

CONDICIONES Y PERSPECTIVA CLIMÁTICA JUNIO 2023

Según detalla el INSIVUMEH en su perspectiva climática mensual PCM-202306, este mes se caracteriza por registrar los mayores acumulados de precipitación mensuales del año en el país y también por el inicio de la temporada de ciclones tropicales en el Océano Atlántico.

Respecto a la precipitación acumulada en el mes, se esperan excedencias en las regiones de Norte, Caribe, este de Franja Transversal del Norte y norte de Valles de Oriente. Se esperan déficits en las regiones de Bocacosta, Pacífico, Altiplano Central, Occidente, oeste de Franja Transversal del Norte y sur de Valles de Oriente.

Fuente: Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología – INSIVUMEH.

ESTADO DE EL NIÑO-OSCILACIÓN DEL SUR (ENOS)

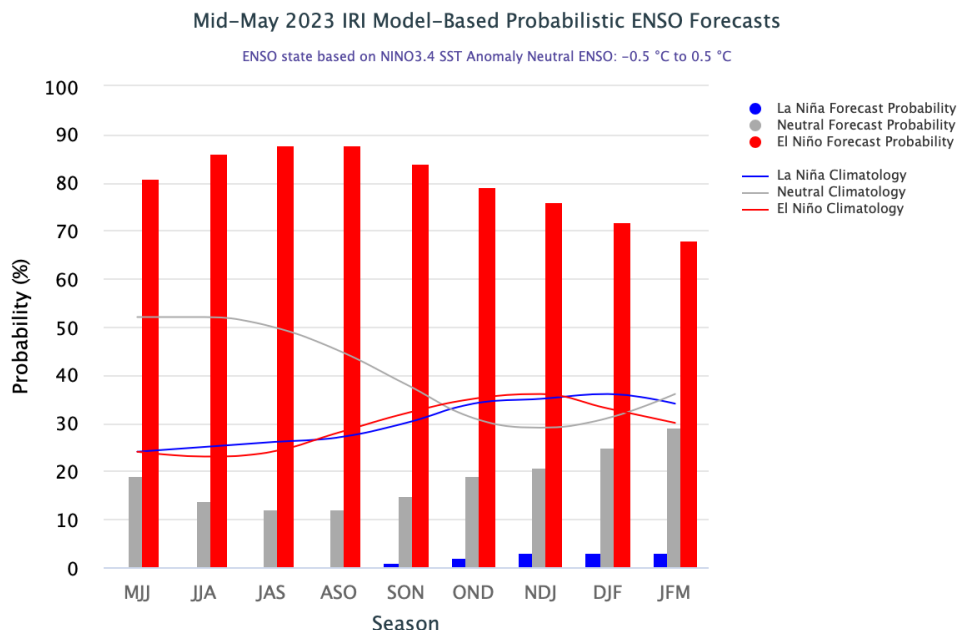
Fuente: IRI ENSO forecast, 2023. Traducción: INSIVUMEH.

https://iri.columbia.edu/our-expertise/climate/forecasts/enso/current/?enso_tab=enso-iri_plume

https://insivumeh.gob.gt/wp-content/uploads/2023/06/202306_perspectivaClimatica_insivumeh.pdf

La probabilidad de ocurrencia para cada estado de ENOS se muestra en la siguiente figura. Esta indica que para el trimestre junio-agosto (JJA) hay un 0% de probabilidad (barra vertical azul) para que se presenten condiciones de la Niña, un 14% de probabilidad de que se presenten condiciones neutras (barra vertical gris) y un 86% de probabilidad de que se presenten condiciones de El Niño (barra vertical roja). Para el trimestre julio-septiembre (JAS) un 0% para las condiciones de La Niña, un 12% para condiciones neutras y un 88% para condiciones de El Niño. Según los modelos de ENOS, se espera una transición a condiciones de El Niño en los próximos meses.

