

COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

PRIMER BOLETÍN N° 249/ 13-JUNIO-2017 / HORA: 11:00 AM

Última información

✓ Ciudad de Arequipa registró hoy su temperatura más baja en lo que va del año

La ciudad de Arequipa soportó hoy su temperatura más baja en lo que va del año alcanzando los 4.2 grados centígrados en la estación La Pampilla, reportó el SENAMHI al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN).

Ayer en esta misma estación situada en el distrito y provincia de Arequipa, se registró una temperatura mínima de 6.6°C y una máxima de 22.6 °C.

Por su parte, la estación Huasacache situada en el distrito de Jacobo Hunter, también en Arequipa, registró hoy un valor mínimo de 4.2 grados centígrados, cifra menor a la reportada ayer que llegó a una temperatura mínima de 5.6 °C y una máxima de 22 °C.

Mientras tanto, la estación ubicada en el Aeropuerto Internacional Alfredo Rodríguez Ballón de Arequipa registró hoy una mínima de 4.1 °C.

A su vez, el distrito de Chiguata, en la provincia de Arequipa alcanzó hoy un valor mínimo de 4.8°C, en la estación Chiguata.

✓ Actividad explosiva del volcán Sabancaya presentó un ligero descenso

La actividad explosiva del volcán Sabancaya, en Arequipa, presentó un ligero descenso con un promedio de 31 explosiones por día y un Desplazamiento Reducido Máximo de 76 cm², entre el 5 y 11 de junio.

En este periodo de tiempo, los sismos asociados al ascenso de material magmático se registran en un número reducido (Híbridos), mientras que los asociados al movimiento de fluidos (Largo Periodo) se presentan de manera moderada tanto en número como en energía.

Asimismo, las columnas eruptivas de gases y cenizas ascendieron hasta aproximadamente 2,800 metros de altura sobre el cráter, dispersándose a más de 30 kilómetros en dirección este y sureste; mientras que el flujo del gas volcánico (SO₂) registró el 6 de junio un valor máximo de 3,392 toneladas por día.



Accede a nuestra central
de emergencias marcando



105

COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

Por su parte, se detectaron hasta 4 anomalías térmicas con valores entre 1 MW y 7 MW, distribuidas en los flancos sureste, norte y noroeste del volcán.

El informe emitido por el Comité Técnico-Científico para la Gestión del Riesgo Volcánico en la región Arequipa conformado por el Observatorio Vulcanológico del Sur del IGP y el Observatorio Vulcanológico del INGEMMET señala que en general, la actividad volcánica del Sabancaya disminuyó con respecto a la semana pasada y no se espera cambios significativos durante los próximos días.

✓ **Apurímac: Más de 800 personas y 247 hectáreas de cultivo afectadas por bajas temperaturas**

Un total de 852 personas y 247 hectáreas de áreas de cultivo fueron afectadas, hasta el momento, por las bajas temperaturas que se presentan en gran parte de las zonas alto andinas del departamento de Apurímac, desde el pasado 29 de mayo.

La mayoría de pobladores afectados son de la provincia de Andahuaylas con 852, principalmente de los distritos de Andarapa (150), Pocabamba (135), Tumay Huaraca (103), Santa María de Chicmo (80) y Pampachiri (55).

En tanto, en la provincia de Chincheros hay un total de 329 personas afectadas de las cuales 179 son del distrito de Ranracancha y 150 de Ongoy.

Asimismo, del total de áreas de cultivo afectadas, 202 hectáreas son de la provincia de Andahuaylas de los cuales 59 pertenecen al distrito de Andarapa, 53 al distrito a Tumay Huaraca, 36 a Pacobamba, 31 a Santa María de Chicmo y 23 a Pampachiri.

Mientras tanto, las 45 hectáreas restantes están ubicadas en la provincia de Chincheros, de las cuales 23 son del distrito de Ongoy y 22 pertenecen al distrito de Ranracancha.

La Municipalidad distrital de Ongoy entregó hasta el momento 50 frazadas a los pobladores afectados por las bajas temperaturas, mientras que personal técnico de las Oficinas de Defensa de las Municipalidades distritales de Santa María de Chicmo, Pampachiri y Pacoma continúa realizando la evaluación de daños y análisis de necesidades en sus localidades, informó el Instituto Nacional de Defensa Civil al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN).

