



Fecha de emisión

Junio
05

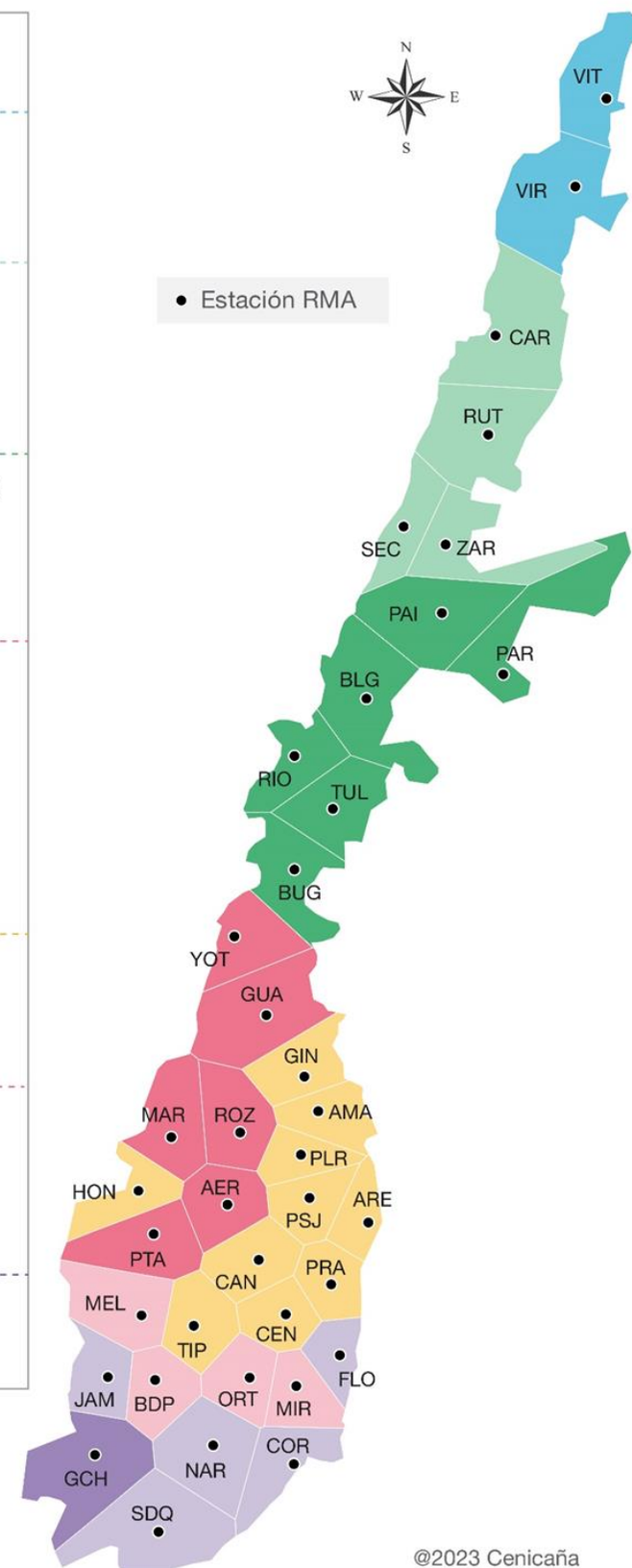
2024 – 13:30 p.m.

ZONAS CLIMÁTICAS

del valle del río Cauca



VRC: valle del río Cauca



Tiempo presente

Nubosidad

Imagen Canal Visible – 13:00 HLC
Fuente: Real Earth

Se ha presentado cielo parcial a mayormente nublado bajo tiempo seco en amplias zonas del Valle del Cauca.



