

**BOLETÍN INFORMATIVO N° 2064 / 30-ABRIL-2021 / HORA 6:00 PM**

## Última información

### ✓ Tacna: sismos recurrentes se deben a la falla de Pacoyo

Entre las 05:02 y 08:31 del viernes 30 de abril se registraron 4 movimientos sísmicos con magnitud de entre 3.6 y 3.8 y una profundidad promedio de 15 kilómetros en las inmediaciones de los distritos Susapaya y Tarata, situados en la provincia del mismo nombre (Tarata), según la información proporcionada por el Instituto Geofísico del Perú.

De acuerdo a dicha institución técnico-científica, el mencionado fenómeno se debe a la activación de la falla geológica de Pacoyo pero fueron percibidos de manera leve y no se han reportado daños hasta el momento, conforme al monitoreo realizado por personal del Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) con las autoridades competentes.



### ✓ Piura: Ejecutivo prorroga el Estado de Emergencia en 8 distritos

Mediante Decreto Supremo N° 087-2021-PCM, el Poder Ejecutivo decidió mantener el Estado de Emergencia por otros 60 días en los distritos de Chulucanas, La Matanza, Morropón (provincia de Morropón), Tambo Grande, Las Lomas (provincia de Piura),



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



Canchaque, San Miguel de El Faique y Huancabamba (provincia de Huancabamba), todos dentro del departamento de Piura, debido a los daños originados por las intensas lluvias.

De esta manera, los gobiernos regional y locales involucrados, con la coordinación técnica y seguimiento del Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) y la participación de los ministerios de Desarrollo Agrario y Riego; de Vivienda, Construcción y Saneamiento; de Transportes y Comunicaciones; del Interior, y de Defensa, así como las demás instituciones públicas y privadas involucradas, continuarán con la ejecución de medidas y acciones de excepción necesarias, de rehabilitación que correspondan.

**Decreto Supremo que proroga el Estado de Emergencia en los distritos de Chulucanas, La Matanza y Morropón de la provincia de Morropón, en los distritos de Tambo Grande y Las Lomas de la provincia de Piura y en los distritos de Canchaque, San Miguel de El Faique y Huancabamba de la provincia de Huancabamba, del departamento de Piura, por impacto de daños a consecuencia de intensas precipitaciones pluviales**

**DECRETO SUPREMO  
N° 087-2021-PCM**

✓ **Aumenta a 51 la cantidad de puertos cerrados en todo el litoral**

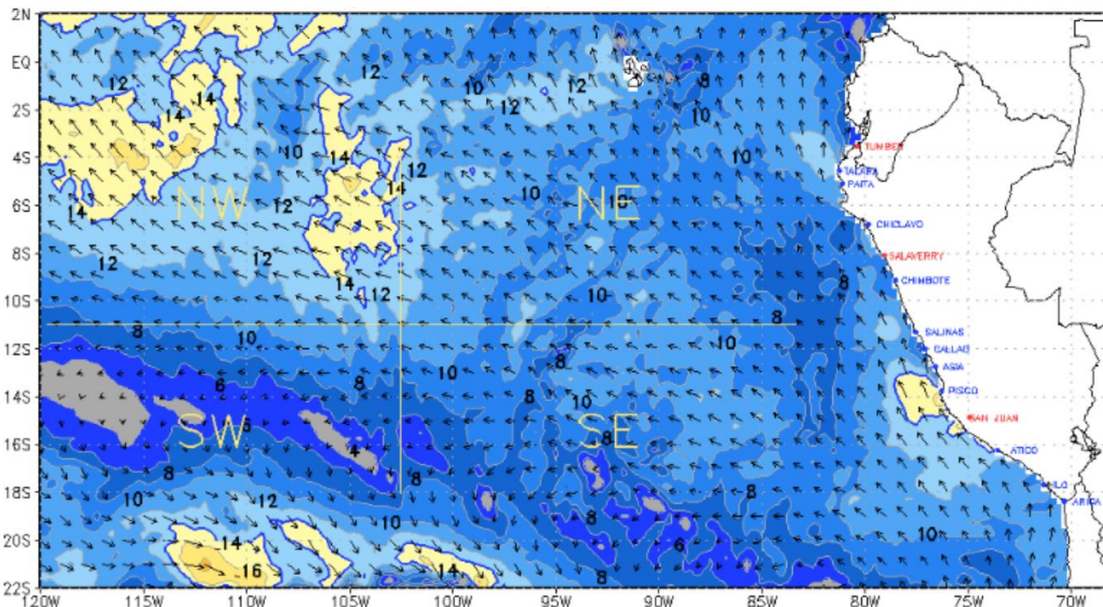
La Dirección de Hidrografía y Navegación (DHN) de la Marina de Guerra del Perú informó que la cantidad de puertos cerrados a lo largo de toda la costa aumentó de 38 a 51, debido a los oleajes ligeros que se presentan desde el martes 27 de abril y se extenderá hasta el sábado 1 de mayo.