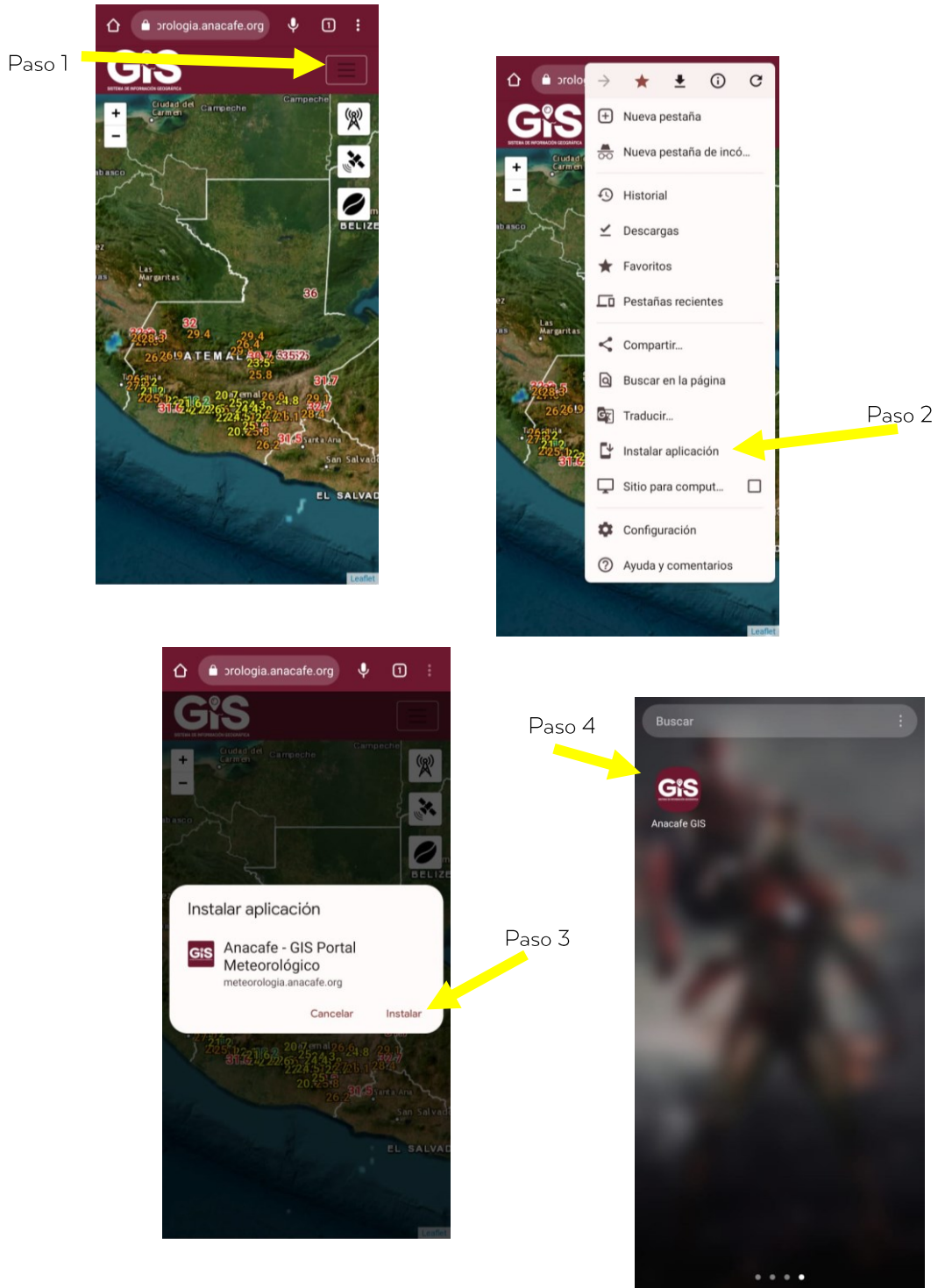
Gráfico de probabilidad de ocurrencia para cada estado de ENOS por temporada, publicado el 19 de mayo de 2023. Las barras verticales indican la probabilidad para cada temporada y estado de ENOS; las líneas continuas indican las probabilidades climatológicas.