Miércoles

05 de junio de 2024

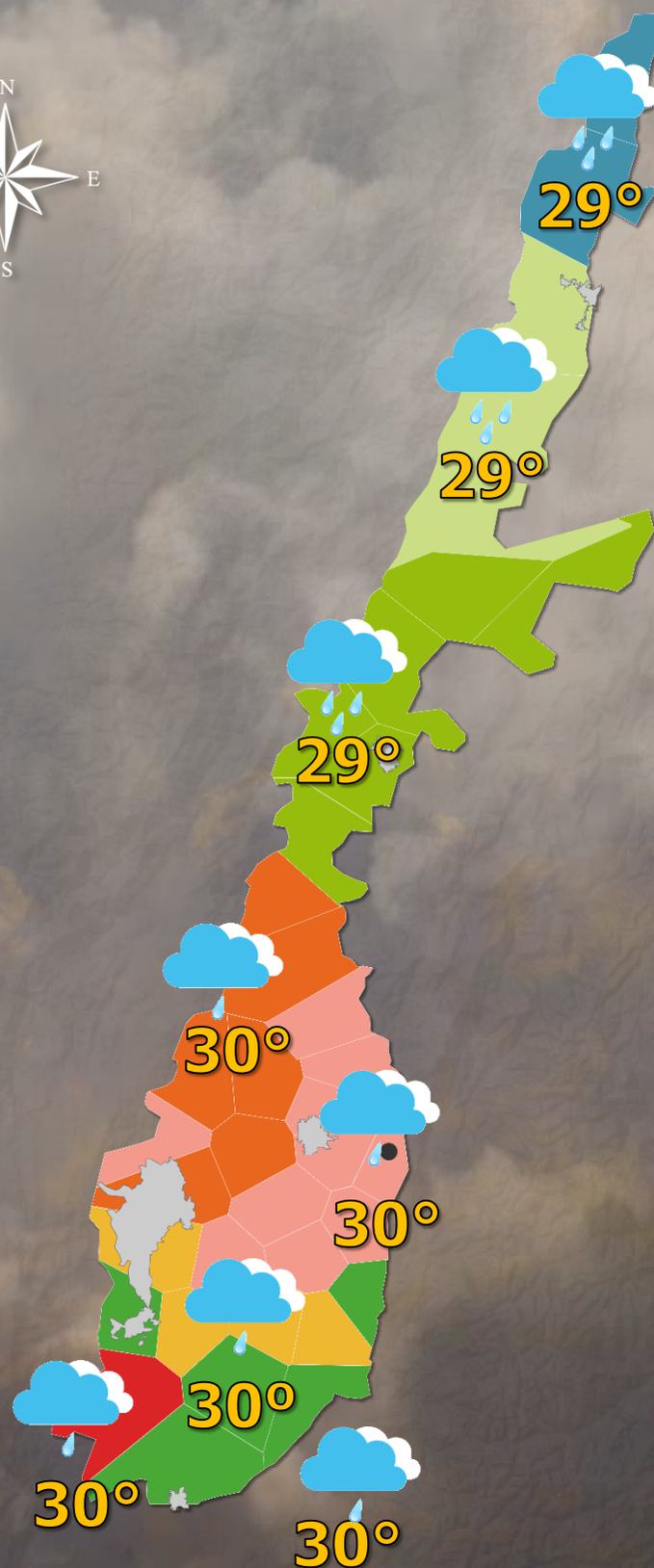
Tarde

Se espera condiciones mayormente cubiertas con presencia de lluvias intermitentes durante la tarde de intensidad ligeras a moderadas a lo largo del Valle del río Cauca.

Vigencia

1:00 p.m. a 7:00 p.m.

