

Villa María del Triunfo se prepara para responder ante TERREMOTOS



Villa María del Triunfo es uno de los distritos limeños que presenta alto riesgo sísmico.

Las viviendas que ocupan de manera precaria quebradas y laderas de material deleznable y fuerte pendiente, edificadas sin dirección técnica sobre terrazas (pircas) mal construidas de forma muy frágil en el terreno, brindan poca garantía de estabilidad frente a sismos.

Ante esta situación, Villa María del Triunfo es un distrito Piloto del Proyecto "Preparación ante Desastre Sísmico y/o Tsunami y Recuperación Temprana en Lima y Callao" el cual es financiado por la Comunidad Europea y ejecutado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo PNUD, el Instituto Nacional de Defensa Civil INDECI y PREDES, quien realiza la Consultoría de "Fortalecimiento de las

Capacidades del Comité Distrital de Defensa Civil de Villa María del Triunfo en Conocimiento del Riesgo Sísmico y Formulación del Plan de Operaciones de Emergencia ante Terremotos".

Desde el mes de abril de 2010, técnicos de estas instituciones realizan estudios de microzonificación sísmica y análisis de la vulnerabilidad con el fin de estimar el riesgo sísmico del distrito.

La consultoría ha priorizado su trabajo en 10 asentamientos humanos de tres sectores del distrito. Estos poblados son: Edén del Manantial, Paraíso Alto, Quebrada Alto de Paraíso, Bellavista, Nueva Generación; Arenal Alto; 9 de julio, Villa Santa Rosa, Corona Santa Rosa y Paraíso Santa Rosa.

"La población y las autoridades podrán conocer las características del suelo y de sus viviendas, dos factores importantes para estimar el riesgo sísmico y prepararse para enfrentarlo", afirma Felipe Parado Paredes, coordinador de la consultoría.

El trabajo se complementa con la formulación de medidas de reducción de riesgos y la elaboración del Plan de Operaciones de Emergencia (POE), contando para ello con la participación de los funcionarios municipales y líderes de las organizaciones sociales.

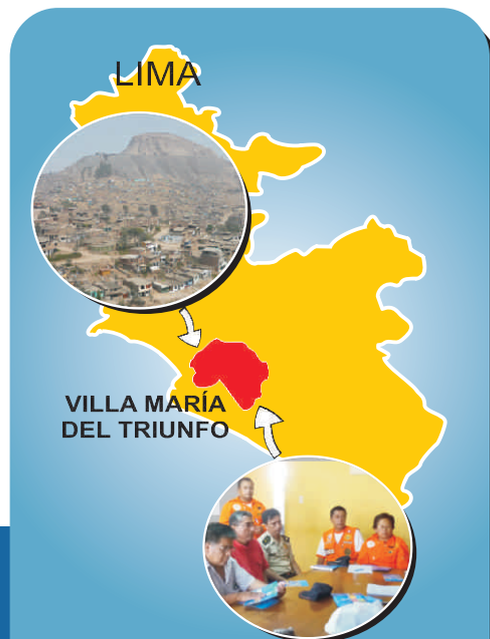
Asimismo, se espera la réplica de esta experiencia en otros escenarios limeños. El tiempo de realización es desde abril de 2010 a febrero de 2011.

EDITORIAL

Bienvenidos a otra edición del boletín Prevención, el cual inaugura una serie de números dedicados al distrito de Villa María del Triunfo. Prevención no solo es una publicación sino el medio por el cual expresamos una forma de pensar y actuar frente a la prevención de desastres. En principio aclaramos que no existen los desastres naturales sino los fenómenos naturales, pero se convierten en desastres cuando nosotros lo permitimos al interponernos en el normal curso de la naturaleza; es decir, nosotros los generamos.

Es especial el caso de Villa María del Triunfo por ser uno de los distritos no sólo más poblados sino vulnerables en Lima. Mientras no se consiga la máxima reducción de la vulnerabilidad, o sea nuestro grado de exposición al peligro, no podemos siquiera pensar en un desarrollo sostenible para nuestra comunidad. ¿Cómo pretender construir una buena casa con varios pisos si no comenzamos bien desde la base?.