USE EL PORTAL METEOROLÓGICO COMO UNA APP

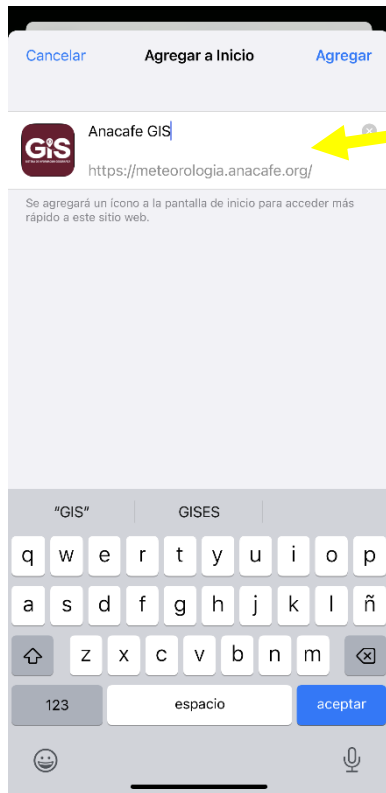
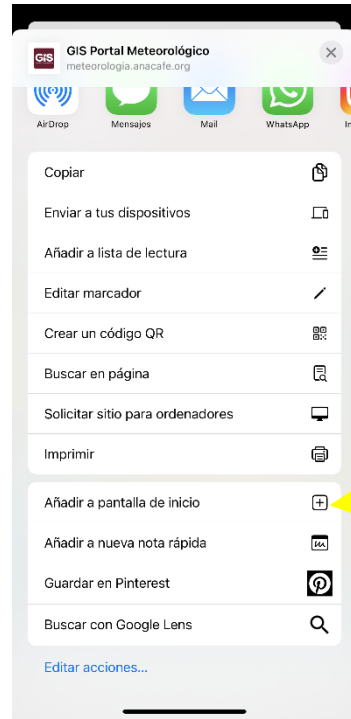
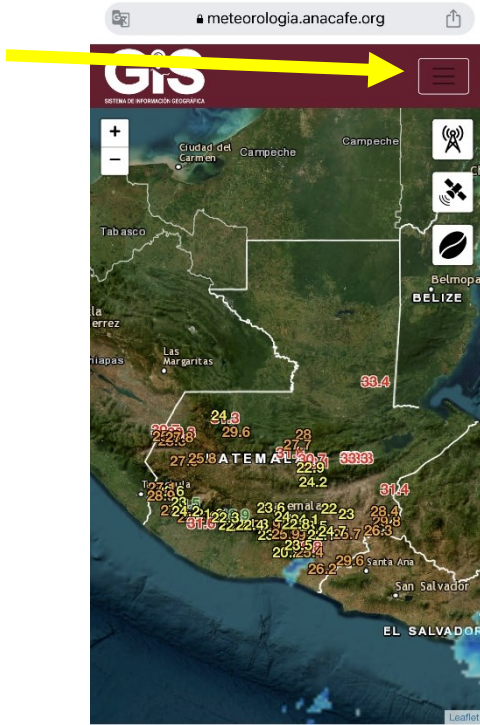
Instrucciones para agregar el acceso directo del Geoportal al teléfono por medio de Google Chrome.

SISTEMA OPERATIVO ANDROID

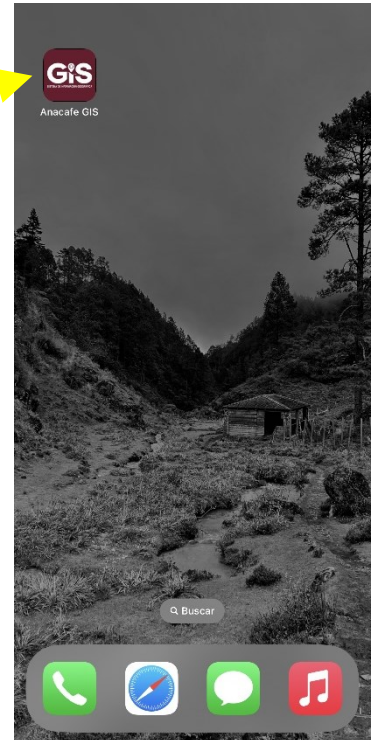


SISTEMA OPERATIVO IOS

Paso 1



Paso 4



CONOZCA EL ESTADO ACTUAL DEL TIEMPO SU PRONÓSTICO PARA LOS PRÓXIMOS DÍAS.



En las imágenes se muestra el pronóstico según la ubicación, para mayor detalle visite: <https://meteorologia.anacafe.org/>



Pronóstico próximas horas



Clima



Temperatura



Porcentaje de humedad relativa



Nubosidad



Precipitación



Velocidad del viento

RECOMENDACIÓN

De ser necesario por cualquier duda o información acuda o contacte el Consultor de Transferencia de Tecnología de Anacafé más cercano a su localidad para poder apoyarle.

- Número corto: 1579
- WhatsApp: +502 2421-3737
- Correo: asistenciatecnica@anacafe.org