Los rangos por zona corresponden a promedios



Lluvias
Volumen
mm



0.1-5



5.1-10



10.1-15



15.1-20



20.1- 40



> 40.1



Nublado



Seminublado



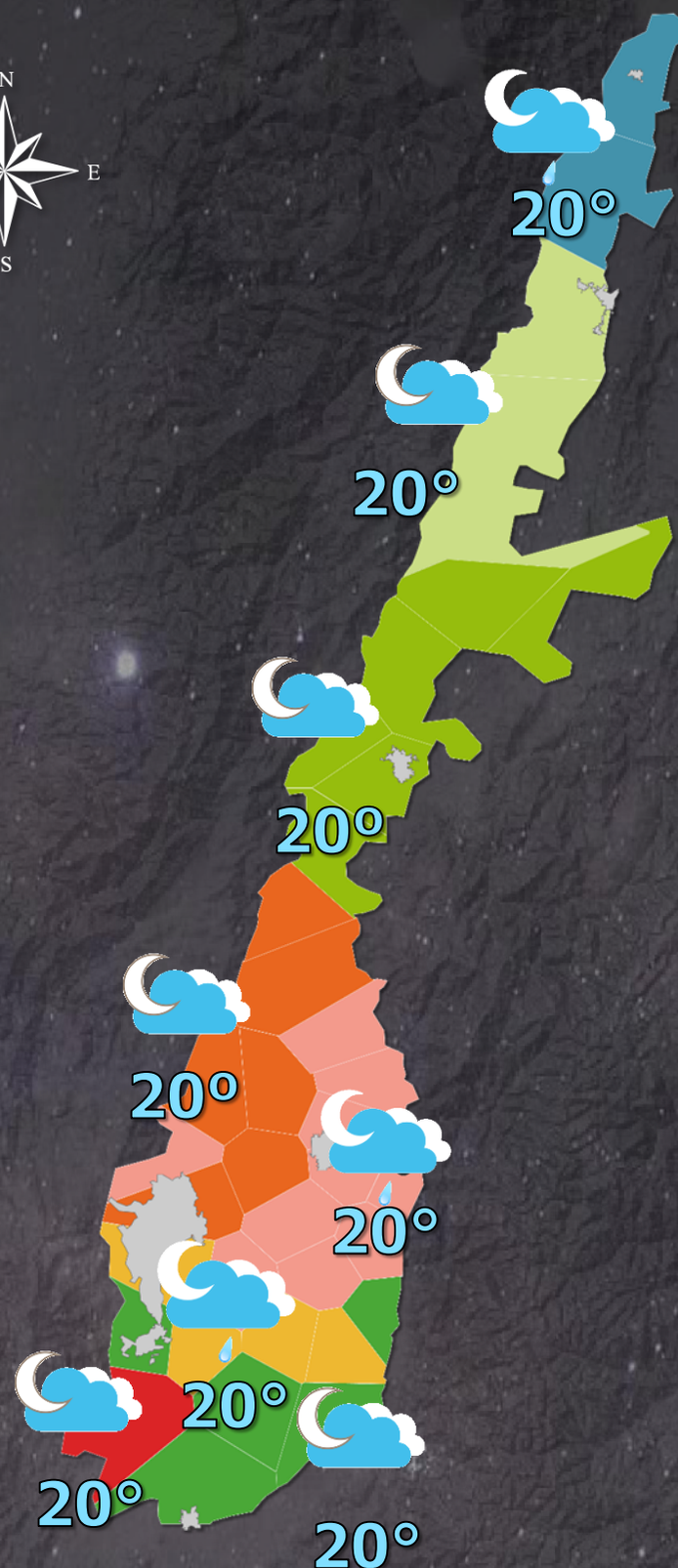
Temp. máxima 32°

Miércoles

05 de junio 2024

Noche-madrugada

Aunque se prevé tiempo seco, son probables lluvias ligeras en el valle del río Risaralda y piedemonte de Centro Oriente y Centro Sur.



Vigencia

7:00 p.m. a 7:00 a.m.

Los rangos por zona corresponden a promedios

Lluvias

Volumen
mm



0.1-5



5.1-10



10.1-15



15.1-20



20.1-40



> 40.1



Nublado



Seminublado



18°

Temp. mínima

Jueves

06 de junio de 2024

Día-noche

Se estima una jornada con cielo parcialmente en el valle del río Cauca, con probables lloviznas en el valle del río Risaralda y en Guachinte y piedemonte de Centro Oriente y de la zona Sur.

