

Valoración sobre las condiciones climatológicas, lunes 13/Jun/16

Para este día se espera una reducción en las precipitaciones y el cielo se presentará con intervalos de soleado a poco nublado; el ambiente bastante cálido, sofocante y con temperatura promedio de 34°C; el contenido de humedad del aire variando entre el 48 al 83%; y los vientos del este (E) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día dominará una baja presión superficial de 1013 milibares; y del Pacífico ingresará una capa de nubosidad que cubrirá del 30 al 65% del territorio nacional.

Para la noche el cielo parcialmente nublado; los vientos débiles del sur (S) con velocidades de 4 a 8 km/h; la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 21°C. Se estima una probabilidad máxima del 20% para la ocurrencia de precipitaciones aisladas y para la línea costera un incremento en la altura y velocidad de las olas.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para

poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.

3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.
5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:
 - Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
 - Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
 - No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
 - En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
 - A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
 - A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
 - A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.

6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.
8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.
9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, lunes 13/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, domingo 12/Jun/16

Se observa que un canal de baja presión superficial se proyecta desde Yucatán hacia la región suroriental de México provocando lluvias intensas y tormentas eléctricas. Para El Salvador, las condiciones atmosféricas prevaletientes son de cielo nublado; un ambiente cálido con temperatura promedio de 28°C; el contenido de humedad relativa saturado del 75 al 88%; y los vientos débiles de componente oeste-suroeste (WSW) se desplazarán hacia el sur (S) con velocidades de 5 a 8 km/h. Durante el transcurso del día dominará una baja presión de 1016 milibares; y se espera el ingreso del Mar Caribe y del Océano Pacífico de un campo de nubosidad que cubrirá del 66 al 84%, situación que causará una reducción de la visibilidad en rango de 4 a 10 km.

Para las horas nocturnas el cielo bastante nublado y parcialmente nublado para el final de la noche; los vientos débiles del sur (S) se desplazarán a través de un componente oeste-noroeste (WNW) con velocidades de 4 a 10 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 21°C. Se estima una probabilidad del 70% para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas, aisladas y de algunas tormentas eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.
3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.
5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:
 - Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
 - Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
 - No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el

caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.

- En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
 - A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
 - A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
 - A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.
6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
 7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.
 8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.
 9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
 10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, domingo 12/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, sábado 11/Jun/16

Para este día las condiciones atmosféricas locales son de cielo bastante nublado; un ambiente cálido con temperatura promedio de 28°C; un alto contenido de humedad relativa del aire saturado del 72 al 95%; y los vientos de componente este-sureste (ESE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día ingresarán del Mar Caribe y del Océano Pacífico una capa de nubosidad que cubrirá del 61 al 93% del territorio; y sobre Centroamérica dominarán las condiciones de baja presión superficial de 1013 milibares, la cual es influenciada y confinada por una amplia zona de presión de 1016 milibares que

abarca desde el Caribe Interno hasta la Línea de Convergencia Intertropical.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles con desplazamiento a través de un componente este-sureste (ESE) que varía hacia el oeste (W) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 21°C. Se estima una probabilidad del 95% para la formación de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas, aisladas y con cargas eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.
3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.

5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
- Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
- No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
- En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
- A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
- A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
- A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.

6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.

7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.

8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad moderada durante las lluvias, teniendo precaución por

carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.

9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, sábado 11/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las

condiciones climatológicas, viernes 10/Jun/16

La presencia de un canal de baja presión ubicado al oeste de Belice en el Mar Caribe favorece las condiciones de inestabilidad y formación de lluvias en Honduras y El Salvador. Para este día predominará un cielo bastante nublado con una reducción en la visibilidad entre los 10 a 15 km; un ambiente cálido y húmedo con temperatura cercana a los 30°C; el contenido de humedad del aire saturada del 68 al 93%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día dominará una baja presión superficial de 1013 milibares; y del Caribe y Pacífico, ingresará una capa de nubosidad que cubrirá del 50 al 82% del territorio nacional. Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos del sureste (SE) se desplazarán al suroeste (SW) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 90% para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas, aisladas y con carga eléctrica.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las

Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.

3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.
5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:
 - Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
 - Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
 - No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
 - En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
 - A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
 - A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
 - A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de

marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.

6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.
8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.
9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, viernes 10/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, jueves 09/Jun/16

Para este día el cielo se mantendrá bastante nublado; el ambiente con temperatura promedio de 30°C; el contenido de humedad del aire saturado del 70 al 93%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso del Caribe y del Pacífico de un campo de nubosidad que cubrirá del 56 al 82%.

Para la noche, el cielo muy nublado; los vientos débiles de componente sur-sureste (SSE) variando al noroeste (NW) con velocidades de 3 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 21°C. Se estima una probabilidad del 70% para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal

mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.

2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.
3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.
5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:
 - Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
 - Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
 - No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
 - En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
 - A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia

del caso, tanto en ciudades como en carretera.

- A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
 - A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.
6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
 7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.
 8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.
 9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
 10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, jueves 09/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, miércoles 08/Jun/16

La reciente onda tropical que generó inestabilidad y entrada de importantes masas de humedad hacia nuestro país, se ha desplazado hacia el pacífico de México y evolucionado en Depresión Tropical "1E" con un potencial ciclónico. Las condiciones atmosféricas locales predominantes para este día, son de cielo bastante nublado; un ambiente ligeramente cálido caracterizado por una temperatura promedio de 28°C; el contenido de humedad del aire saturado del 75 al 90%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día ingresará del pacífico un campo de nubosidad que cubrirá del 64 al 90% del territorio nacional; y dominará una baja presión de 1012 milibares, condición que posibilita que la Línea de Convergencia Intertropical se mantenga estacionaria en su desplazamiento hacia la costa salvadoreña por encontrarse transitoriamente confinada dentro de un gradiente de baja presión de 1010 a 1009 milibares. Para la noche, el cielo

nublado; los vientos variando desde un componente nor-noroeste (NNW) hacia el sur (S) con velocidades débiles de 3 a 6 km/h; y la temperatura experimentará un descenso cercano a los 21°C. Se estima una probabilidad del 80% para precipitaciones diurnas y un 50% para las horas de la noche, en forma de precipitaciones puntuales, dispersa, aisladas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.
3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.
5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:
 - Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice

evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.

- Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
 - No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
 - En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
 - A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
 - A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
 - A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.
6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
 7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.
 8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.
 9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
 10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, miércoles 08/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, martes 07/Jun/16

Para este día persistirán todavía las variables de inestabilidad y de baja presión que generan importantes ingresos de humedad hacia el territorio. Las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo bastante nublado; el ambiente cálido, húmedo y temperatura promedio de 28°C; el contenido de humedad relativa

del aire saturado del 76 al 97%; y los vientos de componente oeste-suroeste (WSW) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso del pacífico de un campo de nubosidad que cubrirá del 71 al 86% del territorio. Para la noche, el cielo parcialmente nublado; los vientos débiles del suroeste (SW) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 70% para que desde el mediodía hasta la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES :

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.
3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes

de la comunidad del fenómeno en desarrollo.

5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
- Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
- No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
- En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
- A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
- A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
- A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.

6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.

7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.

8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad

moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.

9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, martes 07/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Lunes 06/Jun/16

Toda la región norte de Centroamérica, incluyendo la Península de Yucatán, se encuentra influenciada por una extensa zona de inestabilidad que interactúa bidireccionalmente entre ambos océanos. En el Pacífico se observa la tercera baja presión que posiblemente evolucione en la próximas 48 horas a una condición ciclónica al sur del México; en el Golfo de México, se desplaza un Sistema Frontal (64) que genera en su entorno un importante gradiente de baja presión que posibilita una nueva condición ciclónica en la región de Yucatán, variables atmosféricas que permitirán la formación de significativas precipitaciones en dichas áreas.

Para El Salvador, las condiciones atmosféricas prevalecientes son de cielo bastante nublado; un ambiente ligeramente cálido, húmedo y caracterizado por una temperatura promedio de 28°C; el contenido de humedad relativa del aire alto y saturado del 74 al 99%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso de un campo de nubosidad de alto contenido de humedad que cubrirá del 77 al 100% del territorio nacional.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles de componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 2 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 21°C. Se estima una probabilidad de 80% para las horas diurnas y 50% para la noche, para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y

aisladas, y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.
3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.
5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:
 - Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
 - Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.

- No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
 - En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
 - A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
 - A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
 - A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.
6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
 7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.
 8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.
 9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
 10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.
-

San Salvador, lunes 06/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, domingo 05/Jun/16

Para este día se observa una condición de baja presión de 1008 milibares acompañada de una inestabilidad con potencial ciclónico en toda la región Caribe del Golfo de Honduras, variable que induce el ingreso de significativas masas de humedad hacia Honduras y El Salvador.

Para este día las condiciones atmosféricas locales son de cielo bastante nublado, un ambiente húmedo y cálido con temperatura promedio de 28°C; el contenido de humedad del aire altamente

saturado entre el 74 al 97%; y los vientos de componente sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y del Océano Pacífico ingresará un campo de nubosidad que cubrirá del 79 al 92% del territorio nacional.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles del sureste (SE) con velocidades de 4 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 90% para la ocurrencia a nivel nacional de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. La Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres, entra en un estado de Alerta Institucional, lo que significa que todo el personal mantiene los mecanismos de comunicación continuos y está a disposición de ser llamado en cualquier momento que la población requiera protección.
2. En vista de que vamos a fin de semana, todas las Comisiones del Sistema Nacional de Protección Civil, quedan en un estado de apresto, que significa que se mantienen activos los mecanismos de comunicación para poder activarse en caso de que el fenómeno evolucione.
3. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.
4. Las Comisiones Comunales de Protección Civil, deberán tener presente sus planes de respuesta ante las amenazas establecidas y deberán mantener informada a los habitantes de la comunidad del fenómeno en desarrollo.

5. A la población en general, tomar en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Si vive cerca de un paredón o de una zona que tenga historial de deslizamiento, si la lluvia se presenta con fuerte intensidad y por más de 25 minutos, realice evacuación preventiva alejándose del lugar de peligro.
- Las personas que vivan cerca de ríos que bajan de montaña y que son de crecimiento rápido, mantener el monitoreo para evacuar en caso de que llegue a punto de desbordamiento.
- No mantenerse el cauce de los ríos y si es necesario cruzarlos, observar bien antes de hacerlo para no ser sorprendido por una crecida repentina. En caso de que el caudal sea demasiado fuerte evitar cruzarlo.
- En caso de una tormenta eléctrica, no mantenerse en campos abiertos o espejos de agua para evitar el peligro de ser alcanzado por un rayo.
- A los conductores se les pide la prudencia y la paciencia del caso, tanto en ciudades como en carretera.
- A los pescadores artesanales evaluar las condiciones antes de ingresar al mar.
- A los habitantes cercanos a las desembocaduras y línea de marea mantenerse vigilantes ante la posibilidad de desbordamientos en especial en presencia de marea alta.

6. Todas las Comisiones Municipales y Departamentales de Protección Civil, deberán garantizar el monitoreo continuo para auxiliar a la población en cualquier parte del país en que fuera necesario.

7. Precaución en carreteras, calles y caminos de montaña por el peligro de caída de árboles y pequeños derrumbes.

8. Se observan numerosos accidentes automovilísticos, por lo que se pide a los conductores que deben mantener velocidad

moderada durante las lluvias, teniendo precaución por carreteras lisas, derrumbes, lodos y empozamientos en la carretera, así como por árboles caídos.

