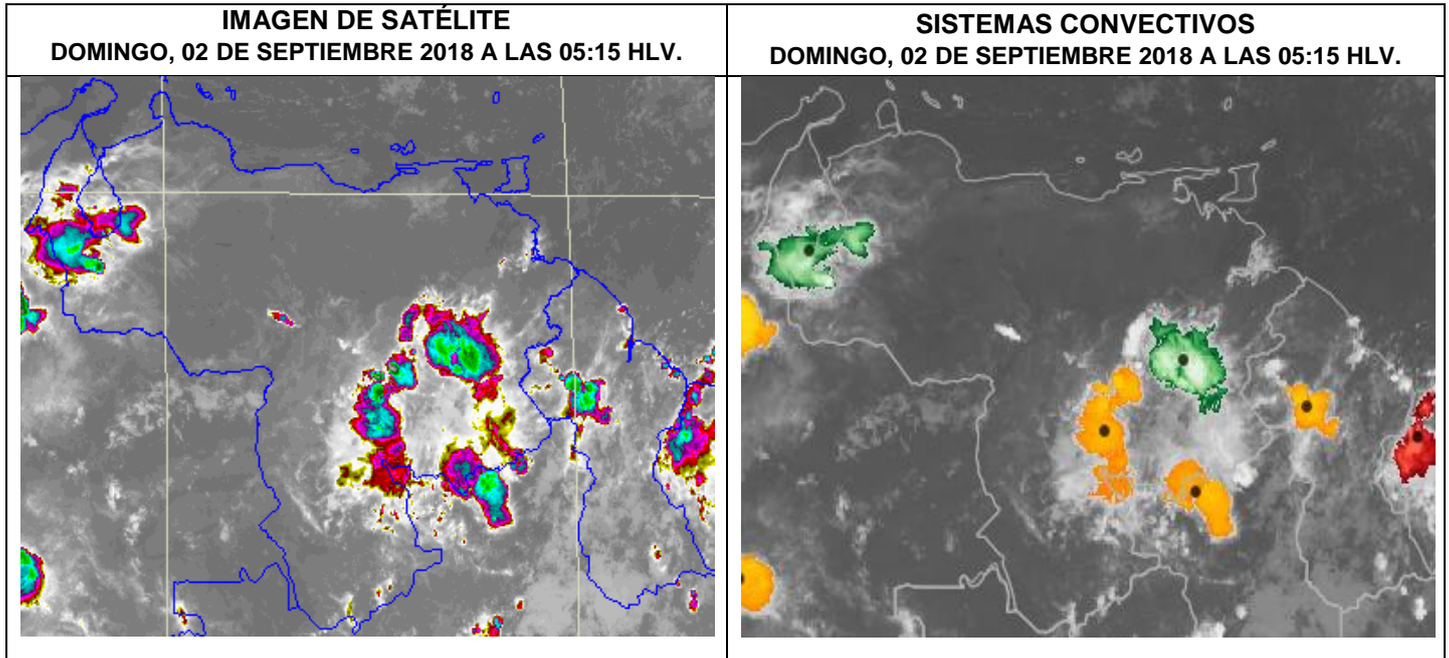


**INFORMACIÓN METEOROLÓGICA ESPECIAL.**  
**FECHA DE ELABORACIÓN: DOMINGO, 02 DE SEPTIEMBRE DE 2018**  
**VALIDO DESDE LAS 06:00 HLV A LAS 12:00 HLV.**



**LEYENDA DE SISTEMAS CONVECTIVOS**



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 ráfaqas de viento.

**Región Zuliana (Estado Zulia):** Parcialmente nublado a nublado con lluvias y/o lloviznas al sur de la región. Se observa un sistema convectivo **Desintensificándose** al sur de la Región.

**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 núcleos convectivos **Desintensificándose** al norte de Bolívar y otro **Estable** al oeste y sur de Bolívar.