Vigencia

7:00 a.m. a 7:00 a.m

Los rangos por zona corresponden a promedios



Lluvias
Volumen
mm



0.1-5



5.1-10



10.1-15



15.1-20



20.1-40



> 40.1



Nublado



Seminublado

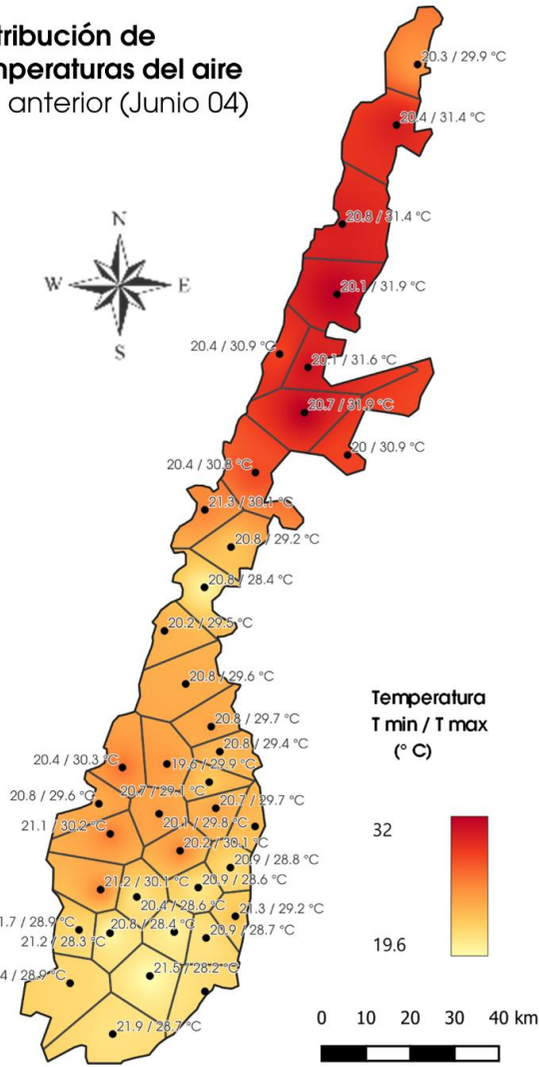


19°/32°

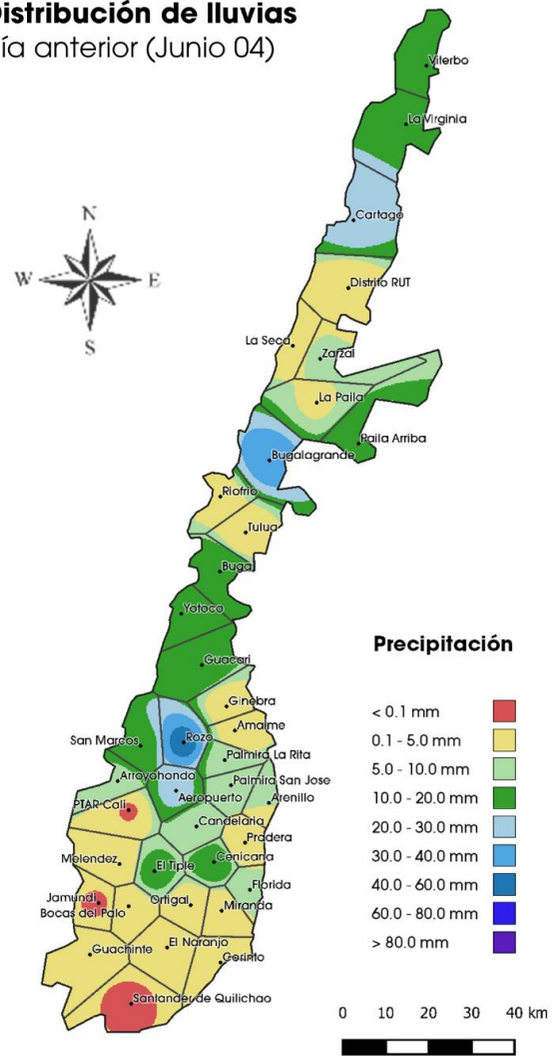
Mínima/Máxima

Lluvias antecedentes y alertas - 05 de Junio de 2024

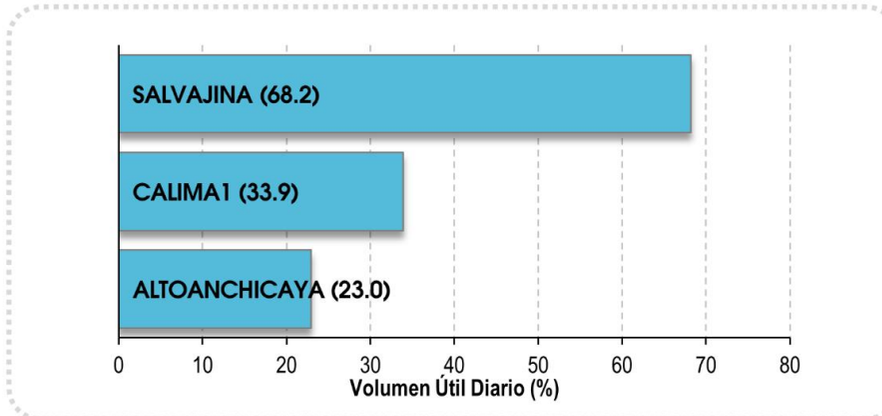
Distribución de temperaturas del aire día anterior (Junio 04)



