

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

N°	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
1	La República	Reporte de noticias	<p>Lluvias regresan a Puno y Cusco después de semanas Fenómeno. Precipitaciones se registraron en zonas altoandinas. Senamhi advierte que lluvias serían temporales.</p> <p>Tras semanas de ausencia de <u>lluvias</u> en las regiones de <u>Cusco</u>, <u>Puno</u> y <u>Arequipa</u>, los últimos dos días volvió a llover.</p> <p>De acuerdo a la alerta del <u>Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (Senamhi)</u>, para toda esta semana está previsto que se tengan precipitaciones de regular intensidad.</p> <p>En Puno, las precipitaciones han sido bien recibidas por la población. La lluvia y nevada se ha presentado en las zonas alto andinas de la provincia de Carabaya, la tarde del lunes y ayer en horas de la mañana. Fenómenos climáticos similares se dieron en las localidades de Juli y el centro poblado de la Rinconada.</p> <p>En cuanto a la ciudad de <u>Puno</u>, ayer en horas de la madrugada se reportó ligera lluvia. En el caso de Juliaca, la tarde de ayer se presentó una fuerte granizada. El jefe zonal del Senamhi, Sixto Flores, señaló que en la Macusani ayer cayó una precipitación pluvial en promedio de 8 milímetros, mientras que en la localidad de Juli se reportó 5 milímetros. Los volúmenes aún son bajos. Se requiere al menos 10 milímetros de lluvia para los sembríos.</p> <p>Mientras que en <u>Cusco</u>, desde la tarde del lunes se registran constantes lluvias. En Calca y el Valle Sagrado de los Incas, por ejemplo, la lluvia se presentó junto con truenos y relámpagos.</p> <p>En la provincia de Canchis, varios centros poblados amanecieron ayer cubiertos de nieve. Pobladores contaron que la lluvia cayó luego de un periodo extenso de tiempo.</p> <p>El meteorólogo del Senamhi, Levi Caro Sánchez, advirtió que existe la posibilidad de que se presenten en las siguientes semanas intensas lluvias. Empero dijo que se debe esperar a próximas alertas.</p>	23NOV22	https://larepublica.pe/sociedad/2022/11/23/lluvias-regresan-a-puno-y-cusco-despues-de-semanas-senamhi-lrsd/

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

N°	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
2	Infobae	Reporte de noticias	<p>Fuertes lluvias continuarán afectando regiones de la selva</p> <p>El Senamhi advirtió el ingreso del vigésimo séptimo friaje del año. En tanto, la Dirección de Hidrografía y Navegación anunció la ocurrencia de oleaje moderado en el litoral centro y sur desde la tarde de este lunes.</p> <p>El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (Senamhi) alertó a la ciudadanía que desde el martes 22 al jueves 24 de noviembre de presentarán lluvias de moderada a fuerte intensidad debido al ingreso del vigésimo séptimo friaje del año.</p> <p>Además, descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades por encima de los 45 km/h acompañarán las precipitaciones e incluso se registrará el descenso de la temperatura en horas del día.</p> <p>Las regiones de la selva sur como Madre de Dios y Puno estaría registrando valores cercanos a los 27°C durante el día y 20°C en horas de la noche.</p> <p>Las regiones en alerta son las siguientes: Amazonas, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, Loreto, Madre de Dios, Pasco, Puno, San Martín y Ucayali.</p> <p>El Senamhi exhortó a la población a mantener informado acerca del desarrollo del fenómeno climatológico y cumplir con las indicaciones dictadas por las autoridades.</p> <p>Para los días en alerta se prevén acumulados de lluvias entre los 30 mm/día y sobre los 45 mm/día.</p> <p>Recomendaciones de Indeci Ante esta situación, el Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) brindó una serie de recomendaciones tanto para la población como para las autoridades a fin de evitar que se presenten mayores riesgos que pongan en riesgo la integridad de las personas:</p> <p>Autoridades</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deben informar sobre las rutas de evacuación, zonas seguras y puntos de reunión - Deben informar la disponibilidad de los centros de salud, compañías de bomberos y comisarías en la jurisdicción en caso de presentarse una emergencia. 	23NOV22	https://www.infobae.com/america/peru/2022/11/23/fuertes-lluvias-continuaran-afectando-regiones-de-la-selva/

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

N°	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
3	La República	Reporte de noticias	<p>Tembor de hoy, en Perú: ¿de cuánto fue el último sismo de este 23 de noviembre según IGP?</p> <p>Conoce de cuánto fue el temblor de hoy en Perú, según los últimos reportes del IGP (Instituto Geofísico del Perú) para este miércoles 23 de noviembre.</p> <p>Conoce el último reporte del temblor de hoy en Perú. Nuestro país es una zona altamente sísmica debido a que se encuentra en el <u>Cinturón de Fuego del Pacífico</u>.</p> <p>Por ello, el Ministerio de Transporte y Comunicaciones (MTC) diseñó la herramienta tecnológica de mensajería de <u>alerta temprana Sismate</u>, a fin de preparar a millones de ciudadanos ante un movimiento telúrico en Lima y provincias.</p> <p>REPORTE SÍSMICO IGP/CENSIS/RS 2022-0734 Fecha y Hora Local: 23/11/2022 08:49:11 Magnitud: 3.9 Profundidad: 15km Latitud: -14.62 Longitud: -70.69 Intensidad: III Nuñoa Referencia: 18 km al S de Nuñoa, Melgar – Puno</p>	23NOV22	https://larepublica.pe/sociedad/2022/11/23/temblor-de-hoy-en-peru-de-cuanto-fue

