

METROLIMA

DOLAR

Bancario S/. 2,80 compra S/. 2,87 venta

Paralelo S/. 2,83 compra S/. 2,85 venta

EURO S/. 3,80 compra S/. 3,99 venta

EL CLIMA

Mínima 21 grados Máxima 27 grados

Cielo nublado a nublado parcial



LA MOLINA

En peligro por sismos

Al menos 14 zonas de mayor vulnerabilidad ante la ocurrencia de sismos, donde hay suelos finos y arenosos, detectó la Municipalidad de La Molina, las cuales se encuentran en la parte central de dicho distrito.

Entre las zonas en riesgo están La Molina Vieja, la avenida La Fontana, el asentamiento humano Las Hormigas, la urbanización Pablo Bonnelly el Servicio Nacional de Sanidad Agraria (Senasa).

De otro lado, el área de Defensa Civil de Jesús María reveló que miles de vecinos de diversos conjuntos y agrupamientos residenciales no se encuentran preparados para afrontar un sismo de gran magnitud.



Urge. Tomar medidas.

SEGUN APESEG

500 soles por Soat médico

Entre 350 y 500 soles al año po-

MÁS SIMULACROS

Ayer, en Pueblo Libre, los vecinos del condominio La Católica participaron de un simulacro a las 8 p.m. En tanto, la Municipalidad de Jesús María ha programado otro para hoy, a la misma hora, en la residencial Salaverry.

Finalmente, el consejo de Surco brindará mañana una charla sobre prevención en el Parque de la Amistad, ubicado en el cruce de las avenidas Caminos del Inca y Benavides, desde las 9:30 a.m. hasta la 1:30 p.m., y el jueves 18 se llevará a cabo un simulacro en La Molina (8 p.m.). ■



SUELOS FINOS Y ARENOSOS

La Molina detecta 14 zonas peligrosas

≡ Por lo menos 14 zonas, entre ellas La Molina Vieja, Av. La Fontana, el barrio Las Hormigas, la urbanización Pablo Bonner, son de mayor vulnerabilidad ante la ocurrencia de sismos. Estas se encuentran en la parte central del distrito, donde hay suelos finos y arenosos, según detectó la Municipalidad de La Molina. ≡

ALERTA. AUTORIDADES REALIZARÁN SIMULACROS DE PREVENCIÓN

Existen catorce zonas vulnerables en La Molina

Comuna alerta de suelos vulnerables ante la presencia de movimientos telúricos.

Como acción de alerta ante un posible sismo en nuestro país, la municipalidad de La Molina detectó

al menos 14 zonas de mayor vulnerabilidad ante la ocurrencia de un movimiento telúrico, las cuales en su mayoría se encuentran en la parte central del distrito, donde hay suelos finos y arenosos.

Entre las zonas de riesgo se en-

uentran: La Molina Vieja, La Fontana, el asentamiento humano Las Hormigas, la urbanización Pablo Bonner, la asociación Estación Experimental, Rinconada Baja, la avenida La Molina y la Universidad Agraria La Molina.