En esta edición dedicamos toda nuestra atención a las pirchas hechas en viviendas ubicadas sobre suelos inestables de VMT.



Las pircas: Un gran problema de VMT



Pircas construidas con llantas constituyen gran peligro para pobladores que viven encima y debajo de ellas.

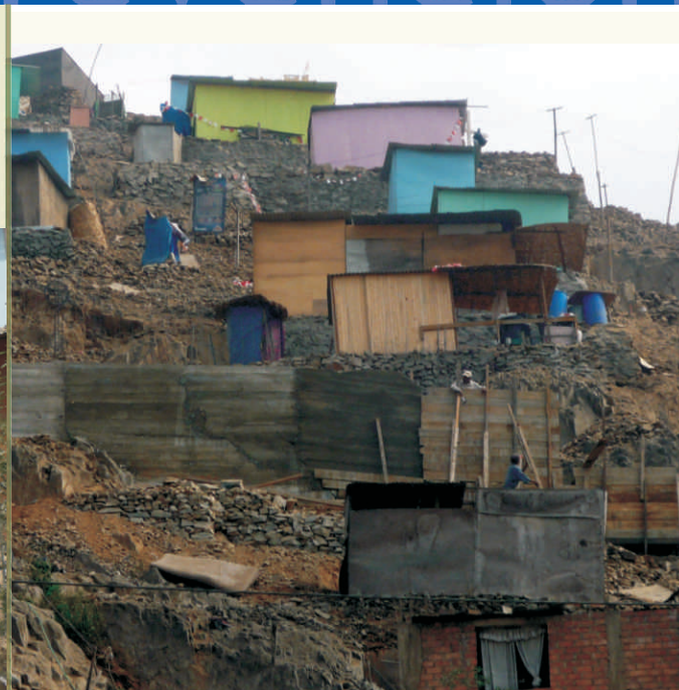
Los vecinos de Villa María del Triunfo creen proteger sus viviendas levantando pircas usando llantas y piedras sueltas sin medir las consecuencias.

Al empezar el invierno la situación se torna más difícil ya que las lluvias humedecen las pircas y se producen desprendimientos de las piedras que las forman, motivando que caigan y hieran a las personas que se encuentran ladera abajo, originándose el deslizamiento y consecuente destrucción de las estructuras de la casa.

Durante la emisión del programa de radio Aprendiendo a prevenir, el ingeniero David Montero del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) señaló que encontró muchas viviendas que usan pircas de piedras que van una sobre otra sin ningún elemento que las una, es decir, sin cemento u otro material. Estas declaraciones las hizo desde el asentamiento humano Conchitas de Villa María del Triunfo y confirmó que "...muchas pircas están hechas con llantas recicladas también sin ningún material que las una, como alambre, y sin ninguna base sólida. En ese tipo de laderas no debe haber pircas sueltas sino un muro de concreto cimentado sobre la base sólida, en este caso sobre la roca firme", añadió.

datos
<ul style="list-style-type: none"> ■ Pirca es una voz quechua que significa pared de piedras y la usan de base de cimentación de viviendas.
<ul style="list-style-type: none"> ■ En VMT se recomienda construir muros de concreto y pircas sobre suelo rocoso.
<ul style="list-style-type: none"> ■ Levantar un muro de concreto cuesta aproximadamente S/.800.

Frente a este problema y a que la gente que vive allí no cuenta con los suficientes recursos para levantar un muro de concreto cuyo valor es de aproximadamente 800 soles, según cálculos del ingeniero Montero, el Centro de Estudios y Prevención de Desastres (PREDES) trabaja con el PNUD aconsejando a los vecinos de Villa María del Triunfo para que puedan reforzar y proteger su casa de un sismo o las lluvias.



Arriesgan su vida al construir sobre suelos inestables

Durante un recorrido en Proyecto Integral Villa Santa Rosa realizado por un equipo técnico de la consultoría, se pudo apreciar grandes rocas en los cerros que parecen estar listas a caer sobre los pobladores y sus viviendas ubicadas en las laderas.