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

N°	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
4	Infobae	Reporte de noticias	<p>Clima en Perú: temperatura y probabilidad de lluvia para Lima este 23 de noviembre</p> <p>La diversidad climatológica en Perú es tal que se tienen identificados 38 estados del tiempo a lo largo del país</p> <p>Antes de salir a tu destino, consulta el pronóstico del clima en Lima para las siguientes horas de hoy miércoles.</p> <p>Clima en Lima Durante el día Temperatura máxima: 22 grados centígrados Probabilidad de lluvia: 3% Nubosidad: 2% Rafagas de viento: 26 kilómetros por hora Índice de Rayos UV: 12 Durante la noche Temperatura mínima: 16 grados centígrados Probabilidad de lluvia: 4% Nubosidad: 18% Rafagas de viento: 24 kilómetros por hora</p> <p>En el departamento de Lima se reportan 12 tipos de clima, determinados por su cercanía al mar al oeste y la altitud hacia el este, presentado regularmente un estado del tiempo árido y templado, así como una nula humedad en todas las estaciones de año.</p> <p>De todos los estados del tiempo, el predominante y que abarca alrededor de la mitad del territorio de dicho departamento es el árido seco.</p> <p>Este estado del tiempo resulta peculiar dadas las condiciones geográficas de la ciudad, pues está ubicada en una zona tropical y prácticamente a nivel del mar. La clave para entender el tipo de clima en Lima viene de la cercanía con la Cordillera de los Andes, así como de la fría corriente peruana o corriente de Humboldt, proveniente del sur.</p> <p>El clima se extiende desde la provincia de Cañete al sur y hasta la provincia de Barranca al norte, pasando por la ciudad capital de Perú, prácticamente un desierto, donde las lluvias caen muy poco y solo entre los meses de julio y septiembre.</p> <p>En medio de este clima árido se forman los ecosistemas de “lomas” en las provincias de Cañete, Lima, Huaral y Huaura, desarrolladas por la influencia de neblinas y lloviznas invernales, creando un entorno fresco y húmedo en medio del desierto.</p> <p>En las zonas más alejadas de la costa y con ello una mayor altura, el estado del tiempo pasa de árido a semiárido y más al este aparecen los fríos e incluso las lluvias un tanto más constantes en verano.</p>	23NOV22	https://www.infobae.com/noticias/2022/11/23/clima-en-peru-temperatura-y-probabilidad-de-lluvia-para-lima-este-23-de-noviembre/

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DEL SECTOR PRODUCCIÓN – COES PRODUCE

Reporte de Noticias

N°	Fuente	Titulo	Resumen	Fecha	Link de consulta
5	El Comercio	Reporte de noticias	<p>Clima en Lima hoy, miércoles 23 de noviembre: Senamhi pronosticó una temperatura máxima de 24°C</p> <p>Se espera cielo cubierto en las primeras horas de la mañana con tendencia a brillo solar hacia el mediodía , al atardecer cielo nublado , ráfagas de viento.</p> <p>El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (Senamhi) pronosticó que la temperatura mínima en Lima Este será de 13°C para hoy, miércoles 23 de noviembre del 2022, en temporada de primavera.</p> <p>Según la entidad del Ministerio del Ambiente (Minam), la temperatura máxima de 24°C. Además, indicó que se espera cielo cubierto en las primeras horas de la mañana con tendencia a brillo solar hacia el mediodía , al atardecer cielo nublado , ráfagas de viento.</p> <p>En Lima Oeste, la temperatura máxima llegaría a 23°C, mientras que la mínima sería de 18°C. Se espera cielo nublado por la mañana variando a brillo solar hacia el mediodía , ráfagas de viento.</p> <p>¿Cómo será la primavera 2022?</p> <p>Después de atravesar uno de los inviernos más fríos de las últimas décadas, el jueves 22 de setiembre se inició en Lima Metropolitana la estación de la primavera. Según el Senamhi, las condiciones de cielo cubierto y neblinas se mantendrán durante las primeras semanas.</p> <p>De acuerdo con la información brindada, Lima Metropolitana tendrá temperaturas entre 14 °C y 15 °C en las primeras horas de la mañana. Al mediodía los termómetros marcarán entre 18 y 20°C.</p> <p>Sin embargo, se pronosticó que la neblina y cielo cubierto continuarán en las mañanas durante las primeras semanas de la primavera, y por la tarde se presentarán ráfagas de viento dentro de su variabilidad normal.</p> <p>No se ha descartado la ocurrencia de lloviznas ocasionales en Lima Metropolitana. También se espera que la franja costera presente temperaturas del aire de normales a ligeramente frías, esperándose los valores más bajos de la estación en noviembre y diciembre.</p>	23NOV22	https://elcomercio.pe/lima/sucesos/clima-en-lima-hoy-miercoles-23-de-noviembre-senamhi-pronostico-una-temperatura-maxima-de-24c-rmmn-noticia/