



SEGUNDO BOLETÍN Nº 572/21-NOVIEMBRE-2017 / HORA: 4:00 PM

Última información

✓ MINEDU: Mañana se llevará a cabo el último Simulacro Escolar de Sismo en todo el país

El Ministerio de Educación (MINEDU) realizará mañana miércoles 22 de noviembre el Simulacro Escolar de Sismo, el último del año, que servirá para que los 8 millones y medio de estudiantes y sus 350 mil docentes puedan ensayar las mejores rutas de evacuación e identificar claramente los puntos donde los menores se encontrarán con sus familias pasada la emergencia.

Tomando en cuenta que hay instituciones educativas que desarrollan sus clases en horarios de mañana, tarde y noche, el simulacro se realizará en tres turnos: 10:00, 15:00 y 20:00 horas, por lo que el MINEDU invoca a toda la comunidad educativa a participar en este ejercicio preventivo.

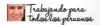
Para tal efecto, los directores de los colegios deben comunicar oportunamente a los alumnos y padres de familia cuáles son esos lugares seguros elegidos. Precisamente, el MINEDU viene capacitando a los directivos y docentes miembros de las Comisiones de Gestión del Riesgo de Desastres de los colegios ubicados en las zonas más vulnerables del país.

El MINEDU recuerda a los directores que deben actualizar los planes de contingencia, organizar brigadas de padres y docentes, implementar los centros de operaciones de emergencias (COE). Igualmente, señalizar las rutas de evacuación, realizar sesiones de aprendizaje, coordinar con instancias locales de primera respuesta así como preparar las actividades de soporte socioemocional para los afectados.











✓ Realizan Simulacro de Incendio en zonas comerciales y de gran afluencia de público del Cercado

En el marco del Programa de Simulacros en Lima Cercado, la Municipalidad de Lima, a través de la Gerencia de Defensa Civil, llevó a cabo el 'Quinto Simulacro de Prevención y Lucha contra Incendios', en el cruce de las cuadras 1 del jirón Ocoña y 8 del Jirón de la Unión, en el Cercado.

La actividad se realizó con la finalidad de tener una adecuada primera respuesta ante un incendio, pues ayuda a que este no se propague ni alcance grandes proporciones y a que pueda ser controlado. Este evento se ejecuta en todos los centros comerciales, galerías, tiendas, asociaciones y comercios de esa zona.



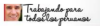
❖ Tacna: Miembros del Ejército realizan ejercicio de búsqueda y rescate ante incendio y sismo

Miembros del Ejército del Perú participaron en un ejercicio de búsqueda y rescate de personas ante incendio y evacuación de heridos a consecuencia de un sismo de gran magnitud, evento organizado por el Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) de esa ciudad.

El objetivo de esta actividad fue poner en práctica los protocolos internacionales ante la ocurrencia de un desastre natural; la búsqueda y rescate de personas heridas en estructuras colapsadas, así como la importancia de la activación de los sistemas de respuesta ante una emergencia a nivel nacional.











✓ Lluvias de moderada a fuerte intensidad se presentará en diez regiones hasta esta medianoche

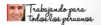
Entre el mediodía de hoy y la medianoche, existe una probabilidad muy alta de la ocurrencia de lluvias de moderada a fuerte intensidad, las mismas que vendrían acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, informó el SENAMHI al **COEN DEFENSA**.

De acuerdo a esta institución, dichas precipitaciones alcanzarían el nivel 3 y afectarían a los departamentos de **San Martín, Loreto, Huánuco, Pasco, Ucayali, Cusco, Madre de Dios, La Libertad, Puno y Junín.**

El SENAMHI pidió a los moradores de estas regiones a tomar precauciones debido al evento climatológico calificado como peligroso que se presentaría en las próximas horas.











✓ Huánuco: Distrito de José Crespo y Castillo alcanzó el mayor acumulado de lluvias por segundo día consecutivo

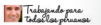
El distrito de José Crespo y Castillo, situado en la provincia de Leoncio Prado, en la región Huánuco, registró el mayor acumulado de precipitación de todo el país por segundo día consecutivo, al alcanzar 48 mm por día, según la estación Aucayacu del SENAMHI. En la víspera, esa misma localidad había acumulado 36 mm, se informó al **COEN DEFENSA.**

Las lluvias registradas en la selva del país también dejó acumulados pluviales importantes en los distritos de Fernando Lores, de la provincia de Maynas, en Loreto, y en Nueva Cajamarca, de la provincia de Rioja, en la región San Martín. En la primera se registró 41.8 mm (36 mm un día antes) y la segunda 38 mm (en la víspera no reportó lluvias).

Asimismo, en el departamento de San Martín se produjeron importantes precipitaciones en las últimas 24 horas. En los distritos de Saposoa y Caynarachi, de las provincias de Huallaga y Lamas, respectivamente, se reportaron 15.8 mm en ambas localidades. En la víspera, la primera reportó 4.3 mm y la segunda 5.4 mm por día.