De esta manera, se encuentran en esta situación las caletas Colán, Tierra Colorada, Yacila, La Islilla, Tortuga, San José y Santa Rosa; los puertos Paíta, Pimentel y Eten, y el terminal multiboyas Eten, todo ello perteneciente al litoral norte.

Por su parte, en el centro tampoco están habilitados, por ahora, las caletas Cherrepe, La Barranca, Magdalena de Cao, Huanchaco, Guadalupito, Santa, Coishco, El Dorado, Samanco, Los Chimus, Tortuga, Gramita, Tambo de Mora, Lagunillas y Laguna Grande; los puertos Pacasmayo, Malabrigo, Salaverry (muelle 1A-2A y 1B-2B) STI, Morín, Chimbote, Casma y Cerro Azul; el terminal portuario LNG-Melchorita; el muelle artesanal Terminal Pesquero Salaverry; el terminal multiboyas Salaverry, y la Zona Centro (bahía Callao y muelle Grau).



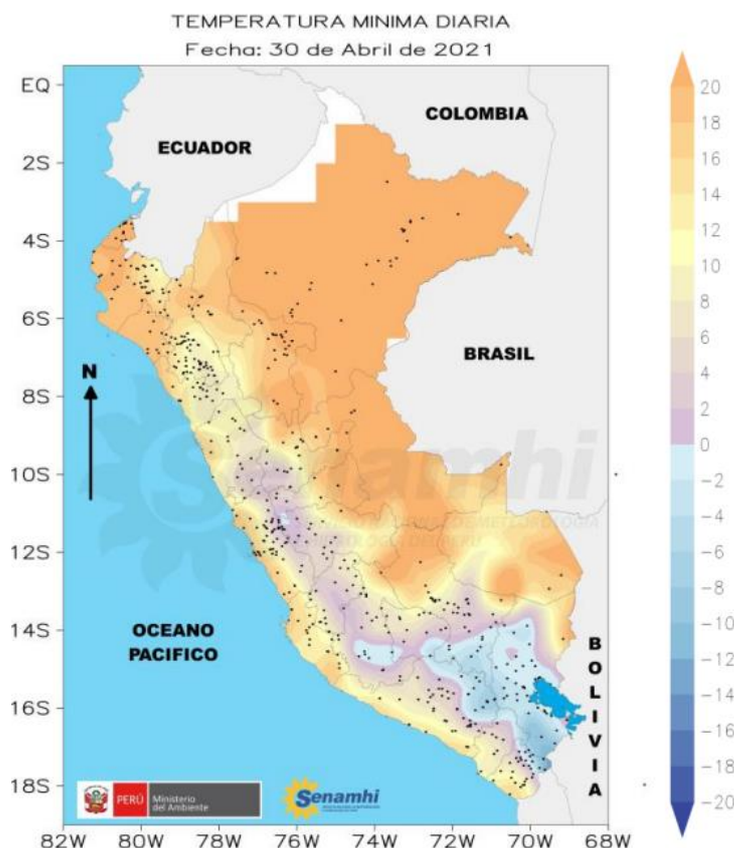
De la misma forma, en el litoral sur también fueron cerrados los puertos San Nicolás y San Juan; el terminal multiboyas Mollendo; las caletas Nazca, Lomas, Sagua, Tanaka, Chala, Puerto Viejo, Morro Sama, Vila Vila y Punta Picata; el terminal pesquero Ilo, y el muelle artesanal del mismo nombre.



