

CARE Perú y la PUCP participan en Programa de capacitación en construcción antisísmica con adobe reforzado en zonas afectadas por el terremoto

La Pontificia Universidad Católica del Perú-PUCP, en alianza con CARE PERÚ desarrolló entre los meses de enero y febrero en las instalaciones de la universidad el Programa de Capacitación en Construcción Antisísmica con Adobe Reforzado dirigido a maestros de obra, albañiles y obreros de construcción de las distintas provincias afectadas por el terremoto del 15 de agosto. La selección estuvo a cargo de los gobiernos distritales y provinciales.

El programa combina los desarrollos tecnológicos y la experiencia de trabajo de instituciones capacitadoras y ejecutoras de proyectos de construcción como CARE PERÚ; y la gestión y el esfuerzo de los gobiernos provinciales de: Cañete, Yauyos, Ica, Pisco, Chincha, Castrovirreyna y Huaytará.

El curso consta de cuatro etapas:

1. Parte de un curso teórico y práctico con temas específicos de construcción en adobe antisísmico reforzado con malla de polímero (geomalla), pero también en temas de diseño saludable, arquitectónicos, presupuestales y éticos.
2. La capacitación se complementa con 10 monitores de SENSICO en la técnica y que luego se replica a un grupo de 5000 obreros en 20 grupos de 25 cada uno. (incluye la entrega de cartillas de construcción).
3. Se seleccionan 20 distritos pertenecientes a las cuatro provincias participantes del proyecto, para llevar a cabo la construcción de una vivienda y la capacitación en el lugar mismo, de 10 obreros por cada distrito.
4. Existe el compromiso para la implementación del programa de capacitación que implica, financiar los costos de enseñanza de cada participante, que incluye dos cartillas de construcción en adobe reforzado, una para la costa del sur chico y otra para la sierra, cuyos diseños han sido concertados entre FORSUR, la PUCP, CARE PERÚ y SENCICO. También se financiará la construcción de un módulo de muestra en el campus y 24 viviendas en las localidades pertenecientes a las provincias participantes del programa.
5. Se certificará la participación a todas las horas del curso de capacitación y el buen desempeño y compromiso con la reconstrucción del sur.

Los logros de la capacitación:

- El programa beneficiará directamente a 890 obreros de construcción, con la especialización de esta técnica de refuerzo. De éstos, 180 se habrán capacitado en la primera etapa, 510 en la segunda y 200 en la tercera.
- El proceso de construcción institucional e individual en Ica, Pisco, Chincha, Cañete, Yauyos, Castrovirreyna y Huaytará, contará con 890 obreros de construcción preparados para brindar asistencia técnica tanto a la autoconstrucción de viviendas, como a los programas de construcción estatales y privados.
- Las sinergias surgidas a partir de un trabajo conjunto entre organizaciones del Estado, gobiernos locales, universidad, empresa privada y ONG.