



PRIMER BOLETÍN N° 125/ 12-ABRIL-2017 / HORA: 10:00 AM

Última información

✓ En marzo, un total de 312 carreteras nacionales resultaron afectadas por lluvias

Trescientas doce (312) carreteras resultaron afectadas durante el mes de marzo a consecuencia de las intensas lluvias que azotaron varios departamentos del país, por el denominado Niño Costero, informó el Centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Transportes y Comunicaciones (COE- MTC).

De esta cifra, Piura es la región que registra la mayor cantidad de vías dañadas a causa de desastres naturales con 47. Le siguen Cajamarca (44), Lima (36) Áncash (34), La Libertad (31), Lambayeque (20), Huánuco (19), Ayacucho (17), Huancavelica (17), Junín (14) y Apurímac (10).

También figuran Ica (5), Cusco (3), Pasco (3), San Martín (3), Amazonas (2), Arequipa (2), Ucayali (2), Loreto (1) y Moquegua (1). Completa la lista una carretera que comparten las regiones Lambayeque y La Libertad.

✓ Derrumbes dañaron 78 vías en marzo

Setenta y ocho (78) carreteras en todo el país fueron afectadas por **derrumbes** durante el mes de marzo, informó el COE- MTC.

De este total, 14 son de Cajamarca, ocho (8) de Apurímac, siete (7) de Ayacucho, siete (7) de Huancavelica, siete (7) de Huánuco, siete (7) de Junín, seis (6) de Piura, seis (6) de La Libertad, seis (6) de Áncash, entre otros.

En tanto, 58 vías nacionales fueron dañadas por **huaicos** entre las que figuran siete (7) de Piura, siete (7) de La Libertad, siete (7) de Áncash, seis (6) de Lima, entre otros.

Además, otras 46 fueron afectadas por **erosión de plataforma, talud o estribo de puente**, 34 por **deslizamientos**, 32 carreteras por **activación de quebradas**, 18 por **colapso de plataforma** y 15 por **desbordes de ríos, canales o acequias**.

En tanto, ocho (8) fueron dañadas por la **crecida de un río**, cinco (5) por **socavación de badén o plataforma**, cuatro (4) por **asentamiento de plataforma**, tres (3) por **derrumbes y huaicos**, dos (2) por **colmatación de caudal**, dos (2) por **inundación** y dos (2) por **lluvias intensas**.



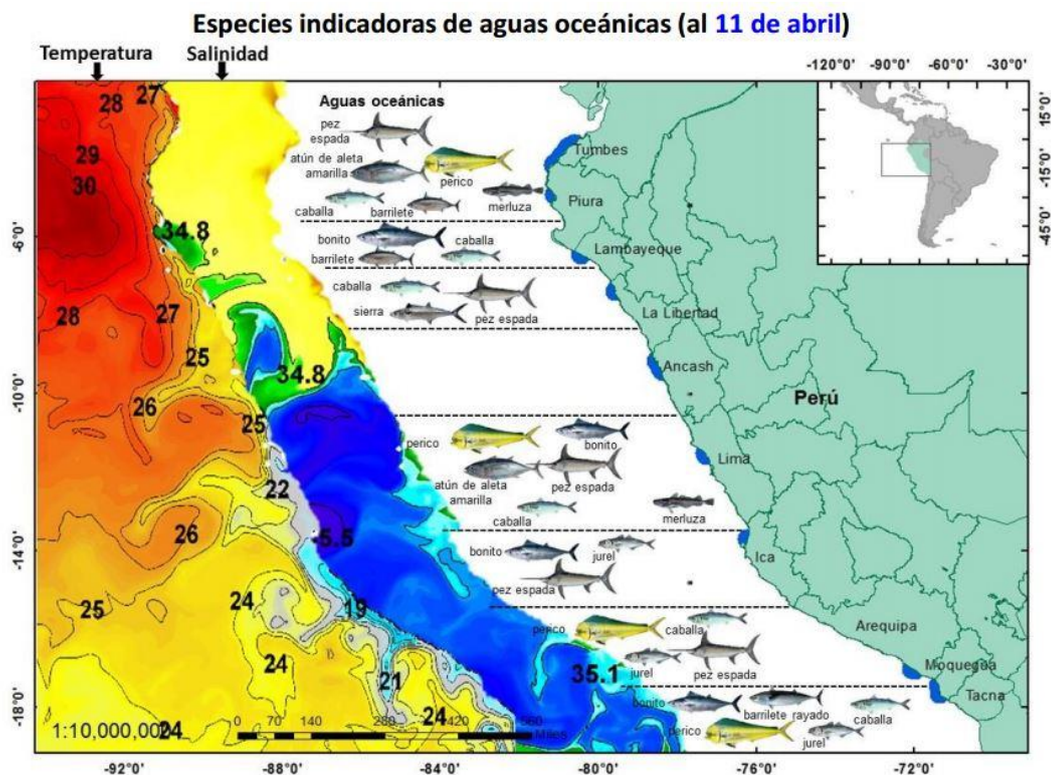
Finalmente, una (1) carretera fue afectada por **descolmatación de badén**, una (1) por **asentamiento de puente**, una (1) por **aumento de caudal de río**, una por **colapso de alcantarilla** y una (1) por **colapso de puente**.

