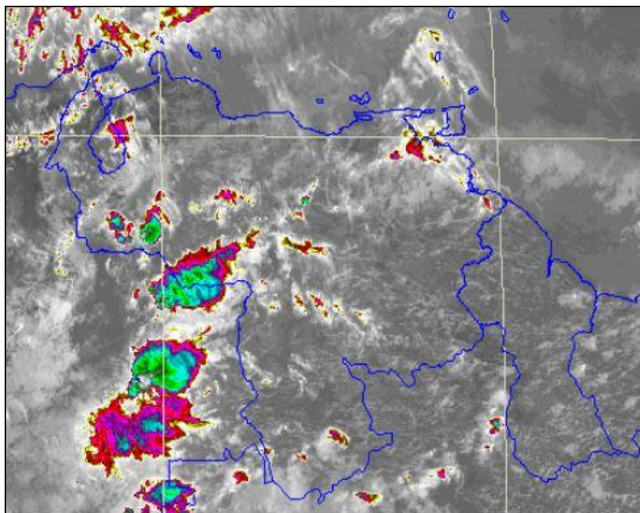
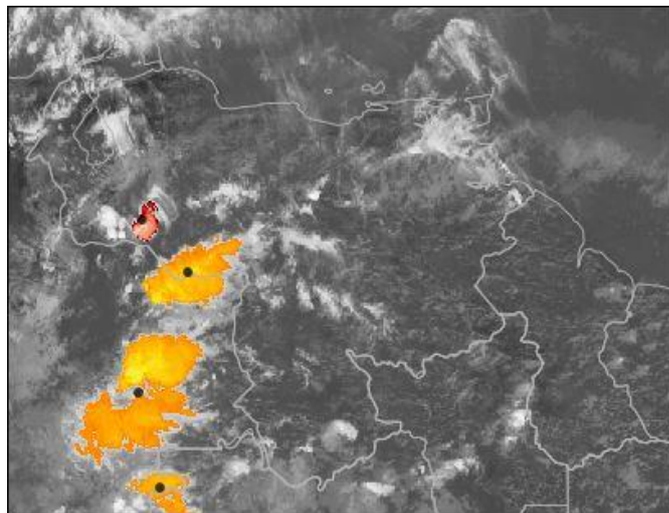


INFORMACIÓN METEOROLÓGICA ESPECIAL.
FECHA DE ELABORACIÓN: SÁBADO, 21 DE JULIO DE 2018
VALIDO DESDE LAS 12:00 HLV A LAS 18:00 HLV.

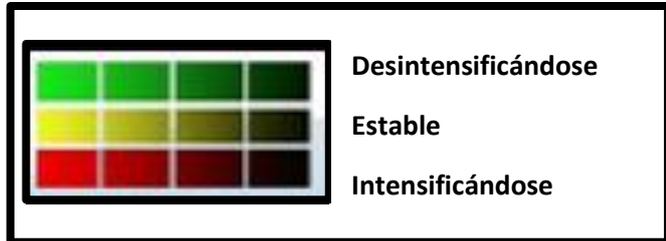
IMAGEN DE SATÉLITE
SÁBADO, 21 DE JULIO 2018 A LAS 12:05 HLV.



SISTEMAS CONVECTIVOS
SÁBADO, 21 DE JULIO 2018 A LAS 12:15 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 y ráfaqas de viento.

Región Llanos Occidentales: (Estados: Portuguesa, Barinas y Apure): De parcial a nublado, precipitaciones moderadas y fuertes. Se observa un sistema convectivo **estable** sobre el oeste del estado Apure y otro sistema convectivo **intensificándose** sobre el mismo estado.