

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

| N° | Fuente | Titulo | Resumen | Fecha | Link de consulta |
|----|-----------------------------|---------------------|---|---------|---|
| 1 | Ahora Liderando Información | Reporte de noticias | <p>Alerta por lluvias extremas y friaje en 13 regiones amazónicas desde este jueves, advierte Senamhi</p> <p>Lluvias de moderada a fuerte intensidad, acompañadas de tormentas eléctricas y ráfagas de viento, afectarán la selva peruana entre el jueves 17 y el sábado 19 de julio, según alertó el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (Senamhi) a través del Aviso Meteorológico N.º 245. Este evento, que marca el ingreso del décimo quinto friaje del año, tendrá una duración estimada de 71 horas.</p> <p>De acuerdo con el pronóstico del Senamhi, los acumulados de precipitación podrían alcanzar los 50 milímetros por día en la selva sur, 40 mm/día en la selva norte y 35 mm/día en la selva central. Además, se prevén lluvias dispersas de ligera intensidad en sectores de la selva baja central y sur, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento de hasta 45 km/h.</p> <p>Trece regiones bajo nivel de alerta amarillo</p> <p>El fenómeno afectará potencialmente a trece departamentos: Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, Loreto, Madre de Dios, Pasco, Puno, San Martín y Ucayali. El nivel de alerta definido por el Senamhi es amarillo, lo que indica la presencia de eventos meteorológicos peligrosos que, sin embargo, son habituales en estas zonas.</p> <p>En el documento oficial, la entidad recomendó a la ciudadanía mantenerse informada sobre el desarrollo del evento y actuar con prudencia, especialmente si se realizan actividades al aire libre. Asimismo, se advierte que estos fenómenos podrían generar afectaciones en servicios básicos, vías de comunicación y condiciones de navegación fluvial, aunque no se especifican medidas preventivas articuladas con los gobiernos subnacionales.</p> <p>Llamado a la precaución ante eventos recurrentes</p> <p>El aviso fue emitido el martes 15 de julio y abarca un periodo comprendido desde las 00:00 horas del jueves 17 hasta las 23:59 del sábado 19. Aunque se trata de un friaje recurrente en el calendario amazónico, las lluvias intensas podrían agravar la situación en zonas con infraestructura vulnerable o sin preparación adecuada ante emergencias.</p> <p>El Senamhi señaló que este pronóstico forma parte de su sistema de vigilancia y monitoreo de fenómenos hidrometeorológicos, el cual se realiza bajo la supervisión del Ministerio del Ambiente.</p> | 18JUL25 | https://ahora.com.pe/alerta-por-lluvias-extremas-y-friaje-en-13-regiones-amazonicas-desde-este-jueves-advierte-senamhi/ |