9. Se recuerda que se mantiene ALERTA NARANJA en la zona del volcán Chaparrastique.
10. A los medios de comunicación, se les pide divulgar e informar suficientemente sobre esta ALERTA.

San Salvador, domingo 05/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, sábado 04/Jun/16

Para este día persistirán las condiciones de cielo nublado, el ambiente cálido y húmedo; la temperatura alrededor de los 28°C; la humedad del aire variando entre 79 a 94%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 10 km/h. Dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y se espera el ingreso de una capa de nubosidad que cubrirá del 79 al 91% del territorio nacional.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles del sureste (SE) con velocidades de 3 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores alrededor de los 22°C. Se estima para todo el territorio una probabilidad del 90% para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas, debido a la probabilidad de ser alcanzado por un rayo.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el "dengue", "zika" y "chickungunya".

San Salvador, sábado 04/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, viernes 03/Jun/16

Para este las condiciones atmosféricas son de cielo bastante nublado; el ambiente cálido y húmedo; la temperatura promedio en 30°C; la humedad relativa del aire saturada del 69 al 92%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso del Caribe y Pacífico de un

campo de nubosidad que cubrirá del 62 al 89% del territorio.

Para la noche, el cielo bastante nublado; los vientos débiles del sur (S) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 22°C. Se estima que a nivel nacional una probabilidad del 90% para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas, debido a la probabilidad de ser alcanzado por un rayo.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, viernes 03/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Jueves 02/Jun/16

Las condiciones atmosféricas predominantes en este día son de cielo parcialmente nublado; un ambiente cálido con temperatura promedio de 31°C; la humedad relativa del aire saturada del 62 al 91%; y los vientos del este-sureste (ESE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y del Océano Pacífico ingresará una cubierta de nubosidad que cubrirá gradualmente desde el 49 al 75% del territorio.

Para la noche el cielo bastante nublado; los vientos débiles provenientes del sureste (SE) con velocidades de 3 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores experimentará un descenso cercano a los 22°C. Se estima una probabilidad del 80% para que en horas de la madrugada, la tarde y la noche, se formen precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eventualmente eléctricas, con énfasis en las regiones montañosas y la cadena volcánica.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, jueves 02/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Miércoles 01/Jun/16

Este día el cielo se mantendrá bastante nublado; el ambiente cálido caracterizado por una temperatura promedio de 33°C; el contenido de humedad relativa del aire saturado del 56 al 89%; y los vientos de componente este-sureste (ESE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Se espera que durante el transcurso del día ingrese del Pacífico un campo de nubosidad que cubrirá del 51 al 80% del territorio nacional y la visibilidad se limitará entre los 8 a 15 km; y dominará una baja presión superficial de 1012 milibares.

Para la noche el cielo densamente nublado; los vientos débiles procedentes del sur-sureste (SSE) con velocidades de 4 a 10 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C.

Se estima una probabilidad del 80% que durante la madrugada, final de la tarde y por la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas, aisladas y eventualmente eléctricas, con énfasis en la cadena montañosa y volcánica del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Durante las horas de neblina, a los conductores se les

previene moderar la velocidad para evitar colisiones por la reducción de la visibilidad.

3. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, miércoles 01/Junio/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las

condiciones climatológicas, Martes 31/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo parcialmente nublado; el ambiente cálido caracterizado por una temperatura cercana a los 32°C; el contenido de humedad relativa del aire saturado entre 53 al 91%; y los vientos de componente este-sureste (ESE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y del Océano Pacífico, a través del Golfo de Fonseca ingresará una cubierta de nubosidad que cubrirá gradualmente del 48 al 79% del territorio nacional.

Para las horas de la noche el cielo se presentará bastante nublado; los vientos débiles desplazándose desde el sureste (SE) con velocidades de 4 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores experimentará un descenso próximo a los 22°C.

Se estima para la tarde y la noche, una probabilidad del 70% para la formación de precipitaciones de variada intensidad, dispersas y aisladas, con énfasis en la región oriental del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, martes 31/Mayo/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Lunes 30/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo parcialmente soleado; un ambiente severamente cálido, sofocante y con temperatura promedio de 35°C; la humedad relativa del aire bastante saturada desde el 45 al 95%; y los vientos desplazándose a través del componente sur-sureste (SSE)

con velocidades de 16 a 24 km/h.

Durante el transcurso del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y del pacífico ingresará una capa de nubosidad que cubrirá del 37 al 86% del territorio. Para la noche, densamente nublado; los vientos de componente oeste-noroeste (WNW) reducirán su velocidad y se mantendrán entre los 8 a 15 km/h; y la temperatura experimentará un descenso alrededor de los 23°C.

Se estima una probabilidad del 20% para precipitaciones en horas de la madrugada y 80% para la noche, en forma de lluvias de variada intensidad, puntuales, dispersas, aisladas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, lunes 30/Mayo/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, domingo 29/May/16

Desde el Pacífico de Nicaragua se desplaza una onda tropical que ingresará al país a través del Golfo de Fonseca y generará precipitaciones en su desplazamiento sobre el territorio. Las condiciones atmosféricas predominantes para este día son de cielo parcialmente nublado a bastante nublado; el ambiente cálido, sofocante y la temperatura alrededor de los 34°C; el contenido de la humedad relativa del aire saturada del 55 al 91%; y los vientos de componente este-sureste (ESE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y se espera el ingreso desde el Pacífico de un campo de nubosidad que gradualmente cubrirá del 50 al 95% del

territorio nacional. Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles del suroeste (SW) con velocidades variadas entre los 4 a 10 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá cerca de los 22°C. Se estima una probabilidad del 80% para la formación de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas, aisladas y eventualmente eléctricas, con énfasis en las zonas montañosas y en la región oriental del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, domingo 29/Mayo/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

Valoración sobre las condiciones climatológicas, sábado 28/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo bastante nublado; el ambiente cálido definido por una temperatura promedio de 33°C; el contenido de humedad del aire alto y saturado del 59 al 90%; los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso de un flujo de nubosidad del Pacífico que cubrirán desde el 57 al 75% del territorio nacional.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles variando a un componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C.

