

Período de validez: sábado 3 y domingo 4 de agosto 2024

Emisión: viernes 2 de agosto 2024, 10:00 hora local.

INFLUENCIA DE BAJA PRESIÓN, ÁREAS CON NIEBLA O NEBLINA EN PRIMERAS HORAS DE LA MAÑANA NUBLADOS PARCIALES ALTERNANDO CON NUBOSIDAD DISPERSA, SOLEADO, LLOVIZNAS Y/O LLUVIAS CON ACTIVIDAD ELÉCTRICA EN HORAS DE LA TARDE Y NOCHE EN EL TERRITORIO NACIONAL.

MESETA CENTRAL (incluye Ciudad Capital): Áreas con niebla o neblina en primeras horas de la mañana y noche, parcialmente nublado alternando con poca nubosidad, ambiente cálido y húmedo. Lloviznas y/o lluvias acompañadas de actividad eléctrica en horas de la tarde y noche. Viento norte, nordeste en la mañana con cambio a sur, suroeste ligero por la tarde. Temperaturas máximas: Ciudad Capital 26°C a 28.0 °C. Temperaturas máximas Altiplano Central y Occidental de 23.0 °C a 28.0 °C.

REGIONES DEL PACÍFICO: Poca nubosidad alternando con parcialmente nublado, ambiente cálido y húmedo, incremento y desarrollo de nubosidad en horas de la tarde y noche, lloviznas y/o lluvias con actividad eléctrica. Viento suroeste ligero a moderado, Temperaturas máximas 33.0 °C a 35.0 °C.

REGIÓN NORTE (Departamento de Petén): Áreas con niebla o neblina en primeras horas de la mañana, parcialmente nublado alternando con nubes dispersas, ambiente cálido y húmedo durante el día. Incremento y desarrollo de nubosidad en horas de la tarde y noche, lloviznas y/o lluvias con actividad eléctrica. Viento variable ligero. Temperaturas máximas: 34.0 °C a 36.0 °C.

ALTA VERAPAZ, CARIBE Y FRANJA TRANSVERSAL DEL NORTE: Áreas con niebla o neblina en primeras horas de la mañana y noche, parcialmente nublado. Incremento y desarrollo de nubosidad en horas de la tarde y noche, lloviznas y/o lluvias con actividad eléctrica. Viento nordeste ligero a moderado. Temperaturas máximas: Alta Verapaz 26.0 °C a 28.0 °C, Caribe 31.0 °C a 33.0 °C.

REGIÓN DEL MOTAGUA Y VALLES DEL ORIENTE: Áreas con neblina en primeras horas de la mañana, parcialmente nublado alternando con poca nubosidad, ambiente cálido y húmedo durante el día. Incremento y desarrollo de nubosidad en horas de tarde y noche, lluvias dispersas acompañadas de actividad eléctrica. Viento nordeste ligero a moderado. Temperaturas máximas 33.0 °C a 35.0 °C.

LAS LLUVIAS, QUE SE PRONOSTICAN PARA ESTE FIN DE SEMANA SE ASOCIAN A: INFLUENCIA DE BAJA PRESIÓN, CONDICIONES LOCALES E INESTABILIDAD EN EL PACIFICO.

LOS SUELOS SE ENCUENTRAN SATURADOS EN ALGUNAS REGIONES DEL PAÍS, POR LO QUE NO SE DESCARTA, SE CONTINÚEN PRESENTANDO: CRECIDAS DE RÍOS, INUNDACIONES, DESLIZAMIENTOS DE TIERRA, DAÑOS EN LA RED VIAL DEL PAÍS Y LAHARES EN LA CADENA VOLCANICA.

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS METEOROLÓGICOS.

OFICINA DE METEOROLOGÍA

TEL: 2260 6303 - 2310 5069

