



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Oficina de Seguridad y Defensa Nacional  
Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE



## CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

### Reporte de Noticias

N. °	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
1	Andina Agencia Peruana de Noticias	Reporte de noticias	<p><b>Puno: fuerte granizada provoca la muerte de ganado ovino en la provincia de Huancané</b></p> <p>Una fuerte granizada y lluvias torrenciales de más de tres horas se registró en la provincia de Huancané, región Puno, provocando la muerte de al menos 24 ejemplares de ganado ovino y dos vacunos en el sector de Acocolla - Huertacucho, se informó.</p> <p>El <b>desastre natural</b> ocurrió alrededor de las 14:00 horas de ayer jueves 30 de noviembre, afectando no solo a los animales, sino también a los cultivos de panllevar, como papa, habas, oca, cebada y otros en la comunidad, afectando a unas 25 familias.</p> <p>Ante esta situación crítica, los tenientes gobernadores de la zona han solicitado urgente apoyo al gobierno regional de Puno y al gobierno local, con la finalidad de mitigar de alguna manera a los comuneros afectados en esta comunidad.</p> <p>El personal de defensa civil de la Municipalidad Provincial de Huancané, inmediatamente se trasladó al lugar afectado para evaluar los daños, a fin de informar al Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) de Puno. Se espera que, una vez consolidada la evaluación, se tomen medidas de mitigación para ayudar a la población afectada.</p> <p>Además, el personal de defensa civil provincial continuará realizando hoy viernes 1 de diciembre los trabajos de evaluación de afectación con esta <b>granizada y lluvias intensas</b> ocasionados por el Fenómeno El Niño.</p> <p>Los afectados, entre lágrimas, relataron que durante la emergencia intentaron comunicarse con las autoridades regionales y provinciales, incluido el alcalde provincial, pero no obtuvieron respuesta. La granizada dejó un saldo trágico, afectando gravemente a animales, pastizales y a la población en general.</p> <p>La población de la comunidad espera con urgencia respuestas y acciones concretas por parte de las autoridades para hacer frente a las graves consecuencias de este desastre natural inusual.</p>	01DIC23	<a href="https://andina.pe/agencia/noticia-puno-fuerte-granizada-provoca-muerte-ganado-ovino-la-provincia-huancane-965049.aspx">https://andina.pe/agencia/noticia-puno-fuerte-granizada-provoca-muerte-ganado-ovino-la-provincia-huancane-965049.aspx</a>

## CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

### Reporte de Noticias

N.º	Fuente	Título	Resumen	Fecha	Link de consulta
2	Infobae	Reporte de noticias	<p><b>Las alertas del Senamhi por lluvias y tormentas eléctricas en Perú: ¿cuándo y dónde inician estos fenómenos?</b> El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología recomendó a la población peruana a mantenerse al corriente del desarrollo de la situación y cumplir con las instrucciones de las autoridades competentes.</p> <p>Las <b>lluvias</b> de hasta fuerte intensidad continuarán por los próximos días en varias regiones del país, principalmente en la zona sierra, según el <i>Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (Senamhi)</i>. En el <b>pronóstico climático</b>, la entidad también señala que las precipitaciones no llegarán solas, sino que también estarán acompañadas de <b>tormentas eléctricas</b>, nieve, granizo, aguanieve y vientos fuertes.</p> <p>En su último aviso meteorológico n.º 270 (extensión del n.º 267), con fecha de emisión miércoles 29 de noviembre, la institución del tiempo pronosticó <i>los departamentos con posible afectación</i> y detalló cuándo iniciará el evento y finalizará. El nivel de peligro de la alerta es naranja.</p> <p><b>“El Senamhi informa que, del sábado 2 al domingo 3 de diciembre, continuarán las precipitaciones (nieve, granizo, aguanieve y lluvia) de moderada a fuerte intensidad en la sierra”, indicó.</b></p> <p>Según el pronóstico, además, se espera la ocurrencia de <b>granizo</b> en zonas por encima de los 2800 mil metros sobre el nivel del mar (m s. n. m) y nieve en localidades sobre los 4000 m s. n. m. Estas precipitaciones estarán acompañadas de <b>descargas eléctricas y ráfagas de viento</b> con velocidades cercanas a los 35 kilómetro por hora.</p> <p>“Asimismo, se prevé lluvia dispersa y de ligera intensidad en distritos de la costa centro y norte”, precisó.</p> <p>El Senamhi remarcó que, el sábado 2 de diciembre, se esperan <i>acumulados de lluvia</i> próximos a los 20 milímetros por día en la <b>sierra norte</b>, alrededor de los 15 milímetros por día en la <b>sierra centro</b> y valores cercanos a los 14 milímetros por día en la <b>sierra sur</b>.</p> <p><b>Precipitaciones localizadas con descargas eléctricas</b> Durante la mañana del jueves 30 de noviembre, el Senamhi informó que en la sierra central y en <b>Ucayali</b> se presenta lluvia localizada con descargas eléctricas. “Se espera que estas condiciones continúen en las próximas horas”, advirtió la institución.</p> <p>Mientras que en la sierra sur hay precipitaciones localizadas con <b>descargas eléctricas</b> y también se espera que persistan en las próximas horas.</p> <p>A través de su cuenta de Twitter (ahora X), Matt Nieto, meteorólogo de la Universidad Nacional Agraria La Molina, remarcó que las <b>precipitaciones</b> han superado los 100 milímetros por semana (del 23 al 30 de noviembre) en la <b>Amazonía peruana</b>, así también cercanos a los 50 milímetros por semana en los Andes orientales.</p>	01DIC23	<a href="https://www.infobae.com/peru/2023/11/30/senamhi-pronostica-lluvias-y-tormentas-electricas-en-peru-cuando-inicia/">https://www.infobae.com/peru/2023/11/30/senamhi-pronostica-lluvias-y-tormentas-electricas-en-peru-cuando-inicia/</a>

## CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

### Reporte de Noticias

N. °	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
3	Andina Agencia Peruana de Noticias	Reporte de noticias	<p><b>Se extienden lluvias en la Sierra y en 362 distritos pueden ocurrir huaicos y derrumbes</b> Alerta el Cenepred, según aviso del Senamhi que rige desde mañana sábado 2 al domingo 3 de diciembre.</p> <p>Ante el pronóstico de ocurrencia de lluvias de moderada a fuerte intensidad en la Sierra, desde mañana sábado 2 al domingo 3 de diciembre, el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (Cenepred) informa que hay 362 distritos en riesgo de verse afectados por deslizamientos, huaicos u otro tipo de movimientos en masa.</p> <p>De acuerdo a dicho documento, <b>el departamento de Áncash presenta la mayor cantidad de jurisdicciones en riesgo muy alto</b>, con un total de 51, seguido de Huancavelica (37), Cajamarca (32), La Libertad (25), Huánuco (24), Junín (17), Pasco (9) y Lima (3).</p> <p>En tanto, <b>164 distritos de dichas regiones, a excepción de La Libertad, se encuentran en riesgo alto.</b></p> <p>De acuerdo al aviso del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (Senamhi), <b>en la Sierra también caerá granizo y nieve</b> en zonas por encima de los 2800 y 4000 metros de altura.</p> <p>Las lluvias estarán acompañadas de descargas eléctricas y <b>ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 35 kilómetros por hora</b>. Asimismo, se prevé precipitaciones pluviales dispersas y de ligera intensidad en distritos de la costa centro y norte.</p> <p>El sábado 2 de diciembre se esperan acumulados de lluvia próximos a los 20 milímetros por día (mm/día) en la sierra norte, alrededor de los 15 mm/día en la sierra centro y valores cercanos a los 14 mm/día en la sierra sur.</p> <p>El Senamhi alertó a los departamentos de Áncash, Apurímac, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, La Libertad, Lambayeque, Lima, Pasco y Puno.</p> <p>Ante esta situación, el Instituto Nacional de Defensa Civil (<b>Indeci</b>) <b>insta a las autoridades de los gobiernos locales y/o regionales revisar que las rutas de evacuación estén despejadas</b> y debidamente señalizadas, para dirigir a la población hacia una zona segura y alejada del cauce de ríos o quebradas, así como la disponibilidad de los centros de salud, compañías de bomberos y comisarías en la jurisdicción en caso de presentarse una emergencia.</p> <p>Del mismo modo, recomienda a la población proteger y reforzar el techo de sus viviendas, así como establecer un sistema de alerta temprana usando silbatos, campanas, alarmas, sirenas o altoparlantes, en coordinación con las autoridades locales.</p>	01DIC23	<a href="https://andina.pe/agencia/noticia-se-extienden-lluvias-la-sierra-y-362-distritos-pueden-ocurrir-huaicos-y-derrumbes-965043.aspx">https://andina.pe/agencia/noticia-se-extienden-lluvias-la-sierra-y-362-distritos-pueden-ocurrir-huaicos-y-derrumbes-965043.aspx</a>