✓ **Distritos de Tacna, Puno y Arequipa continúan registrando las temperaturas más bajas en todo el país**

Al haber llegado a los **-13.4°C**, **-12°C** y **-11.8°C** respectivamente, los distritos **Tarata (Tacna)**, **Santa Rosa (Puno)** y **Yanahuara (Arequipa)** continúan reportando las temperaturas más bajas en todo el país, de acuerdo al monitoreo de este fenómeno realizado por el SENAMHI.

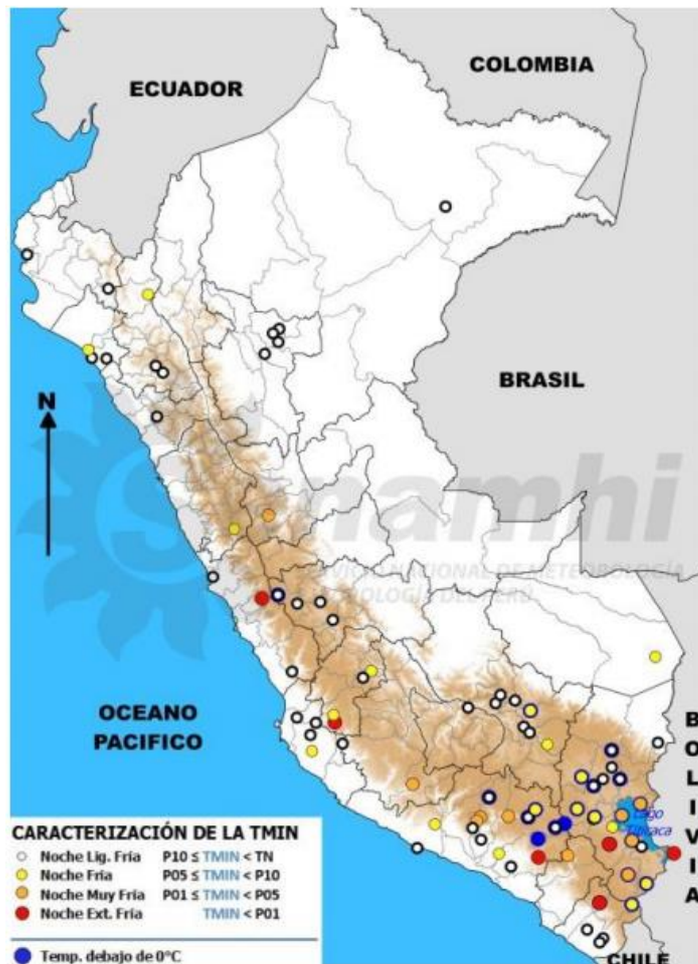
Asimismo, en la sierra centro, los valores más bajos tuvieron lugar en tres jurisdicciones de **Junín**: **Marcapomacocha** con **-1.4°C**, **Junín** con **1.4°C** y **Santa Rosa de Sacco** con **1.5°C**. Finalmente, el **departamento de Cajamarca**, una vez más, continúa registrando las cifras más bajas en los distritos **Cajamarca**, **Encañada** y **Catilluc**, cada uno con **3.7°C**, **4.6°C** y **6°C**.



✓ **6 distritos de Puno, Tacna, Arequipa, Lima y Huancavelica soportaron una “noche extremadamente fría”**

El SENAMHI informó que los distritos **Pichacani (Puno)** con **-8.4°C**, **Candarave (Tacna)** con **-0.4°C**, **Chiguata (Arequipa)** con **0.2°C**, **Anapia (Puno)** con **2°C**, **Canta (Lima)** con **4.7°C** y **Santiago de Chocorvos (Huancavelica)** con **5.8°C** soportaron una noche “extremadamente fría”.