Distribución de lluvias día anterior (Junio 04)



Estado de los EMBALSES en volumen útil diario (%)



Fuente: XM

Lluvias antecedentes y alertas - 05 de Junio de 2024

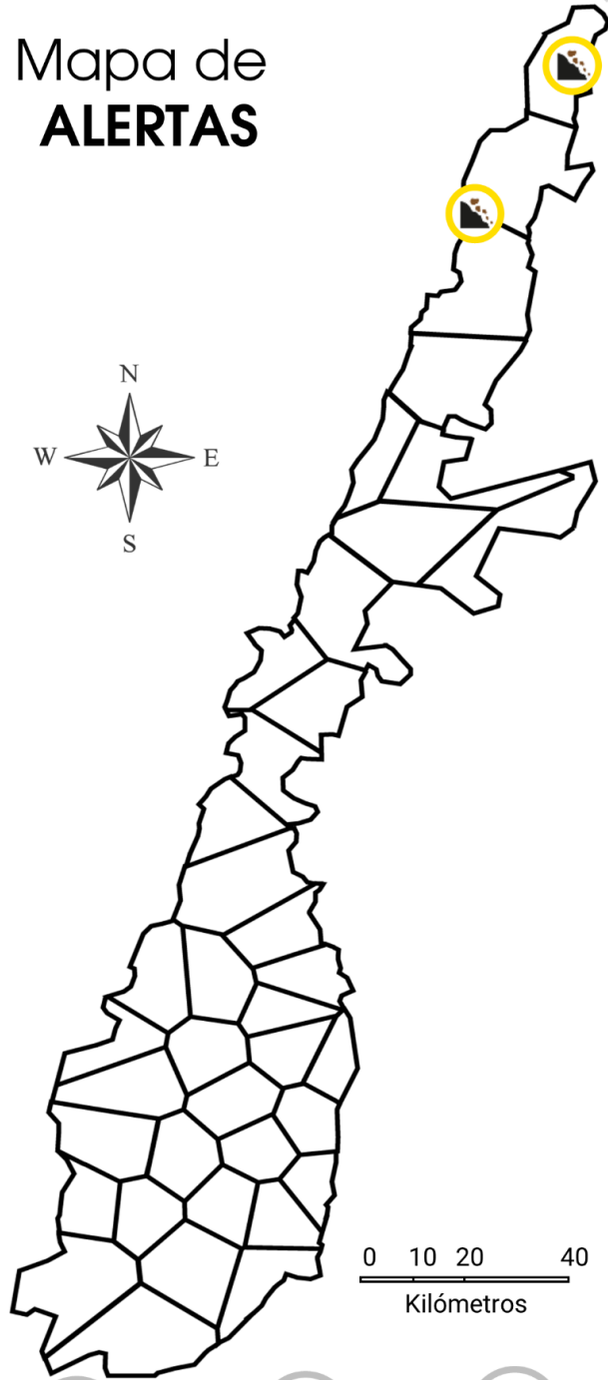
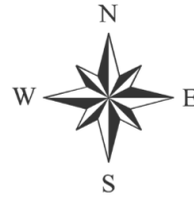
Alertas **VIGENTES**

Alerta **AMARILLA**

 Viterbo, Ansermanuevo.

Fuente: IDEAM

Mapa de **ALERTAS**



0 10 20 40
Kilómetros



Nivel alto de los ríos



Deslizamiento



Incendio forestal