Se estima una probabilidad del 80% para la formación a nivel nacional de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, aisladas, dispersas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas

mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.

2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, sábado 28/Mayo/16

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las

condiciones climatológicas, viernes 27/May/16

El ingreso de humedad desde el Mar Caribe hacia la regiones de Yucatán y Petén, generarán condiciones favorables para la formación de precipitaciones en Guatemala, Honduras y El Salvador.

Este día las variables atmosféricas predominantes son de cielo parcialmente nublado a bastante nublado; un ambiente cálido caracterizado por una temperatura promedio de 33°C y el contenido de humedad relativa del aire saturado del 57 al 88%; y los vientos desplazándose a través de un componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día ingresará desde el Océano Pacifico un campo de nubosidad que cubrirá gradualmente entre 43 al 65% del territorio; y dominará una baja presión atmosférica de 1012 milibares.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles procedentes del suroeste (SW) con velocidades de 4 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 50% para la formación de precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para

evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, viernes 27 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas,

jueves 26/May/16

Este día el cielo se presentará parcialmente nublado; el ambiente severamente cálido, sofocante y definido por una temperatura promedio de 36°C; la humedad relativa del aire saturada del 42 al 86%; y los vientos de componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día dominará una baja presión en gradiente de 1016 a 1012 milibares; y se espera el ingreso de un campo de nubosidad que cubrirá del 21 al 75% del territorio.

Para la noche, el cielo bastante nublado; los vientos débiles procedentes del suroeste (SW) con velocidades de 5 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 40% para la tarde y la noche, se ocurran lluvias puntuales, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y el oriente del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Miércoles 25/May/16

Las condiciones atmosféricas esperadas para este día son de cielo bastante soleado y con pocas nubes dispersas; un ambiente severamente cálido, sofocante y con temperatura promedio de 36°C; el contenido de humedad relativa del aire saturado del 44 al 85%; y los vientos procedentes del este (E) con velocidades de 8 a 16 km/h. durante el transcurso del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y del Pacífico ingresará una capa de nubosidad que cubrirá gradualmente del 15 al 50% del territorio nacional.

Para las horas nocturnas, el cielo se presentará inicialmente parcialmente nublado y bastante nublado para el final de la noche; los vientos variando desde el noroeste (NW) con velocidades de 10 a 15 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 40% para que al final de la tarde y por la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y región oriental del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, miércoles 25 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—
Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Martes/24/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo bastante soleado con intervalos de nublado; un ambiente severamente cálido, sofocante y caracterizado por una temperatura promedio de 36°C; el contenido de humedad del aire saturado del 50 al 86%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día ingresará un campo de nubosidad del Pacífico que cubrirá del 32 al 47 del territorio; y dominarán condiciones de baja presión superficial de 1012 milibares. Durante la noche, el cielo se mantendrá parcialmente nublado; los vientos débiles provenientes del suroeste (SW) con velocidades de 3 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad máxima del 20% para la formación de eventuales lluvias dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

- En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
- Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, martes 24 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Lunes 23/May/16

Este día el cielo se presentará parcialmente nublado y el ambiente bastante cálido, sofocante y caracterizado por una temperatura cercana a los 35°C; el contenido de humedad relativa del aire saturado del 48 al 86%; y los vientos procedentes del sureste (SE) con velocidades variadas de 8 a 16 km/h. A lo largo del día se espera el ingreso del Pacífico de un campo de nubosidad que cubrirá del 35 al 74% del territorio; y dominará una baja presión atmosférica superficial de 1012 milibares.

Para la noche, el cielo se mantendrá entre parcialmente nublado a densamente nublado; los vientos variando desde el suroeste (SW) con velocidades de 10 a 16 km/h; y la temperatura de los valles interiores experimentará un descenso alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 40% para la tarde y un 60% para la noche, para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y volcánica del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y

“chickungunya”.

San Salvador, lunes 23 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, domingo 22/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo soleado con presencia de nubes dispersas; un ambiente bastante cálido, sofocante y determinado por una temperatura

promedio de 35°C; la humedad relativa del aire saturada del 49 al 82%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y del Pacífico ingresará un campo de nubosidad que cubrirá del 53 al 74%. Para la noche, el cielo se presentará parcialmente nublado a densamente nublado; los vientos provenientes del oeste (W) con velocidades de 8 a 14 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 40% para la tarde y la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y volcánica.

RECOMENDACIONES :

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, domingo 22 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, sábado 21/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo soleado con intervalos de bastante nublado; un ambiente cálido, sofocante y definido por una temperatura promedio de 35°C; la saturación de la humedad relativa del aire variando del 47 al 81%; y los vientos con desplazamiento a través del componente este-sureste (ESE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y del Océano Pacífico ingresará una capa de nubosidad que cubrirá gradualmente del 42 al 67% del territorio. Para la noche, el cielo poco nublado; los vientos variando hacia un componente oeste-suroeste (WSW) con velocidades de 8 a 14 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una

baja probabilidad del 10% para la ocurrencia de precipitaciones dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, sábado 21 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, viernes 20/May/16

