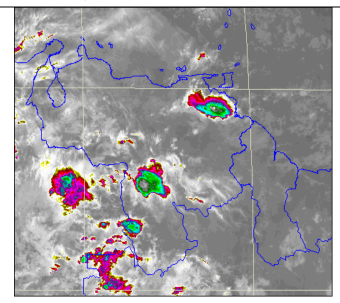
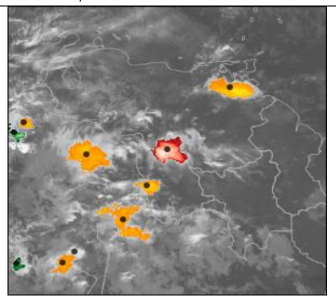


INFORMACIÓN METEOROLÓGICA ESPECIAL. FECHA DE ELABORACIÓN: SÁBADO, 21 DE JULIO DE 2018 VALIDO DESDE LAS 06:00 HLV A LAS 12:00 HLV.

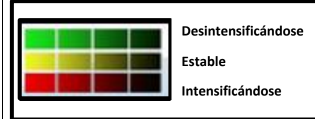
IMAGEN DE SATÉLITE SÁBADO, 21 DE JULIO 2018 A LAS 05:15 HLV.



SISTEMAS CONVECTIVOS SÁBADO, 21 DE JULIO 2018 A LAS 05:35 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 ráfagas de viento.

Región Oriental (Estados: Sucre, Anzoátegui, Nueva Esparta, Monagas y Delta Amacuro): Parcialmente nublado con precipitaciones débiles dispersas. Se observa un sistema convectivo estable sobre los estados Monagas y Delta Amacuro.

Región Sur (Estados: Amazonas, Bolívar y Guayana Esequiba): De parcial a nublado, precipitaciones débiles a moderadas. Se observa un sistema convectivo estable sobre el oeste del estado Amazonas y otro sistema convectivo intensificándose sobre el norte del mencionado estado y extremo oeste del estado Bolívar.

"Por la recuperación del servicio hidrometeorológicos nacional"

Para mayor información llamar a los teléfonos: 0212-535 3071 / 5353072 / 5353082

Teléfono Celular: 0426 - 5167593