De forma similar, **Santa Rosa, Ilave, Capachica y Moho**, todos en **Puno**, tuvieron una noche “muy fría” con valores de **-12°C**, **-2.8°C**, **-1.6°C** y **-0.4°C** respectivamente, al igual que **Ubinas (Moquegua)** con **0.8°C**, **Pampacolca (Arequipa)** con **1.6°C**, **Jacas Chico (Huánuco)** con **2°C**, **Coracora (Ayacucho)** con **2.4°C**, **Machaguay (Arequipa)** con **3.3°C** y **Cabanaconde (Arequipa)** con **-13.4°C**.

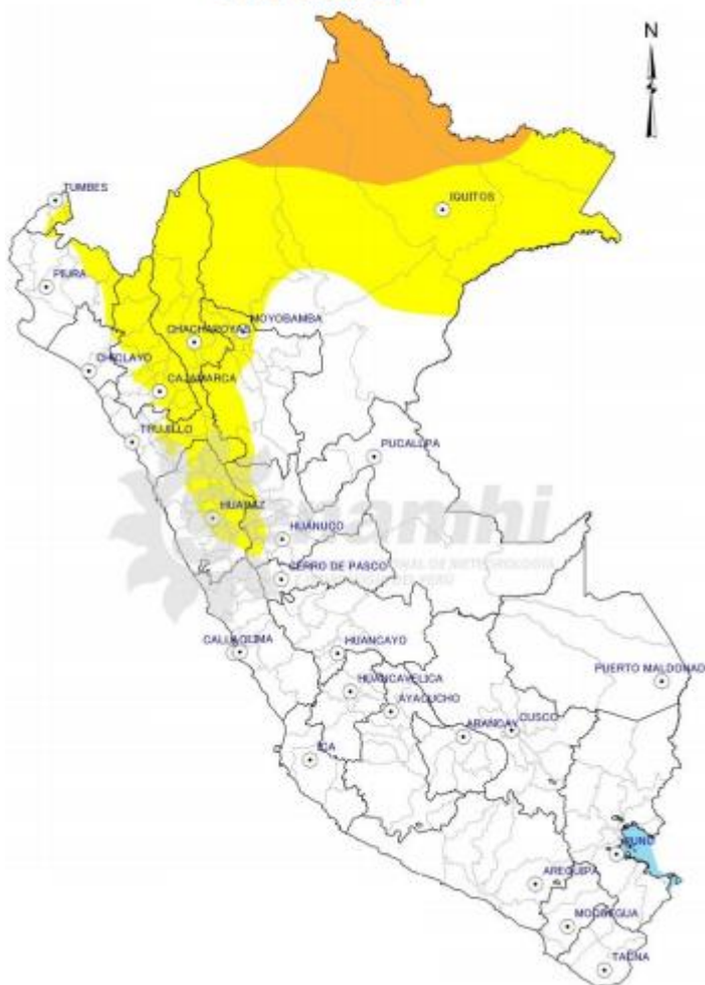


## Pronóstico de precipitaciones según SENAMHI

- ✓ Se espera lluvia de moderada a fuerte intensidad, en selva norte, acompañada de ráfagas de viento y descargas eléctricas.
- ✓ Para la sierra norte y centro se prevén precipitaciones de moderada intensidad.
- ✓ Se ha pronosticado lluvia de ligera a moderada intensidad en la costa norte.
- ✓ Departamentos considerados: Loreto



**EMISIÓN: 11:00 horas**  
**30/04/2021**



## Recomendaciones

**El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional recomienda seguir las indicaciones del Ministerio de Salud para prevenir el contagio del coronavirus (COVID-19)**

- ✓ Lávese las manos frecuentemente, con agua y jabón, mínimo 20 segundos.
- ✓ Cúbrase la nariz y boca con el antebrazo o pañuelo desechable, al estornudar o toser.
- ✓ Evite tocarse las manos, los ojos, la nariz y la boca, con las manos sin lavar.
- ✓ Evite el contacto directo con personas con problemas respiratorios.