El frente frío (62) que impacta sobre el territorio mexicano muestra un comportamiento estacionario y una tendencia interactiva con un canal de baja presión que genera una condición de inestabilidad en la región de Yucatán y El Petén, situación que posibilita algunos niveles de ingreso de humedad hacia Guatemala, Honduras y El Salvador. Para este día, las condiciones atmosféricas dominantes son de cielo parcialmente nublado; un ambiente cálido, sofocante y caracterizado por una temperatura promedio de 33°C; el contenido de humedad del aire saturado del 53 al 83%; y los vientos procedentes del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día se espera el ingreso de un campo de nubosidad del Océano Pacífico que cubrirá del 45 al 75% del territorio; y predominará una baja presión superficial de 1012 milibares. Para las horas nocturnas, el cielo se presentará bastante nublado al inicio y parcialmente nublado para el final de la noche; los vientos débiles se desplazan a través de un componente sur-suroeste (SSW) hacia el oeste (W) con velocidades de 3 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 50% para la tarde y un 80% para la noche, para la formación de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y volcánica.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, viernes 20 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, jueves 19/May/16

La interacción del frente frío (62) con un canal de baja presión sobre el sureste del territorio mexicano, genera condiciones de inestabilidad que permiten el arrastre de significativos flujos de humedad hacia la región norte de Centroamérica. Para El Salvador, las condiciones atmosféricas predominantes para este día son de cielo parcialmente nublado a bastante nublado; un ambiente cálido, sofocante y definido por una temperatura promedio de 34°C; la humedad relativa del aire variando entre el 53 al 84%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y se espera el ingreso de una cubierta de nubes que cubrirán desde el 56 al 75% del territorio nacional. Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles desplazándose a través de un componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 4 a 6 km/h; y la temperatura experimentará un descenso cercano a los 23°C. Se estima una probabilidad del 40% para la tarde y un 80% para la noche, para la ocurrencia de precipitaciones puntuales, chubascosas, dispersas y aisladas, con énfasis en las zonas montañosas y cadena volcánica.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la

probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.

2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, jueves 19 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las

condiciones climatológicas, miércoles 18/May/16

Un sistema de frente frío (62) se desplaza en la parte norte del territorio mexicano, generando hacia el sureste una inestabilidad que evoluciona en fuertes lluvias, un canal de baja presión, granizadas, rachas de viento y un flujo de humedad bidireccional a nivel del Istmo de Tehuantepec y de la Península de Yucatán, condiciones que posibilitan el ingreso de humedad hacia Guatemala, Honduras y El Salvador.

Para el país, las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo parcialmente nublado a nublado; un ambiente cálido, sofocante y caracterizado por una temperatura promedio de 33°C; el contenido de humedad del aire saturado del 54 al 87%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día se espera el ingreso de un campo de nubosidad del Mar Caribe y del Océano Pacífico que cubrirá del 51 al 75% del territorio nacional; y dominará una baja presión superficial de 1012 milibares.

Durante la noche, el cielo se presentará bastante nublado; los vientos débiles de componente sur-sureste (SSE) se desplazan hacia el suroeste (SW) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 80%, para las horas de la tarde y la noche, se ocurran lluvias puntuales, chubascosas, dispersas y aisladas, con énfasis en las cadenas montañosas y valles interiores.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas

mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.

2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, miércoles 18 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las

condiciones climatológicas, martes 17/May/16

Las condiciones atmosféricas para este día son de cielo nublado a densamente nublado; un clima cálido, sofocante y temperatura promedio de 32°C; la humedad relativa del aire saturada entre el 61 al 88%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día se espera el ingreso gradual de un campo de nubosidad del Pacífico y Caribe que cubrirá desde el 42 al 75% del territorio; y dominará una baja presión superficial de 1012 milibares.

Para las horas de la noche el cielo bastante nublado; los vientos débiles provenientes del suroeste (SW) con velocidades de 4 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 80% para lluvias puntuales, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y valles interiores.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
 2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.
-

San Salvador, martes 17 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Lunes 16/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas son de cielo parcialmente nublado a bastante nublado; el ambiente cálido, sofocante y caracterizado por una temperatura promedio de 35°C; el contenido de humedad relativa del aire alto y saturado del 45 al 91%; y los vientos desplazándose a través de un componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día ingresará del Mar Caribe una cubierta de nubosidad que cubrirá del 27 al 75% del territorio; y dominará

una baja presión superficial de 1012 milibares. Para la noche, el cielo bastante nublado a parcialmente nublado; los vientos provenientes del suroeste (SW) con velocidades de 5 a 10 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 80% para la formación de lluvias aisladas y dispersas, con énfasis en las horas de la tarde y por la noche.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, lunes 16 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

Valoración sobre las condiciones climatológicas, domingo 15/May/16

Las condiciones atmosféricas para este día son de cielo parcialmente nublado; un ambiente cálido, sofocante y definido por una temperatura promedio de 35°C; el contenido de humedad del aire saturado del 41 al 78%; y los vientos del norte (N) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día dominará una baja presión en gradiente de 1016 a 1012 milibares; y del Caribe ingresará una capa de nubosidad que cubrirá del 22 al 54% del territorio nacional.

Para la noche, el cielo parcialmente nublado; los vientos de componente oeste-noroeste (WNW) con velocidades de 4 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 10% para la formación de lluvias dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para

evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, domingo 15 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas,

sábado 14/May/16

Se mantiene la persistencia del flujo de humedad bidireccional a nivel de Tehuantepec y Yucatán, condición que permite el ingreso de masas de humedad hacia Centroamérica. Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo parcialmente nublado a bastante nublado; el ambiente cálido, sofocante y temperatura promedio de 34°C; la humedad relativa del aire variando del 48 al 77%; y los vientos de componente nor-noreste (NNE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el día, desde el Caribe y del Pacífico, se espera el ingreso de un campo de nubosidad que cubrirá del 31 al 66% del territorio nacional; y dominarán las condiciones de baja presión atmosférica de 1012 milibares.