COEN INFORMA

PREVENCIÓN EN ACCIÓN

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

ACTUALIZADO AL 12 DE JUNIO DE 2017, A LAS 14:00 HORAS

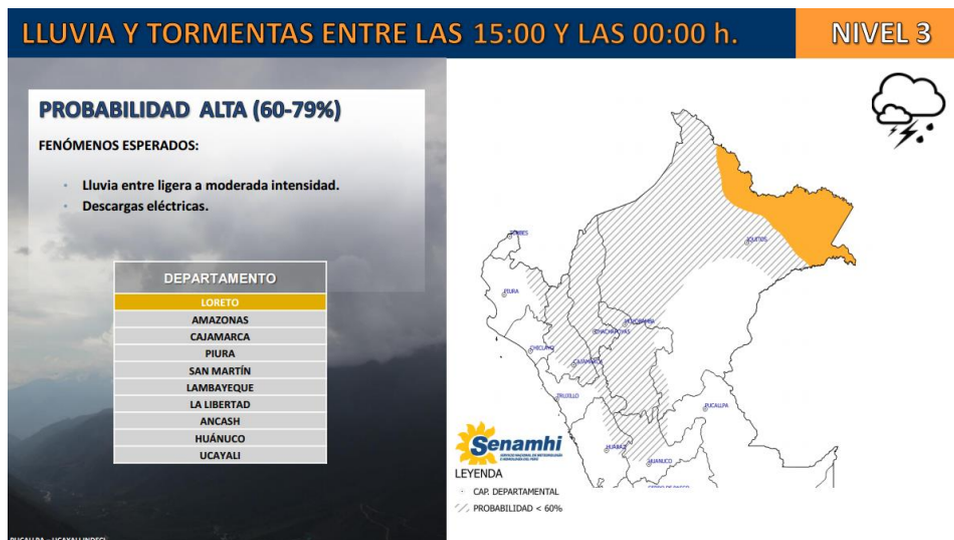
UBICACIÓN	VIDA Y SALUD	AGRICULTURA - TERRENO AGRICOLA Y DE COBERTURA
	PERSONAS AFECTADAS	ÁREA DE CULTIVO AFECTADO (Has)
DPTO. APURIMAC	852	247
PROV. ANDAHUAYLAS	523	202
DISTR. TUMAY HUARACA	103	53
DISTR. ANDARAPA	150	59
DISTR. SANTA MARIA DE CHICMO	80	31
DISTR. PACOBAMBA	135	36
DISTR. PAMPACHIRI	55	23
PROV. CHINCHEROS	329	45
DISTR. ONGOY	150	23
DISTR. RANRACANCHA	179	22

Fuente: SINPAD.

✓ **Lluvias de ligera a moderada intensidad afectarían hoy la sierra y selva norte del país**

Entre las 3:00 pm y la medianoche, existe una alta probabilidad de la ocurrencia de lluvias entre ligera y moderada intensidad, acompañadas de descargas eléctricas en la sierra y selva norte del país.

Los departamentos que serían afectados son **Loreto, Amazonas, Piura, San Martín, Lambayeque, La Libertad, Áncash, Huánuco y Ucayali**, según señala el último reporte de precipitaciones del SENAMHI entregada al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN).



COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

✓ Se normaliza nivel de río Marañón

Tras varios meses de permanecer en alerta por peligro de desborde, se normalizó el nivel del río Marañón, reportó el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI) al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN).

A las 06:00 horas de hoy, este río en su cuenca baja alcanzó los **123.14 metros sobre el nivel de mar (m.s.n.m)** en la estación H- San Regis, cifra menor a la presentada ayer que llegó a **123.18 m.s.n.m.**

Por su parte, en su cuenca alta reportó un nivel de **126.10 m.s.n.m**, en la estación H- San Lorenzo, cifra menor a la presentada ayer que alcanzó los **126.16 metros sobre el nivel del mar.**

En tanto, el nivel del **río Napo** continúa en alerta naranja registrando hoy **90.01 m.s.n.m** en la estación H- Bellavista - Mazán (Cuenca Napo). Ayer en esta misma estación reportó **90.04 metros sobre el nivel del mar.**

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se produce una llovizna ligera en varios sectores del departamento de Piura.
- ✓ Se presenta cielo cubierto en todo litoral costero con presencia de neblina en Pisco.
- ✓ La ciudad de Mazamari presenta bancos de niebla.