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Oficina de Seguridad y Defensa Nacional  
Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE



**CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE**

**Reporte de Noticias**

N. °	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
4	La Decana Radio Juliaca	Reporte de noticias	<p><b>Puno: El fenómeno del niño afectara al comportamiento del clima y fortaleciendo el déficit hídrico advierte Senamhi</b></p> <p><b>El director del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología SENAMHI – Puno</b>, Sixto Flores informó acerca del comportamiento del clima en un escenario especial cuando se prevé la presencia del Fenómeno climático del Niño Global, Niño costero, señalando que en ese escenario está a un 60 por ciento de probabilidad de que sea de intensidad fuerte y un 31 por ciento de intensidad moderada.</p> <p><b>Sobre esta realidad, señaló el experto y tomando cuenta el comportamiento histórico del clima cuando se presenta el fenómeno del niño moderado o intenso desde el año 1964 no favorecen para buenas precipitaciones, por el contrario, ha repercutido con déficit hídrico en el departamento de Puno.</b></p>	01DIC23	<a href="https://ladecana.pe/puno-el-fenomeno-del-nino-afectara-al-comportamiento-del-clima-y-fortaleciendo-el-deficit-hidrico-advierte-senamhi/">https://ladecana.pe/puno-el-fenomeno-del-nino-afectara-al-comportamiento-del-clima-y-fortaleciendo-el-deficit-hidrico-advierte-senamhi/</a>



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Oficina de Seguridad y Defensa Nacional  
Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE



## CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

### Reporte de Noticias

N. º	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
5	Perú 21	Reporte de noticias	<p><b>Peruanos no conocen los riesgos que trae El Niño</b></p> <p>76% no ha recibido información sobre evento climático, según encuesta de Ipsos-Inversión en la Infancia. “Cifras muestran que no hemos aprendido a prevenir ni como Estado ni como sociedad”, dice Javier Abugattás.</p> <p><b>Preocupante. De acuerdo con la última encuesta de Ipsos-Inversión en la Infancia, un 76% de peruanos ha declarado que no ha recibido información de ninguna institución, centro comunitario o municipalidad sobre los riesgos que traerá el fenómeno de El Niño ni la manera de afrontarlos. Son, aproximadamente, 18'461,000 habitantes de zonas urbanas y rurales sin información.</b></p> <p>Además, un 85% ha reconocido que no se ha organizado para prevenir o responder a esta emergencia. Es decir, son más de 20 millones en situación de peligro. En tanto, hay un 21% que ha señalado que el mayor temor que se tiene respecto al evento climatológico es la falta de alimentos. Son 5 millones preocupados por este tema.</p> <p>Javier Abugattás, expresidente del Ceplan y miembro del Grupo Impulsor Inversión en la Infancia, indicó que estas cifras <i>“son un reflejo de una realidad que muchos notábamos”</i>. Enfatizó que los daños que dejan los peligros no atendidos o los desastres muestran, claramente, que no hemos aprendido a prevenir.</p> <p><i>“No está la costumbre de prevenir, ni en la sociedad peruana ni en su Estado. Por eso, sufrimos cosas que no deberíamos sufrir”,</i> recalcó a Perú21. <i>“No aprendemos. Ni como sociedad ni como Estado”,</i> acotó. <i>¿Qué hacer? “Aunque sea, a nivel local, cada grupo, en su localidad, que se pregunte cuáles son los riesgos que identifico, con un croquis muy simple; ubicarlos y hacer algo para bajar el nivel de riesgo”,</i> aseveró.</p> <p>Lo ideal, sostuvo, es que el Estado esté presente. <i>“Pero eso no está. Hay muchos sitios en los que los ciudadanos se están organizando. Lo primero es la actitud ciudadana local”,</i> puntualizó. Recalcó, también, que nuestra infancia está muy desatendida. <i>“Como en el otro caso —de prevención de riesgos—, acá tampoco reaccionamos. Hay daño evitable inminente. Por ejemplo, la enorme cantidad de niños que nacen con bajo peso”,</i> expresó.</p>	01DIC23	<a href="https://peru21.pe/lima/fenomeno-el-nino-inversion-en-la-infancia-prevencion-estado-peruanos-no-conocen-sobre-los-riesgos-que-trae-el-nino-noticia/">https://peru21.pe/lima/fenomeno-el-nino-inversion-en-la-infancia-prevencion-estado-peruanos-no-conocen-sobre-los-riesgos-que-trae-el-nino-noticia/</a>