Para la noche, el cielo parcialmente nublado; los vientos débiles variando desde un componente oeste-suroeste (WSW) con velocidades de 3 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 50% para que durante la tarde y primeras horas de la noche, se formen precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, sábado 14 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, viernes 13/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas locales son de cielo parcialmente nublado; un ambiente cálido, sofocante y la temperatura promedio en 35°C; el contenido de humedad relativa del aire saturada del 47 al 79%; y los vientos desplazándose a través del componente nor-noreste (NNE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día dominará una baja presión

superficial de 1012 milibares; y se espera el ingreso del Pacífico de un campo de nubosidad que gradualmente cubrirá del 47 al 79% del territorio.

Para la noche, el cielo variando de parcial a bastante nublado; los vientos del noroeste (NW) con velocidades de 5 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores experimentará un descenso alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 80%, que, durante la tarde y la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, viernes 13 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, jueves 12/May/16

Un canal de baja presión que se extiende en ambos lados del Istmo de Tehuantepec facilita un flujo bidireccional de masas de humedad del Océano Pacífico hacia el Golfo de México y viceversa, posibilitando algunos limitados niveles de ingreso de humedad hacia Centroamérica. Para este día las condiciones atmosféricas dominantes son de un cielo soleado con presencia de nubes dispersas; el ambiente bastante cálido y sofocante; la temperatura promedio de 34°C, asociada con una humedad relativa del aire saturada del 44 al 82%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día ingresará una cubierta de nubosidad del Pacífico que cubrirá gradualmente del 24 al 61% del territorio; y predominarán las condiciones de baja presión de 1012 milibares. Para la noche, el cielo parcialmente nublado; los vientos débiles de componente oeste-noroeste (WNW) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles

interiores descenderá alrededor de los 23°C. Se estima que durante la tarde y la noche, una probabilidad del 60% para la formación de precipitaciones, puntuales, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y región oriental del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, jueves 12 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

Valoración sobre las condiciones climatológicas, miércoles 11/May/16

Las condiciones atmosféricas esperadas para este día son de cielo parcialmente nublado; un ambiente cálido y sofocante; la temperatura promedio en 33°C, y el contenido de la humedad relativa del aire saturado del 45 al 83%; y los vientos procedentes del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y del Pacífico ingresará una cubierta de nubes que cubrirá del 36 al 62% del territorio.

Para las horas de la noche, el cielo densamente nublado; los vientos con desplazamiento a través del componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 4 a 8 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 60% para la tarde y la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, dispersas y aisladas, con énfasis en la cadena montañosa y volcánica.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.

2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, miércoles 11 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas,

martes 10/May/16

Se espera que este día el cielo se presente parcialmente nublado; un ambiente cálido y sofocante; la temperatura alrededor de los 33°C; el contenido de humedad del aire variando del 54 al 82%; y los vientos del sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día ingresará del Pacífico un campo de nubosidad que cubrirá del 46 al 62% del territorio; y predominará una baja presión atmosférica superficial de 1012 milibares.

Durante la noche, el cielo bastante nublado; los viento del suroeste (SW) con velocidades de 5 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá cerca de los 22°C. Se estima una probabilidad del 50%, qué por la tarde y la noche se ocurran precipitaciones de variada intensidad, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el "dengue", "zika" y "chickungunya".

San Salvador, martes 10 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Lunes 09/May/16

Para este día el cielo se presentará soleado y con la presencia de nubes dispersas; el ambiente cálido y sofocante; la temperatura alrededor de los 32°C; la humedad del aire saturada del 47 al 79%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Dominarán las condiciones de baja presión atmosférica de 1012 milibares; y se espera el ingreso del Pacífico de una capa de nubosidad que cubrirá del 54 al 77% del territorio.

Para la noche, el cielo bastante nublado; los vientos variando

del rumbo oeste (W) con velocidades de 10 a 14 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá cercana a los 23°C. Se estima una probabilidad del 30% que por la tarde y la noche, se curran precipitaciones dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, lunes 09 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, domingo 08/May/16

Para este día el cielo se mantendrá parcialmente nublado; un ambiente cálido y sofocante; la temperatura alrededor de los 33°C; el contenido de humedad del aire saturado del 46 al 76%; y los vientos de componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día ingresará del Pacífico una nubosidad que cubrirá del 41 al 75% del territorio; y predominará una baja presión superficial de 1012 milibares.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos variando desde un componente oeste-noroeste (WNW) con velocidades de 8 a 16 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá cercana a los 22°C. Para todo el día se estima una probabilidad del 20% para la formación de precipitaciones dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, domingo 08 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, sábado 07/May/16

El nuevo frente frío (61) se posicionará sobre el interior del territorio mexicano, generando lluvias aisladas y algunas rachas de viento. No se espera que este sistema frontal pueda afectar a Centroamérica. Para este día el cielo se presentará parcialmente nublado; el ambiente cálido y sofocante; la temperatura

alrededor de los 35°C asociada a un contenido de humedad relativa del aire saturado entre 39 a 80%; los vientos procedentes del norte (N) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día predominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso del Pacífico de un campo de nubosidad que cubrirá del 45 a 68% del territorio.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos de componente oeste-suroeste (WSW) con desplazamiento hacia el noroeste (NW) a velocidades variadas de 5 a 10 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá cerca de los 23°C. Se estima una probabilidad del 20% para que durante la noche se ocurran precipitaciones puntuales, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, sábado 07 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, viernes 06/May/16

El frente frío (60) que impactó a Yucatán se ha desplazado hacia el noreste de Cuba y sin provocar afectaciones para Centroamérica. Para este día las condiciones atmosféricas locales son de cielo nublado con intervalos de bastante soleado; el ambiente cálido, sofocante y definido por una temperatura promedio de 35° C; la humedad del aire saturada del 39 al 81%; y los vientos del norte (N) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso de una capa de nubosidad que cubrirá del 42 al 63% del territorio. Para la noche, el cielo parcialmente nublado; los vientos de componente sur-suroeste (SSW) se desplazarán hacia un eje noroeste (NW) con velocidades débiles

de 5 a 8 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 20% para la formación de precipitaciones puntuales y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, viernes 06 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, jueves 05/May/16

