

INFORME EJECUTIVO N°24

SITUACION DE RIESGOS SANITARIOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

1. REPORTE DE EVENTOS DE LA RED SALU HUAURA – OYÓN

A. **LLUVIAS** (DS N° 008-2018 PCM: Decreto Supremo que prorroga el Estado de Emergencia, por peligro inminente ante el periodo de lluvias 2017 – 2018).

Reportaron lluvia de Moderada intensidad en 01 Distritos andinos de las provincias de Huaura y Oyón, en los cuales se ubican 01 establecimientos de salud los que no presentan daños asociados y efectúan actividades según lo programado. Rutas de acceso a Establecimientos de Salud transitables.

MONITOREO DIARIO DE LLUVIAS SEGÚN SU INTENSIDAD Y EVENTOS ADVERSOS ASOCIADOS EN LOS DISTRITOS DE LA RED DE SALUD HUAURA OYON

FECHA DE REPORTE: 23/02/2018

MICRORED	DISTRITOS	RUTA*	EE.SS	NIVEL DE RIESGO**	FENOMENO CLIMATOLOGICO: LLUVIA				EVENTO ADVERSO
					INTENSIDAD ***	FECHA	HORA DE INICIO	HORA DE TERMINO	
CHURIN-OYON	OYON	RUTA 9	P.S. Mallay	ALTO	MODERADA	22/02/18	16:40:00	20:00:00	NINGUNO

Leyenda:

Establecimiento de Salud del Escenario Andino

*Rutas de acceso a los Establecimientos de Salud del escenario andino (ver anexo N°02)

**Nivel de Riesgo por movimiento de masa: Fuente CENEPRED

*** Lluvia según su intensidad: ligera, moderada y fuerte (ver anexo N° 01)

FUENTE: Monitoreo diario Hospital Regional Huacho COE Salud

2. ACCIONES REALIZADAS

- Monitoreo en tiempo real, por medio de monitores en las Microredes de Salud prestos a informar y actuar de acuerdo a lo establecido por COE Salud.
- Monitoreo de las referencias de establecimientos de salud de Primer Nivel con el equipo de servicio de emergencia y hospitalización.
- Monitoreo y vigilancia de accidentes de tránsito, teniendo en consideración las carreteras afectadas.
- Comunicación y coordinaciones con COE Distritales, Provinciales y COE UGEL.
- Elaboración y envío de reporte a COE DIRESA Y COE Regional.

3. RECOMENDACIONES EN CASO DE EMERGENCIAS

- Al presentar lluvias de intensidad fuerte y de carácter torrencial, es probable que ocurra desbordes o inundaciones, por lo que es necesario ganar altura lo antes posible y abandonar las cercanías de ríos y laderas.
- En caso de atención a comunidades dispersas evaluar los riesgos a los que se pueda exponer al personal de salud por situación de las rutas.
- No atravesar con vehículos ni a pie los tramos inundados.

- Si están conduciendo, disminuir la velocidad, tomar precauciones y no detenerse en zonas donde puede discurrir gran cantidad de agua o desplazamiento de rocas y piedras.
- Los deslizamientos, flujos de lodo y derrumbes pueden acelerarse durante precipitaciones de intensidad moderada y fuerte.
- Reservar agua (en depósito cerrado) y alimentos no perecibles (uso de la mochila de Emergencia).
- Trabajar en forma conjunta con las autoridades, prepararse para evacuar si es necesario.

4. RECOMENDACIONES POS – LLUVIAS

- Vigilar posibles daños a la población y estructurales en el establecimiento de Salud (techos, paredes, pisos, fluido eléctrico, agua, desagüe).
- Evite tocar o pisar cables eléctricos.
- Si hubo inundación desconectar la energía eléctrica y deshabitarlo.
- Mantenerse alejado de las áreas afectadas.
- Retírese de casas, árboles y postes en peligro de caer.
- Si el lugar donde se encuentra está cerca de una ladera, tenga cuidado con los deslaves (caída de rocas, escombros de una pendiente).
- Retírese inmediatamente y dé alerta a los canales de emergencias y autoridades.
- Continuar con los reportes de la condición local, alertas, informes y/o rumores de riesgo de fenómenos asociados.

5. RECOMENDACIONES PARA EL DESPLAZAMIENTO DEL PERSONAL DE SALUD

- Considerar la actual situación de la intensidad y frecuencia de las precipitaciones, en la programación de actividades extramurales en las zonas andinas, como medida de prevención y salvaguardar la integridad física de todo el personal de salud.
- comunicarse de forma permanente con el Centro de Operaciones de Emergencias en relación a actividades de desplazamientos del personal de Salud, para facilitar el apoyo ante un evento adverso.

ANEXO 1

CLASIFICACION DE LLUVIAS SEGÚN SU INTENSIDAD

- A. **LLOVIZNA**, 0,1 – 0,5 mm/h (Más conocida como garúa, consiste en pequeñas gotas de agua líquida; debido a su pequeño tienen un asentamiento lento y en ocasiones parecen que flotarán en el aire).
- B. **LIGERA**, ≤ 2 mm/h (Las gotas se pueden identificar fácilmente una de otras. Cuando existe una superficie expuesta seca, ésta tarda más de dos minutos en mojarse completamente).
- C. **MODERADAS**, > 2 y ≤ 15 mm/h (No se pueden identificar gotas individuales, se forman charcos con gran rapidez. Las salpicaduras de la precipitación se observan hasta cierta altura del suelo).
- D. **FUERTES**, > 15 y ≤ 30 mm/h, (La visibilidad es escasa y las gotas que salpican sobre la superficie se levantan varios centímetros).
- E. **MUY FUERTES**, > 30 y ≤ 60 mm/h.
- F. **TORRENCIALES**, > 60 mm/h.

ANEXO 2

RUTAS DE ACCESO A LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD DEL ESCENARIO ANDINO

- | | |
|---|--|
| 1) Huaura- Ámbar | : Vilcahuaura - Peñico - Aynaca - Ambar |
| 2) Sayán-Ihuari- Leoncio prado | : Sayan - Acotama - Huamagui - santa Cruz - Auquimarca |
| 3) Sayán-Cochamarca-Leoncio prado | : Sayan - Colcapampa - Yarucaya - Cochamarca - Paran |
| 4) Sayán-Paccho | : Sayan - Ayaranga - Muzga - Lacsanga - Paccho |
| 5) Caujul-Navan | : Caujul - Navan |
| 6) Checras-Santa Leonor-Pachangara-Oyón | : Huancahuasi - Puñun - Chiuchin - Jucul - Parquin - Rapaz |
| 7) Pachangara | : Churin - Pachangara |
| 8) Andajes | : Churin - Andajes |
| 9) Pachangara-Oyón | : Churin - Nava - Mallay - Tinta - Oyon. |