✓ **Bonito, caballa, perico y pejerrey favorecidos por Niño Costero**

El bonito, la caballa, el perico y el pejerrey son las especies hidrobiológicas más favorecidas por el calentamiento de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) en el litoral peruano como consecuencia del Niño Costero, informó el Instituto del Mar del Perú (IMARPE).

Grandes cantidades de bonito se pueden encontrar en la costa de Piura, Lambayeque, Lima, Callao, Ica, Arequipa y Moquegua. En tanto la caballa se pesca en las mismas regiones y en Tacna. El perico está en la costa de Tumbes, Piura, Lima, Arequipa, Moquegua y Tacna.

Finalmente, IMARPE informó que, en las últimas dos semanas, grandes cantidades de pejerrey empezaron a aparecer en el litoral de Arequipa, Callao y Huacho, debido a la disminución de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) y la presencia de aguas frías.





✓ Precios del pescado en los terminales pesqueros y mercados mayoristas de Lima

El Ministerio de la Producción (PRODUCE) te brinda los precios del kilo de bonito, caballa, perico y pejerrey en los mercados y terminales pesqueros de Lima al 12 de abril:

Bonito grande (S/.)

- ❖ Mayorista Min. 3.50 Max. 7.00
- ❖ Terminal Pesquero de Ventanilla Min. 3.50 Max. 7.00
- ❖ Terminal Pesquero de Villa María del Triunfo: Min. 5.00 Max. 6.75

Caballa (S/.)

- ❖ Mercados Mayoristas Min. 2.00 Max. 4.50
- ❖ Terminal Pesquero de Ventanilla: Min. 2.00 Max. 4.00
- ❖ Terminal Pesquero de Villa María del Triunfo Min. 3.75 Max. 4.50

Perico (S/.)

- ❖ Mayorista Min. 18.00 Max. 18.00
- ❖ Terminal Pesquero de Ventanilla Min. 18.00 Max. 18.00

Pejerrey (S/.)

- ❖ Mayorista Min. 7.00 Max. 7.00
- ❖ Terminal Pesquero de Ventanilla Min. 7.00 Max. 7.00

Fuente: Datero Pesquero - PRODUCE

***Los precios de las especies pueden ser de hasta 72 horas.**

✓ Situación de ríos a nivel nacional

Ríos de la selva en alerta roja

- ❖ El **río Napo**, presentó un nivel de 90.44 metros sobre el nivel del mar en la estación H-Bellavista- Mazán (Cuenca Napo) a las 6:00 am de hoy, informó el SENAMHI. Ayer en esta misma estación, este río registró un nivel de 90.64 msnm. Aunque presentó un leve descenso, **continúa en alerta roja**.
- ❖ El **río Amazonas**, en la estación H - Enapu Perú (Cuenca del Amazonas) alcanzó los 117.40 metros sobre el nivel del mar (06:00 am), informó el SENAMHI. En tanto, en la estación Santa Rosa está en 79.45 msnm. **Sigue en ascenso**.



- ❖ El río **Marañón** (cuenca Bajo Marañón) llegó hoy a 124.67 metros sobre el nivel del mar en la estación H- San Regis (06:00 am), reportó el SENAMHI. En tanto, en la estación San Lorenzo alcanzó los 129.03 msnm. **Presenta una tendencia a la baja pero mantiene su nivel crítico por peligro de desborde.**
- ❖ El río **Ucayali**, en la estación H- Requena (Bajo Ucayali) está en 128.94 msnm, informó el SENAMHI. **Sigue en alerta roja.**

Río en alerta naranja

- ❖ El río **Tumbes** registró un caudal de 694.71 m³/s (08:00 am) en estación El Tigre, mientras que en la estación Cabo Inga llegó a 561.75 m³/s, informó el SENAMHI.

Ríos en alerta amarilla

- ❖ El río **Chira (Piura)** registró un caudal de 1,418 m³/s en la estación Ardilla, informó el Proyecto Especial Chira Piura (PECHP). En tanto, en Presa Sullana está en 2,219 m³/s mientras que Poechos Aliviadero llegó a 2,000 m³/s. **Está en descenso.**
- ❖ En San Martín, el río **Huallaga** presentó un nivel de 9.89 msnm (06:00 am), en la estación Huayabamba, informó el SENAMHI. Mientras tanto, en la estación Tocache llegó a un nivel de 3.81 msnm mientras en Taruca está en 3.66 msnm. **Está en ascenso.**