- ✓ Ante la presencia de síntomas leves (tos, dolor de garganta y fiebre), cúbrase al toser y lávese las manos. De ser posible permanezca en casa.
- ✓ Evite el saludo de mano o beso en la mejilla.
- ✓ Bote a la basura los pañuelos desechables que haya utilizado.
- ✓ Mantenga limpias superficies de su casa, oficina o negocio (mesa, baños, pisos, juguetes, entre otros) pasando un trapo con desinfectante (por ejemplo, lejía).
- ✓ Si en las últimas semanas estuvo en un país con casos de coronavirus y presenta fiebre, tos y dificultad respiratoria, llame al 113 donde recibirá orientación.
- ✓ Es de uso obligatorio la mascarilla quirúrgica a pacientes con síntomas de infección respiratoria; personas que cuidan o están en contacto cercano con algún sospechoso de COVID-19 o con síntomas leves; personal de salud con actividades que no implique contacto directo con pacientes de COVID-19 y personal administrativo y de vigilancia en las instalaciones de salud.
- ✓ Es de uso obligatorio el respirador (N95, FFP2 o equivalentes) a personal de salud en áreas de atención COVID-19, incluyendo tomas de muestras respiratorias, y personal de salud que atiende directamente a pacientes de COVID-19 en lugares donde se realicen procedimientos o técnicas que generen aerosoles, en las áreas de cuidados de mayor riesgo.

### **El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) brinda las siguientes recomendaciones ante la ocurrencia de lluvias e inundaciones:**

- ✓ Si tiene una casa con techo de esteras protéjalo con plástico o bolsas de cemento, dándole una pendiente para la evacuación de aguas.
- ✓ Si vive cerca de algún cauce, cuente con sacos de tierra o arena para evitar el ingreso de agua.
- ✓ Mantenga la azotea de su casa despejada y proteja el techo con una capa de concreto, con pendiente hacia el ducto de desfogue de agua.
- ✓ Apoye la reubicación de familias ubicadas en las partes bajas o en los cauces de los ríos secos.
- ✓ Es necesario ganar altura lo antes posible y alejarse de los cauces y laderas de los ríos por posibles desbordes o inundaciones.
- ✓ Tenga presente que deslizamientos, flujos de lodo y derrumbes pueden acelerarse durante lluvias intensas.
- ✓ Si va conduciendo, disminuye la velocidad, tome precauciones y no se detenga en zonas donde puede fluir gran cantidad de agua.
- ✓ Con el asesoramiento de las autoridades de Defensa Civil, pueden hacer un dren o canal, con picos y lampas para que el agua de lluvia corra en lo posible por el centro de la calle y no por las fachadas. Si la calle tiene asfalto solo deje correr el agua de lluvia.
- ✓ No destape los buzones y proteja las tuberías de desagüe.
- ✓ El agua de lluvia con barro no debe entrar en los buzones ni en los desagües de tu casa.



- ✓ No atravesese con su vehículo ni a pie los tramos inundados.

## Estado en acción

### ✓ Temporada de lluvias

#### ❖ **Especialistas internacionales y equipo técnico de ARCC inspeccionan reconstrucción del dique del río Piura**

Expertos internacionales, que brindan asistencia en el marco del Acuerdo Gobierno a Gobierno entre Perú y el Reino Unido, y el equipo técnico de la Autoridad para la Reconstrucción con Cambios (ARCC) inspeccionaron el avance de los trabajos de enrocado y elevación del dique izquierdo del río Piura, en el tramo comprendido entre los distritos de Catacaos y Cura Mori

A la fecha los trabajos presentan un avance físico del 70% y se prevé que las obras culminen en junio del 2021. Dicho equipo de personas brindará una permanente asistencia técnica en esta zona para evaluar el avance de los trabajos, ya que forman parte del Plan Integral del río Piura que incluye componentes de reforestación, control de inundaciones en la parte alta, defensas ribereñas y la salida del río al mar.

Esta importante obra, que es financiada por la ARCC con una inversión estimada de 45 millones de soles y ejecutada por la Municipalidad Provincial de Piura, tiene por finalidad reforzar 21 kilómetros del dique, así como 4 kilómetros de puntos críticos con enrocado.

La intervención tiene por objetivo brindar protección a las poblaciones de Cura Mori y Catacaos ante futuras inundaciones provocadas por fenómenos naturales, por ello la ARCC y el equipo de expertos realizarán un acompañamiento técnico a los trabajos de enrocado en las zonas más vulnerables como Chato Chico, Santa Rosa, San Ernesto, Simbilá y Viduque.