El frente frío (60) se encuentra sobre la Península de Yucatán generando fuertes lluvias en ambos lados del Istmo de Tehuantepec y en Guatemala; y se espera que en las próximas 72 hora, un nuevo Frente Frío (61) pueda arribar a la región de Yucatán y generar similares condiciones atmosférica. Este día las condiciones atmosféricas prevalecientes son de cielo bastante nublado; un ambiente cálido con temperatura alrededor de los 31°C; la humedad relativa del aire saturada del 65 al 85%; y los vientos del oeste (W) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día ingresará del Pacífico y del Caribe, un campo de nubosidad que cubrirá del 58 al 75% del territorio, limitando la visibilidad a una distancia variada de 10 a 15 km; y dominarán las condiciones de baja presión de 1012 milibares. Para la noche, el cielo entre parcial a bastante nublado; los vientos débiles de componente oeste-suroeste (WSW) se desplazarán a través de rumbo noroeste (NW) con velocidades de 2 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 70% para la ocurrencia de precipitaciones de variada intensidad, puntuales, dispersas y aisladas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, jueves 05 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, miércoles 04/May/16

Un sistema frontal (60) se posiciona sobre la Península de Yucatán y a lo largo del Istmo de Tehuantepec, generando lluvias puntuales, tormentas eléctricas, granizadas, masas de aire frío y un evento "Norte" con rachas de viento entre 40 a 60Km/h que impactarán a Yucatán, y favoreciendo el ingreso de un flujo circulatorio de humedad hacia Centroamérica. Para este día las condiciones atmosféricas locales son de cielo bastante nublado; un ambiente cálido con temperatura promedio de 31°C; un alto contenido de humedad relativa del aire saturada del 63 al 90%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día se espera el ingreso del Caribe y del Pacífico de un campo de nubosidad que cubrirá del 70 al 81% del territorio y se experimentará una reducción de la visibilidad entre los 10 a 15 km; y prevalecerán las condiciones de baja presión superficial de 1012 milibares. Durante la noche, el cielo bastante nublado; los vientos variando desde el suroeste (SW) con velocidades débiles de 3 a 6 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 90% para lluvias de variada intensidad, puntuales, dispersas, aisladas y eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, miércoles 04 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, martes 03/May/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo bastante nublado y de una reducción de la visibilidad variando entre 10 a 15 km; el ambiente cálido definido por una temperatura promedio de 33°C; el contenido de humedad relativa del aire con alto nivel de saturación desde 59 al 88 %; y los vientos de componente este-sureste (ESE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y se espera el ingreso desde el Pacífico de un flujo de humedad y de una cubierta de nubes que cubrirá del 61 al 90% del territorio nacional.

Para la noche, el cielo se mantendrá nublado; los vientos bastante débiles con desplazamiento desde un componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima para todo el país, una probabilidad del 80% para que se generen precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.

2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, martes 03 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, Lunes 02/May/16

Las condiciones atmosféricas predominantes para este día son de cielo nublado; el ambiente cálido con temperatura promedio de 31°C; el contenido de humedad del aire saturado del 61 al 88%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día dominará una baja presión de 1012 milibares; y se espera el ingreso desde el Pacífico de un flujo de humedad y de una capa de nubosidad que cubrirá del 50 al 87% el territorio nacional. Para la noche, el cielo nublado; los vientos variando desde un componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 4 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 70% para que durante la tarde y la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Este día se tendrá un incremento en tamaño de las olas frente a nuestra costa, por tanto se recomienda a los

pescadores tiburoneros y bañistas en general, tomar las debidas precauciones para evitar tragedias.

4. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, lunes 02 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, domingo 01/May/16

Este día el cielo se presentará parcialmente nublado, el ambiente cálido y la temperatura promedio en 31°C; la humedad del aire saturada del 60 al 88%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día se espera el ingreso desde el Océano Pacífico de una capa de nubosidad que cubrirá del 37 al 68% del territorio; y dominará una baja presión superficial de 1012 milibares.

Para la noche, el cielo parcialmente nublado; los vientos variando del sureste (SE) con velocidades de 4 a 8 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 40% para que al final de la tarde y la noche, se generen precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Este día se tendrá un incremento en tamaño de las olas frente a nuestra costa, por tanto se recomienda a los pescadores tiburoneros y bañistas en general, tomar las

debidas precauciones para evitar tragedias.

4. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, domingo 01 de mayo de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, sábado 30/Abr/16

Para este día el cielo se presentará bastante nublado al final de la tarde; la temperatura promedio en 31°C, asociada a un contenido de humedad del aire variando entre el 63 al 88%; y los vientos provenientes del rumbo sur (S) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día se espera el ingreso de una capa de nubosidad del Océano Pacífico que cubrirá del 53 al 75% del territorio; y dominarán las condiciones de baja presión atmosférica en gradiente de 1012 a 1008 milibares.

Para la noche, el cielo se mantendrá parcialmente nublado; los vientos del sur con velocidades de 8 a 14 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 30% para que al final de la mañana y por la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Este día se tendrá un incremento en tamaño de las olas

frente a nuestra costa, por tanto se recomienda a los pescadores tiburoneros y bañistas en general, tomar las debidas precauciones para evitar tragedias.

4. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, sábado 30 de abril de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, viernes 29/Abr/16

Este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo nublado; un ambiente cálido definido por una temperatura promedio 31°C; el contenido de humedad del aire saturado del 64 al 88%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h. Durante el transcurso del día ingresará del Pacífico una cubierta de nubosidad que cubrirá del 39 al 71% del territorio; y dominará una baja presión atmosférica superficial de 1012 milibares.