Ríos con caudal normal

- ❖ El río **Piura** en la estación **Puente Sánchez Cerro** (7:00 am) llegó a 439 m³/s, informó el Proyecto Especial Chira Piura (PECHP). En tanto, en la estación Tambogrande, registró un caudal de 395 m³/s mientras en Puente Ñacara está en 254 m³/s.
- ❖ En Lima, el río **Rímac** (Lima) alcanzó los 20.66 m³/s en la estación Chosica (09:00 am), informó el SENAMHI.
- ❖ En tanto, el río **Chillón** (Lima) llegó a 11 m³/s en la estación Obrajillo (06:00 am), informó el SENAMHI.
- ❖ Por su parte, el río **Chancay - Huaral** (Lima) llegó a 6.32 m³/s (08:00 am), en la estación Santo Domingo, informó el SENAMHI.
- ❖ En Arequipa, el río **Camaná** alcanzó un caudal de 167.6 m³/s en la estación Huatiapa (6:00 am), según reportó el SENAMHI.



- ❖ En Puno, **el río Ramis** registró un caudal de 118.9 m³/s en la estación Puente Carretera (06:00 am), informó el SENAMHI.

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se presentan lluvias de ligera intensidad en Cajamarca, Ayacucho, Pucallpa, Tarapoto.
- ✓ Se producen bancos de niebla en Andahuaylas que reducen la visibilidad a 7 km.

Pronóstico de precipitaciones para las próximas horas

- ❖ Entre las 12:00 y la medianoche, se presentarán lluvias de fuerte intensidad, con descargas eléctricas frecuentes y ráfagas de viento de moderada a fuerte intensidad en los departamentos de **Amazonas, Ucayali, Huánuco, San Martín y Loreto**.
- ❖ Entre las 12:00 y las 10:00 pm, se producirán lluvias de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas frecuentes en los departamentos de **Loreto, Ucayali, Huánuco, Pasco, Junín, Cusco y Madre de Dios**.
- ❖ Entre las 1:00 pm a la medianoche, existe una alta probabilidad de lluvias de ligera a moderada intensidad, acompañadas de descargas eléctricas aisladas en los departamentos de **Amazonas, Tumbes, Piura, Cajamarca, La Libertad, Áncash y Lambayeque**.
- ❖ Entre el mediodía y las 10:00 pm, se producirán precipitaciones pluviales de moderada a fuerte intensidad y nieve en las partes altas de la sierra de **Lima, Pasco, Junín y Áncash**. Las lluvias afectarán también los departamentos de **La Libertad y Huancavelica**.

Pronóstico de temperaturas para hoy

- ❖ La ciudad de Lima registrará hoy miércoles 12 de abril una temperatura máxima de 27 °C y una mínima de 20 °C. Presentará cielo con nubes dispersas hacia el mediodía. Al atardecer habrá tendencia a cielo cubierto.
- ❖ En Tarapoto se registrará una máxima de 28 °C y una mínima de 20 °C. Se pronostica cielo cubierto a cielo nublado durante el día con tendencia a lluvia y tormenta.
- ❖ En Pucallpa se pronostica una temperatura máxima de 27 °C y 22 °C como mínima, con cielo nublado a cielo cubierto durante el día, con lluvia moderada y tormenta.



Recomendaciones

El **Ministerio de Salud** recuerda que el zancudo *Aedes Aegypti*, transmisor del dengue, el Zika y la Chikungunya, aumenta su número con mayor rapidez en lugares con altas temperaturas. Ante ello, **se recomienda a la población de zonas de emergencia:**

- ❖ Permitir que el personal que realiza el control larvario y fumigación, debidamente identificado, ingrese a las viviendas para ejecutar dichas medidas preventivas.
- ❖ Los pobladores que presenten fiebre y dolor de cabeza deben acudir de inmediato al centro de salud más cercano para recibir tratamiento y descartar un posible caso de Dengue, Zika o Chikungunya.

DATO:

- ❖ En zonas con temperatura promedio de entre 20 °C y 26 °C, el zancudo pasa de larva a adulto en un lapso de 12 a 14 días.
- ❖ Sin embargo, en zonas con una temperatura de 28 °C a más, la evolución de larva a adulto se acorta demorando solo de a 6 a 7 días, lo cual favorece a la proliferación de este insecto.

Cifras a nivel nacional

Según el último reporte a nivel nacional del Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI), **actualizado al 11.04.17 (15:00 horas)**

Se mantiene

- ❖ **Víctimas mortales: 106**

Se incrementó

- ❖ **Damnificados: 169,333**
- ❖ **Afectados: 998,522**
- ❖ **Viviendas afectadas: 218,866**



Estado en acción

✓ Continúa jornada de limpieza en colegios de Piura

En Piura, continúan las jornadas de limpieza en las instituciones educativas con el objetivo de dejarlas listas y en condiciones saludables para el inicio del año escolar que será el próximo lunes 17 de abril. **En Catacaos**, directivos, docentes y padres de familias, unidos en un solo equipo, realizaron la limpieza de las aulas y demás ambientes de la I.E. 14041, que fue inundada por el desborde del río.