Fernando Martínez Vargas, ingeniero geógrafo y consultor, fue parte del grupo que en febrero del 2010 recomendó que es mejor desquincar los grandes peñascos ubicados en el área donde se encuentran muchas casas de Villa María del Triunfo (picarlas para reducirlas de tamaño) antes que dinamitarlas, por razones de seguridad.

El Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y PREDES trabajan en esta zona de Villa María del Triunfo para capacitar a sus



pobladores y lograr que sepan dónde construir y dónde no, y en caso lo hayan hecho en este lugar inseguro puedan aplicar las técnicas requeridas para reforzar sus viviendas y prevenir así una catástrofe frente a cualquier sismo.

Comprometidos con la Prevención de Desastres

Juramenta Comité de Defensa Civil

En el marco de la consultoría que realiza PREDES en el distrito de VMT de "Fortalecimiento de las Capacidades del Comité Distrital de Defensa Civil de Villa María del Triunfo en Conocimiento del Riesgo Sísmico y Formulación del Plan de Operaciones de Emergencia ante Terremotos", el miércoles 16 de junio de 2010 juramentaron los miembros del Comité Distrital de Defensa Civil (CDDC).

En la ceremonia se constituyeron las cinco comisiones de trabajo integrantes del CDDC.

- ☑ Comisión de Operaciones, Coronel EP Ricardo Benavides, Ministerio de Defensa.
- ☑ Comisión de Logística, R.P. Orestes Ortiz Vela, Párroco de la iglesia Santa Catalina Laboure.
- ☑ Comisión de Salud, Dr. Braulio Pacheco, Director de la Red de Salud de Villa María del Triunfo.
- ☑ Comisión de Ley y Orden Comandante PNP Carlos A. Steccone.
- ☑ Comisión de Comunicaciones, Teniente CBP César Acosta Contreras, Compañía de Bomberos 106 de VMT.



Gerente Municipal Iván Domínguez juramentando a Presidentes de Comisiones del CDDC de VMT.

Sus miembros han sido seleccionados de modo que estén debidamente representados todos los sectores de la población, sin excluir a ninguno de ellos.

Una vez conformado el CDDC se espera que el trabajo financiado por el Departamento de Ayuda Humanitaria de la Comisión Europea, convocado y ejecutado por PNUD, INDECI y PREDES sea más efectivo e involucre a toda la población para crear la debida conciencia de prevención ante terremotos y sismos que afecten directamente al distrito catalogado de alto riesgo sísmico.

La ceremonia se realizó en la plaza central frente al municipio.



Vecinos se capacitan en primeros auxilios



Cursos se dan en horarios accesibles para los pobladores.

La quincena de junio se dio inicio a las capacitaciones en primeros auxilios como parte de las actividades previstas por la consultoría que el Centro de Estudios y Prevención de Desastres (PREDES) organiza y dicta a los vecinos de Villa María del Triunfo para fomentar una cultura de prevención entre ellos.

Estas capacitaciones son gratuitas y descentralizadas, por ello se realizan en diferentes lugares y horarios:

Martes: De 8 a 10 p.m.

Lugar: Corona Santa Rosa.

Miércoles: De 8 a 10 a.m. y de 3 a 6 p.m.

Lugar: Arenal Alto.

Sábados: De 7 a 9 p.m.

Lugar: Corona Santa Rosa.

Las inscripciones para los cursos se realizan en la oficina de PREDES ubicada en la Av. El Triunfo No 934 – Dpto. A. Cercado, Villa María del Triunfo.

Preparados para los sismos



El licenciado Félix Castillo López, profesor encargado de defensa civil de la UGEL No. 1 a la que pertenece Villa María del Triunfo, anunció en el programa Aprendiendo a prevenir que siguiendo

la resolución directoral 0237 que aprueba los simulacros, el tercer ejercicio de este tipo en este distrito se realizará el 11 de agosto, quedando por efectuarse los del 8 de setiembre, 13 de octubre (Día Internacional para la Reducción de Desastres) y 17 de noviembre.

Esto se realiza de acuerdo al Plan de Educación Preventiva ante Sismos 2010 del Ministerio de Educación, la UGEL No. 1 ha previsto durante el año múltiples capacitaciones en el tema de gestión de riesgos.