✓ Pronóstico de temperaturas para hoy

- ❖ **La ciudad de Lima** registrará hoy una temperatura máxima de 23 °C y una mínima de 17 °C. Se pronostica cielo cubierto a cielo nublado por la mañana variando a cielo con nubes dispersas hacia el mediodía. Por la tarde se prevé la presencia de cielo nublado.
- ❖ **En la provincia de Abancay, región Apurímac**, se presentará una máxima temperatura de 24°C y una mínima de 6 °C. Se registrará cielo despejado durante el día a cielo con nubes dispersas por la tarde.
- ❖ **En la región Ica, la provincia de Nasca** tendrá hoy una temperatura máxima de 30°C y 10°C como mínima. Se pronostica la presencia de cielo con nubes dispersas a cielo despejado durante el día con ráfagas de viento al atardecer.

COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

- ❖ **En Paramonga, región Lima,** se presentará hoy una temperatura máxima de 25 °C y una mínima de 17°C. El cielo estará nublado en las primeras horas de la mañana variando a cielo con nubes dispersas durante el día.

Recomendaciones

Las Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) se presentan generalmente cuando existe una baja de temperaturas sobre todo en las regiones de la sierra, centro y sur del país. La mayoría de los casos de IRA son procesos infecciosos ocasionados en general por un virus y, en menor frecuencia, por bacterias.

Los síntomas y signos más frecuentes de la IRA son: tos persistente, rinorrea (secreción nasal), nariz tupida, fiebre alta, dolor de garganta y dolor de oído.

Para evitar la IRA en niños menores de 3 años tenga en cuenta las siguientes recomendaciones:

- ✓ Vacunarlos oportunamente de acuerdo a su edad.
- ✓ Darle leche materna durante sus primeros 6 meses.
- ✓ Si es mayor de 6 meses, darle comidas espesas en forma de papilla y continuar con la lactancia materna.
- ✓ Llevarlo a su control periódico en el establecimiento de salud.
- ✓ Evitar exponerlo al humo de la cocina, kerosene, leña o cigarrillos dentro de la casa.
- ✓ Abrigarlo adecuadamente.

Si su niño presenta una Infección Respiratoria Aguda (IRA) se recomienda darle los siguientes cuidados en el hogar:

- ✓ Dele de beber más líquidos.
- ✓ Continúe con su alimentación normal en pequeñas porciones y en un mayor número de veces al día.
- ✓ Manténgalo abrigado y seco.
- ✓ Evite acercarlos a personas con tos o resfrío (gripe).
- ✓ Ventile y limpie las habitaciones de la vivienda diariamente.
- ✓ Lávese las manos con frecuencia.
- ✓ Al toser y estornudar, tápese la boca.
- ✓ No escupa en el suelo.
- ✓ No le dé medicinas sin indicación de un médico.

COEN INFORMA

PREVENCIÓN
EN ACCIÓN

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

Cifras a nivel nacional

✓ Arequipa : Más de un centenar de emergencias por lluvias y 14 por huaicos dejó paso del Fenómeno El Niño Costero

Un total de 116 emergencias por lluvias y 14 por huaicos se reportaron en el departamento de Arequipa a consecuencia del Fenómeno El Niño Costero, entre diciembre del año pasado y junio de este año.

En ese periodo de tiempo se produjeron, además, 11 emergencias por inundaciones, siete por deslizamientos y seis por granizadas.

También se presentaron tres emergencias por aluviones y dos por derrumbes, según detalla el último resumen ejecutivo por temporada de lluvias (diciembre 2016- junio 2017) elaborado por el Instituto Nacional de Defensa Civil, actualizado al 9 de junio (12:00 horas).

Estado en acción

✓ Damnificados por lluvias

❖ Piura: Pobladores de Morropón participarán en proceso de reconstrucción

Los moradores de la provincia de Morropón- Chulucanas, en el departamento de Piura, participarán activamente en el proceso de rehabilitación y reconstrucción de su localidad, golpeada por las lluvias, huaicos e inundaciones que trajo el Niño Costero. Ello tras una reunión sostenida entre la sociedad civil y la Comisión Regional Anticorrupción del Gobierno Regional Piura, donde se informó de la creación de veedurías ciudadanas para fiscalizar las obras de reconstrucción que se ejecutarán más adelante a nivel de la región.