Para la noche, el cielo densamente nublado; los vientos débiles desde el componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 4 a 6 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 22°C. Se estima una probabilidad del 40% para formación de precipitaciones para la tarde y la noche, de forma dispersa, variadas intensidades y eléctricas, con énfasis en las zonas montañosas y oriental del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Este día se tendrá un incremento en tamaño de las olas frente a nuestra costa, por tanto se recomienda a los

pescadores tiburoneros y bañistas en general, tomar las debidas precauciones para evitar tragedias.

4. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, viernes 29 de abril de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las

condiciones climatológicas, jueves 28/Abr/16

Las condiciones atmosféricas prevalecientes para este día son de cielo bastante nublado y con una visibilidad reducida entre los 10 a 16 km; el ambiente cálido con temperatura promedio de 31°C; el contenido de humedad relativa del aire bastante saturado entre el 67 al 90%; y los vientos de componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

Durante el transcurso del día ingresará desde el Océano Pacífico una capa de nubosidad que cubrirá entre 61 a 92% del territorio; y sobre toda Centroamérica dominará una baja presión atmosférica de 1012 milibares. Para la noche el cielo se mantendrá nublado; los vientos débiles desplazándose a través de un componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 60% para que durante la madrugada y por la tarde, se ocurran precipitaciones de variadas intensidades, dispersas, aisladas y eléctricas, con énfasis en las zonas montañosas y región oriental del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. En presencia de neblina y baja visibilidad, se recomienda a los conductores manejar con precaución y a una velocidad moderada ya que la posibilidad de choques frontales tienden a incrementarse.
3. Evitar las quemas de malezas en predios baldíos y en las

parcelas agrícolas, ya que las probabilidades de provocar incendios son altas.

4. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, jueves 28 de abril de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las

condiciones climatológicas, miércoles 27/Abr/16

Para este día las condiciones atmosféricas predominantes son de cielo bastante nublado; un ambiente cálido con temperatura promedio de 31°C; el contenido de humedad relativa del aire saturado del 65 al 89%; y los vientos con desplazamiento a través de un componente sur-sureste (SSE) con velocidades de 8 a 16 km/h.

A lo largo del día dominarán condiciones de baja presión atmosférica de 1008 milibares; y del Océano Pacífico ingresará una cubierta de nubosidad que cubrirá del 49 al 80% del territorio nacional. Para la noche, el cielo se mantendrá bastante nublado; los vientos débiles provenientes del sureste (SE) con velocidades de 3 a 5 km/h; y la temperatura de los valles interiores descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 30% para la formación de precipitaciones de variada intensidad, aisladas, dispersas y eventualmente eléctricas.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Evitar las quemas de malezas en predios baldíos y en las parcelas agrícolas, ya que las probabilidades de provocar incendios son altas.
3. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y

“chickungunya”.

San Salvador, miércoles 27 de abril de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, martes 26/Abr/16

Para este día prevalecerá un cielo parcialmente nublado durante las horas de la mañana; un ambiente cálido caracterizado por una temperatura promedio de 32°C; la humedad relativa del aire

saturada del 58 al 89%; y los vientos del este (E) se desplazan a través de un componente sur-suroeste (SSW) con velocidades entre los 16 a 24 km/h.

Durante el transcurso del día dominará una baja presión superficial de 1012 milibares; y se espera el ingreso del Pacífico de un campo de nubosidad que cubrirá desde el 40 al 77% del territorio nacional. Para la noche el cielo se mantendrá bastante nublado; los vientos del suroeste (SW) con velocidades de 4 a 6 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 23°C. Se estima una probabilidad del 60% para que durante la madrugada, la tarde y noche, se formen precipitaciones de variada intensidad, dispersas, aisladas y eléctricas, con énfasis en las zonas montañosas y costeras del país.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Evitar las quemas de malezas en predios baldíos y en las parcelas agrícolas, ya que las probabilidades de provocar incendios son altas.
3. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, martes 26 de abril de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

—

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300

Valoración sobre las condiciones climatológicas, lunes 25/Abr/16

Este día el cielo se presentará parcialmente nublado; el ambiente cálido, sofocante y con temperatura promedio de 33°C; el contenido de humedad relativa del aire saturado del 52 al 83%; y los vientos desde el sureste (SE) con velocidades de 8 a 16 km/h. A lo largo del día la presión atmosférica se mantendrá en 1012 milibares; y del Pacífico ingresará un campo de nubosidad que cubrirá desde el 39 al 75% del territorio nacional.

Para la noche, el cielo con poca nubosidad; los vientos ligeros

con desplazamiento a través de un componente sur-suroeste (SSW) con velocidades de 3 a 6 km/h; y la temperatura descenderá alrededor de los 24°C. Se estima una probabilidad del 70% que durante la tarde y la noche, se ocurran precipitaciones de variada intensidad, aisladas y con actividad eléctrica.

RECOMENDACIONES:

1. En presencia de lluvias con descargas eléctricas mantenerse lejos de las zonas descubiertas ya que la probabilidad de ser alcanzado por un rayo son altas.
2. Evitar las quemas de malezas en predios baldíos y en las parcelas agrícolas, ya que las probabilidades de provocar incendios son altas.
3. Si almacena agua mantenga los recipientes cubiertos para evitar la proliferación de estadios larvales de mosquitos transmisores de enfermedades como el “dengue”, “zika” y “chickungunya”.

San Salvador, lunes 25 de abril de 2016

Ante situaciones de emergencia, puede comunicarse con

Centro de Operaciones de Emergencia Nacional:

2281-0888 / 2201-2424 / Fax: 2201-2409

Cuerpo de Bomberos de El Salvador:

913 / 2527-7300