Programa de Radio

Aprendiendo a Prevenir

Voces que te orientan para prepararte ante sismos

Con éxito se transmite el programa radial Aprendiendo a Prevenir el cual se escucha los sábados de 11 a 12 del día por los 101.7 de radio Stereo Villa.



Este programa, que es producido por PREDES en el marco de la Consultoría que se realiza en VMT, informa y orienta a los pobladores del Cono Sur en temas de Gestión de Riesgo de Desastres.

En Aprendiendo a Prevenir se dan consejos técnicos para reforzar y asegurar las viviendas, es una ventana abierta a los pobladores de VMT pues desde allí pueden manifestar sus inquietudes y necesidades para vivir bien, lejos de peligros contra sus propiedades y sin poner en riesgo su vida y la de su familia. El programa se ha convertido en la voz de las comunidades de ese distrito.

Todos los sábados los oyentes pueden llamar al Telf. 288-1096 o comunicarse al correo aprendiendoaprevenir@stereovilla.com



Las Píldoras de Monchito

Un lorito que se las trae

<http://stereovilla.com/aprendiendoaprevenir/index.php>

Desde la primera emisión del programa Aprendiendo a Prevenir, transmitido todos los sábados de 11 a 12 del día desde los 101.7 FM de radio Stereo Villa, Monchito, un lorito que se las trae, regala a sus oyentes valiosas micropíldoras que reproducimos para los que se las perdieron.

“No construya en lugares de fuerte pendiente o sin bases o con malos cimientos porque toda tu inversión se puede echar a perder y tu vida riesgo correr”.

“Desde ahora se debe estar preparados ante un sismo, por ello consulta con la Oficina de Defensa Civil”.

“Alista tus artículos de emergencias ante un terremoto, el cual debe contener: Víveres y artículos para después del terremoto y que te duren al menos tres días (botiquín de primeros auxilios, agua limpia y alimentos que no requieran refrigeración)”.

Monchito también se refirió a la construcción de muros de concreto en vez de pircas: “¡Es algo costoso pero la vida es más valiosa!. Muchos vecinos guardan su plata bajo el colchón o lo invierten en construir más pisos en lugar de gastar en seguridad para cuidar su vida y la de su familia”.

Bomberos piden a la población no hacer llamadas falsas

Ellos pueden salvar tu vida

El teléfono 116 timbra más de 700 veces al día

En una entrevista en el programa de radio Aprendiendo a Prevenir, el subteniente Rudy Carlos, de la Compañía de Bomberos N° 106 de Villa María del Triunfo, felicitó sobre todo a las instituciones educativas del distrito porque pidieron su apoyo para los simulacros conmemorando la tragedia de Yungay.

“Tenemos un gran problema con las personas que están cerca de los cerros, hay que tener cuidado con las piedras que se pueden caer, la población debe tener en cuenta eso y organizarse para tener una zona de evacuación segura...”



Si una comunidad quiere capacitación de prevención ante riesgos como sismos puede acudir su representante a la compañía de bomberos más cercana. En VMT existen dos bombas: la ubicada a la espalda de Pesquero, en la cuadra 15 de Defensor Lima, y la situada en Atocongo, donde se encuentra Cementos Lima, frente al estadio.

“El número de emergencias es el 116, pueden informar de accidentes vehiculares, incendios e incluso daños con estructuras. Solo pedimos conciencia antes de llamar porque al día recibimos más de 700 llamadas de las cuales 400 son falsas y nos hacen perder un tiempo valioso necesario para atender casos graves”, acotó.

Agenda del mes



● Viernes 16 de julio: Ubicación de zonas de deslizamientos y huaicos en Villa María Carlos.

● Lunes 19 de julio: Validación de fichas de análisis de vulnerabilidad en lotes de VMT.

● Martes 20 de julio: Taller de Formulación de Plan de Operaciones de Emergencia.

● Miércoles 21 y Jueves 22 de julio: Curso-taller “Fortalecimiento de Capacidades a Directores y Docentes de la Comisión de Gestión de Riesgos y Formulación de Planes Escolares de Emergencia en VMT”