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

| N° | Fuente | Titulo | Resumen | Fecha | Link de consulta |
|----|--|---------------------------|--|---------|---|
| 2 | Andina Agencia Peruana de Noticias | Reporte de noticias | <p>¡Tome precauciones! La Sierra seguirá soportando vientos moderados a fuertes Hasta el 20 de julio, informó el Senamhi que alertó a 80 provincias de 11 regiones</p> <p>El incremento de la velocidad del viento, de moderada a fuerte intensidad, continuará en la Sierra hasta el domingo 20 de julio, lo que podría influir en la propagación de los incendios forestales, informó el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (Senamhi).</p> <p>Además, se esperan ráfagas de viento con velocidades superiores a los 45 km/h.</p> <p>Este viernes 18 julio se prevén vientos con velocidades próximas a los 35 km/h en la sierra norte, y alrededor de los 33 km/h en la sierra centro y sur.</p> <p>Podrían registrarse afectaciones en Apurímac (provincias de Abancay, Andahuaylas, Antabamba, Aymaraes, Cotabambas, Chincheros, Grau), Arequipa, (Castilla, Caylloma, Condesuyos, La Unión, Arequipa) y Ayacucho (Huamanga, Cangallo, Huanca Sancos, Huanta, La Mar, Lucanas, Parinacochas, Páucar del Sara Sara, Sucre, Víctor Fajardo, Vilcashuamán).</p> <p>Del mismo modo, Cajamarca (Cajabamba, Celendín, Chota, Cutervo, Hualgayoc, Jaén, San Ignacio, San Marcos, San Miguel, San Pablo, Santa Cruz, Cajamarca) y Cusco (Acomayo, Anta, Calca, Canas, Canchis, Chumbivilcas, Espinar, La Convención, Paruro, Paucartambo, Quispicanchi, Urubamba, Cusco).</p> <p>Igualmente, Huancavelica (Acobamba, Angaraes, Castrovirreyna, Churcampá, Huaytará, Tayacaja, Huancavelica), Junín (Huancayo, Concepción, Jauja, Satipo, Tarma, Chupaca), Lambayeque (Ferreñafe, Lambayeque), Moquegua (General Sánchez Cerro), Piura (Ayabaca, Huancabamba, Morropón) y Puno (Azángaro, Carabaya, Chucuito, Puno, El Collao, Huancané, Lampa, Melgar, Moho, San Antonio de Putina, San Román, Sandía, Yunguyo).</p> | 18JUL25 | https://andina.pe/agencia/noticia-tome-precauciones-sierra-seguira-soportando-vientos-moderados-a-fuertes-1037739.aspx |

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

| N° | Fuente | Titulo | Resumen | Fecha | Link de consulta |
|----|--------------|---------------------|--|---------|---|
| 3 | Rpp Noticias | Reporte de noticias | <p>Senamhi anunció el décimo quinto friaje del año en la selva</p> <p><u>El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología</u> advirtió que el décimo quinto friaje del año afectará principalmente a la selva sur y centro del país. Desde el jueves 17 hasta el sábado 19 de julio en la selva peruana se registrará el décimo quinto friaje y en la sierra existe una alerta de nieve y granizo, según informó el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (Senamhi).</p> <p>En la selva durante el décimo quinto friaje se presentarán lluvias de moderada intensidad en la selva norte, así como en la selva alta central y sur. En zonas de la selva baja central y sur se esperan lluvias dispersas de ligera intensidad y estarán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 45 km/h. El nivel de alerta es de color amarillo, lo que significa que pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que son normales en esta región por lo que se recomienda ser prudente si realiza actividades al aire libre.</p> <p>Pronóstico del tiempo en la selva Según el Senmahi, en Iquitos, región Loreto, el jueves se prevé lluvia frecuente con temperaturas entre 28 °C y 22 °C; el viernes seguirá con cielo cubierto con una temperatura mínima de 22 °C; y el sábado podría haber chubascos aislados.</p> <p>En la ciudad de Pucallpa, en la región de Ucayali, se esperan días con cielo nublado y lluvias con probabilidad de chubascos y temperaturas entre los 22 °C y 30°C. Mientras que en Tarapoto, región San Martín, la máxima rondará los 33 °C y la mínima los 22 °C con nubosidad variable.</p> <p>En la selva sur, ciudades como Puerto Maldonado (Madre de Dios), el jueves y viernes tendrán cielo nublado con lluvia y el sábado mejorará con cielo entre despejado y nublado con temperaturas que descenderán hasta los 16 °C .</p> <p>Pronóstico del tiempo en la sierra Según el pronóstico del Senamhi, en Huaraz, sierra de Ancash, se prevé cielo despejado a nublado con ráfagas de viento, con máximas de 24 °C y noches frías, donde las mínimas podrían caer hasta los 2 °C.</p> <p>En Cajamarca el cielo será entre parcial y cubierto de nubes, acompañado de vientos. La temperatura podría descender en las madrugadas hasta los 4 °C.</p> <p>La ciudad de Arequipa continuará registrando temperaturas mínimas cercanas a los 6 °C durante las madrugadas mientras que las máximas oscilarán entre los 18 °C y 20 °C. Respecto a la región Imperial el pronóstico del Senamhi indica mañanas frías con temperaturas que podrían alcanzar los 2 °C en distritos ubicados por encima de los 3,800 metros. Las tardes serán más cálidas, con cielos mayormente despejados y temperaturas que bordearán los 19 °C.</p> <p>En la región del Cusco se espera un incremento en la sensación térmica debido a los vientos moderados en horas de la tarde.</p> <p>La región Puno afrontará heladas más intensas, con mínimas por debajo de los 0 °C en varias provincias del altiplano, como Azángaro y Melgar. El Senamhi alertó sobre la persistencia de temperaturas extremas en la madrugada y la posibilidad de escarcha en zonas agrícolas, lo que podría afectar cultivos.</p> | 18JUL25 | https://rpp.pe/peru/actualidad/c-lima-en-peru-senamhi-anuncio-el-decimo-quinto-friaje-del-ano-en-la-selva-que-lugares-afectara-noticia-1646807 |