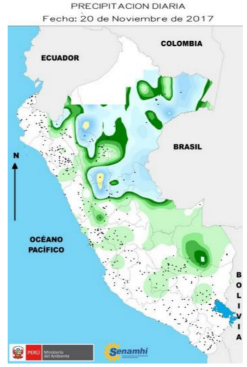












✓ Temperaturas mínimas del sur continúan descendiendo y distrito de Tarata (Tacna) sigue registrando el valor más bajo

Las temperaturas mínimas que se vienen presentando en el sur del país siguen mostrando descensos respecto al día anterior, evento climatológico que continuará hasta el viernes 24 de noviembre, según el aviso meteorológico emitido por el SENAMHI, informó esta institución al **COEN DEFENSA**.

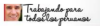
De esta manera, y por quinto día consecutivo, **el distrito de Tarata, de la provincia del mismo nombre, en la región Tacna,** alcanzó el valor más bajo del sur y de todo el país al registrar **-14.7°C** en la estación Chuapalca del SENAMHI. En la víspera, dicha localidad reportó **-14 grados centígrados**.

En esa misma región, el distrito de **Susapaya s**oportó **-13.8°C** luego que el día anterior alcanzara **-13.5°C**. **En Puno, el distrito de Santa Rosa, de la provincia de El Collao**, también soportó una baja en sus valores y hoy registró **-12.6°C**. Ayer fue de **-12.4°C**.

Por su parte, en la región Arequipa, la localidad de **San Antonio de Chuca**, en las estaciones Pillones e Imata, alcanzó valores mínimos de **-9.4°C** y **-8.9°C**, respectivamente, cuando en la víspera registraron **-9.2°C** y **-7.2°C** en esas mismas estaciones; mientras que en **Lucanas** (**Ayacucho**) se reportó hoy **-8.2°C**.

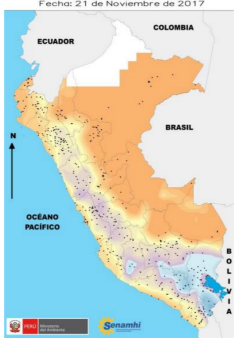












Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Continúan las precipitaciones pluviales de ligera intensidad en los departamentos d San Martín, Pasco y Junín.
- ✓ Se espera que estas lluvias continúen disminuyendo en las regiones mencionadas.

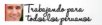
Recomendaciones

El **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN)** te brinda una serie de recomendaciones ante las inundaciones y lluvias intensas.

- ✓ Si tienes una casa con techo de esteras protégelo con plástico o bolsas de cemento, dándole una pendiente para la evacuación de aguas.
- ✓ Si vives cerca de algún cauce, cuenta con sacos de tierra o arena para evitar el ingreso de agua.
- ✓ Mantén la azotea de tu casa despejada y protege el techo con una capa de concreto, con pendiente hacia el ducto de desfogue de agua.











- ✓ Apoya 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.
- ✓ Ten presente que deslizamientos, flujos de lodo y derrumbes pueden acelerarse durante lluvias intensas.
- ✓ Si vas conduciendo, disminuye la velocidad, toma precauciones y no te detengas 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 sólo deja correr el agua de
 lluvia.
- ✓ No destapes los buzones y protege las tuberías de desagüe.
- ✓ El agua de lluvia con barro no debe entrar en los buzones ni en los desagües de tu casa.
- ✓ No atravieses con tu vehículo ni a pie los tramos inundados.

Estado en acción

✓ Damnificados por lluvias

♦ Autorizan transferencia de más de S/ 68 millones a Fondo MiVivienda en beneficio de damnificados por lluvias

El Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (CVCS), aprobó la transferencia financiera de S/ 68 454 160,00 soles, a favor del Fondo MiVivienda S.A, en beneficio de los damnificados con viviendas colapsadas o inhabitables debido a las lluvias y peligros asociados en las zonas declaradas en emergencia.

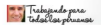
La Resolución Ministerial N° 443-2017-VIVIENDA, publicada hoy en el Diario El Peruano, precisa que dicho monto pertenece a la Fuente de Financiamiento de Recursos Ordinarios y está destinado a la ejecución del Bono Familiar Habitacional en la modalidad de Construcción en Sitio Propio.

Los recursos de la transferencia financiera no podrán ser destinados a fines distintos para los cuales son transferidos, conforme lo dispuesto por el artículo 15 de la Ley Nº 30518, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2017 y el Convenio N° 746-2017-VIVIENDA.

Asimismo, se detalla que la Dirección General de Programas y Proyectos en Vivienda y Urbanismo del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS) es responsable del monitoreo, seguimiento y cumplimiento de los fines, metas físicas y financiera.









Por su parte, el Fondo MiVivienda S.A. informará al MVCS, los avances físicos y financieros de las actividades referidas a lo dispuesto por la presente resolución.

❖ Piura: Diresa ejecuta rehabilitación de 60 centros de salud afectados por lluvias La Dirección Regional de Salud -DIRESA, realiza trabajos de mantenimiento de la infraestructura de sesenta establecimientos de salud de la región, cuya infraestructura y servicios fueron afectados por las intensas lluvias y el posterior desborde del río Piura.

En un recorrido comprobó que en ocho de los sesenta establecimientos afectados ya se realizan los trabajos físicos de rehabilitación de la infraestructura, siendo el de La Unión el que cuenta con un mayor porcentaje de avance.

Los otros centros de salud en lo que se trabaja son: Los Algarrobos, Rio Viejo, Canizal, Loma Negra, Paredones, Monte Redondo y Casa Grande, en el bajo Piura.