

## BOLETÍN INFORMATIVO COER PUNO N° 492-2025

### AVISO A CORTO PLAZO ANTE LLUVIAS INTENSAS

**NIVEL DE PELIGRO: 2**
**Inicio del evento: Viernes, 03 Octubre de 2025  
- 13:00 horas**

 Período de vigencia del aviso: **24 horas**

### **VIERNES, 03 DE OCTUBRE**



Estos avisos indican la posibilidad de ocurrencia de lluvias intensas para las siguientes 24 horas.

**SIERRA:** Se esperan precipitaciones localizadas de ligera a moderada intensidad a lo largo del altiplano puneño. Asimismo, podrían presentarse granizadas en localidades ubicadas por encima de los 3200 m s. n. m. y nevadas sobre los 4000 m s. n. m.,

#### **NIVEL 2:**

- AZANGARO
- CARABAYA
- HUANCANE
- LAMPA
- MELGAR
- MOHO
- SAN ANTONIO DE PUTINA
- SAN ROMAN
- SANDIA

El nivel de peligro es **AMARILLO**, para un pronóstico de precipitaciones acumuladas en **24 horas** de intensidad moderada. Por lo que se recomienda tomar precauciones y estar atentos a la información oficial.

REGIÓN	TIPO DE PRECIPITACIÓN	MÁX. CANTIDAD DE PP (mm/24h)	PROBABILIDAD	FENÓMENOS ASOCIADOS
SIERRA	LLUVIA / GRANIZO / NIEVE	6 - 25 mm/día	MODERADA	DESCARGAS ELÉCTRICAS / RÁFAGAS DE VIENTO
SELVA	LLUVIA/CHUBASCO	15 - 70 mm/día	MODERADA	DESCARGAS ELÉCTRICAS / RÁFAGAS DE VIENTO

Fuente: Aviso de Corto Plazo ante Lluvias Intensas N°276 - 2025 SENAMHI.

Emitido: Viernes, 03 de octubre 2025.

## ACCIONES SUGERIDAS FRENTA A LAS CONSECUENCIAS DE LA ALERTA METEOROLÓGICA

### POR PRECIPITACIONES

- a. Cuando nos veamos sorprendidos por lluvias intensas, es necesario ganar altura lo antes posible y abandonar los ríos y laderas ante posibles desbordes o inundaciones.
- b. Tener presente que los deslizamientos, flujos de lodos y derrumbes pueden acelerarse durante las precipitaciones intensas o continuas.
- c. Despues de la lluvia intensa asegurarse que alrededor de su vivienda no hayan quedado ramas de árboles, postes débiles, etc.
- d. Permanecer en el interior de su casa, salir y/o evacuar sólo en caso de ser necesario.
- e. Proteger y limpiar periódicamente el techo de tu casa para evitar que se acumule el agua.
- f. Revisar bajadas de agua y eliminar toda acumulación que pueda obstruir el paso del agua al drenaje de tu vivienda.
- g. Si vas conduciendo, disminuye la velocidad, toma precauciones y no te detengas en zonas donde puede fluir gran cantidad de agua.
- h. No destapes los buzones y protege las tuberías de desagüe.
- i. El agua de lluvia con barro no debe entrar en los buzones ni en los desagües de tu casa.

### POR PRECIPITACIONES SÓLIDAS (NIEVE Y GRANIZO)

- a. Ante un temporal de nieve y frío, es conveniente solicitar información previa del estado de las carreteras y de la situación meteorológica.
- b. Evitar el viaje en coche siempre que no sea necesario y utilizar, a ser posible, transporte público.
- c. En caso de ser imprescindible la utilización del vehículo, revisar neumáticos, anticongelante y frenos.
- d. Además, hay que tener la precaución de llenar el depósito de la gasolina, y llevar cadenas y elementos de abrigo.
- e. Es recomendable llevar un teléfono móvil y, a ser posible, con batería de recambio.
- f. Ir muy atento para tener especial cuidado con las placas de hielo, especialmente en las zonas de umbría. (Zonas de poca luz solar) o durante la noche.
- g. Busque un refugio, ya que el granizo de cualquier tamaño puede ser peligroso.
- h. Las superficies pueden tornarse resbaladizas, así que tenga cuidado si va a transitar por la vía pública.
- i. El granizo por lo general viene acompañado de los vientos fuertes.

### POR RÁFAGAS DE VIENTO

- a. Asegurar y reforzar los techos de calaminas u otro de material liviano sobrepuerto o de lo contrario retirarlos.
- b. También asegurar los largueros y/o travesaños a las paredes.
- c. Asegurar los vidrios de las ventanas y colocar cintas adhesivas en forma de aspa.
- d. Permanecer en la vivienda alejado de equipos eléctricos enchufados y de materiales punzocortantes.
- e. En lo posible tener cuidado al utilizar lámparas o velas, cuando los vientos estén fuertes, la caída de estos podría ocasionar un incendio.
- f. Asegurarse que alrededor de la vivienda no hayan quedado ramas de árboles, postes débiles, que presenten peligro para tu seguridad.
- g. Manténgase alejado de las estructuras afectadas por el viento.
- h. Evitar el contacto con cables o redes eléctricas caídas.
- i. Evitar en lo posible salir de tu vivienda.
- j. Amarrar y asegurar los barcos, botes, canoas y otras embarcaciones.

### POR DESCARGAS ELECTRICAS

- a. Si observa cables desgastados o chispas al restablecer la corriente, desconecte inmediatamente el sistema.
- b. Evite reparar instalaciones eléctricas, circuitos o cables en mal estado, es preferible llamar a un experto.
- c. Si el agua llega a los circuitos eléctricos o se detecta el paso de corriente eléctrica en algún artefacto, desconecte el sistema desde el tablero general.
- d. Nunca apagues o enciendas un foco o artefacto con las manos húmedas.
- e. Proteja sus instalaciones eléctricas expuestas y con fundas especiales por los niños.
- f. No use la electricidad en caso de inundación, dado que se podría generar una electrocución.

ING. JOHN CCAMA LIPA  
Jefe de la ORGRDYS  
Cel. 962341195

ING. LIZ ELIZABETH CUTIPA CONDORI  
Módulo Coordinador - COER  
Cel. 993639112

LIC. EDITH NOEDING HAÑARI ZAPANA  
Módulo Evaluador  
CEL. 999 799 942

LIC. C. JAVIER MOLLINEDO MAMANI  
Módulo de Monitoreo y Análisis COER-PUNO  
Cel. 918466022