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

| N° | Fuente | Título | Resumen | Fecha | Link de consulta |
|----|--|---------------------------|---|---------|---|
| 4 | Andina Agencia Peruana de Noticias | Reporte de noticias | <p>Intensas nevadas afectan partes altas de la región de Puno y provocan accidente vehicular</p> <p>Hasta el sábado 19 de julio se espera s también la caída de lluvias y granizo. En la madrugada y mañana de este jueves 17 de julio, una intensa nevada se registró en las partes altas de la región de Puno, incluyendo la localidad de Macusani y otras en la provincia de Carabaya.</p> <p>El distrito de Corani, así como Ituata y Coasa también reportaron nevadas. La intensidad de las precipitaciones sólidas ha generado condiciones peligrosas para el tránsito vehicular, especialmente en la vía Interoceánica, donde se reportó el despiste de un vehículo esta mañana.</p> <p>Las autoridades formularon un llamado a todos los transportistas para que extremen precauciones al transitar por las carreteras afectadas. Se recomienda reducir la velocidad, mantener distancia entre vehículos y estar atentos a las señales de seguridad para evitar accidentes.</p> <p>El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (Senamhi) había anticipado esta nevada, que, aunque esperada, ha llamado la atención por su intensidad.</p> <p>Además, de la nevada, hasta el sábado 19 de julio, dicha institución pronostica que en zonas ubicadas por encima de los 2800 metros sobre el nivel del mar experimentarán lluvias con tormentas eléctricas y vientos de hasta 35 km/h.</p> <p>En localidades ubicadas a 3800 metros de altura, se espera una acumulación de nieve de hasta 5 centímetros. Esto representa un riesgo para cultivos, viviendas rurales y vías de transporte.</p> <p>Las lluvias en el altiplano norte alcanzarían un promedio de 4.4 mm por día. En el centro del altiplano se prevé un promedio de 5.5 mm diarios, niveles significativos para la región. Para el sábado 19 de julio, se estima un incremento en las precipitaciones, especialmente en el centro y sur del altiplano, con registros de hasta 6.3 mm diarios cerca del lago Titicaca.</p> <p>Además, el Senamhi advierte sobre la caída de granizo en áreas expuestas, lo cual puede afectar seriamente los cultivos y la transitabilidad por caminos rurales. También se estiman eventos de aguanieve, sobre todo en zonas más elevadas del sur puneño.</p> <p>Ante esta alerta, el Senamhi recomienda a la población adoptar medidas preventivas. Se insta a estar preparados para posibles deslizamientos, interrupciones viales y daños en viviendas. Las autoridades locales y los agricultores deben estar alerta y seguir las actualizaciones de los avisos de la citada institución para proteger los medios de vida y evitar accidentes.</p> | 18JUL25 | https://andina.pe/agencia/noticia-intensas-nevadas-afectan-partes-altas-de-region-puno-y-provocan-accidente-vehicular-1037717.aspx |