

PERÚ

AYUDA HUMANITARIA PARA LAS FAMILIAS DE LAS ZONAS RURALES DE LA REGIÓN PIURA



Durante los meses de abril y mayo ACHALAY consiguió una recaudación de 1.911 €, que se pudieron dedicar a la adquisición de mosquiteras, así como la organización de charlas de sensibilización sobre cómo prevenir el dengue. Estas acciones beneficiaron a 180 familias (unas 630 personas) del Centro Poblado de San Pedro, en Piura (Perú)

CAMPAÑA DE CROWDFUNDING

Urgente: crisis humanitaria en Perú / 90 familias nos necesitan

ORGANIZA: Asociación ACHALAY

Acerca del programa

En marzo del 2017, Según informe del COEN (Centro de Emergencia de Nacional), como consecuencia del niño costero, Piura tuvo una población de 240,000 afectados y 20,000 damnificados debido a las lluvias y huaicos que se han originado en diversas zonas de la región. Se tiene 2,401 casas colapsadas, 2,376 casas inhabitables y 48,687 viviendas afectadas. Además de 188.64 kilómetros de caminos rurales destruidos y 274 hectáreas de cultivos perdidos.

Esta situación fue originado por el calentamiento de las aguas del océano pacífico en el norte del Perú, lo que ha originado un fenómeno llamado el “niño costero”, que genera fuertes lluvias en la zona costera y zona andina. Las lluvias por lo general escurren por las montañas, descendiente con fuerza por las quebradas, ocasionando avalancha de lodo y piedra (conocido en el país por Huayco). Estas avalanchas caen directamente en las zonas habitadas o incrementando el caudal de los ríos, originando las inundaciones por el desborde de las aguas.

Problemática

El fenómeno del niño costero originó:

- En los últimos años la población de la región Piura según el INEI (Instituto Nacional de Estadística e Informática) la población en el 2015 era de 1´844,129 habitantes, en donde el 41% radica en la provincia de Piura. El crecimiento poblacional se ha debido a la migración del campo a la ciudad, originando la creación de asentamientos humanos cerca de los cause de los ríos y de las quebradas secas. Estas viviendas son precarias y están construidas con material de la zona.
- El agua estancada crea un ambiente propicio para el crecimiento de bacterias y hongos; así como la propagación de mosquitos y sancudos que son portadores de enfermedades. Los niños son los más perjudicados por que actualmente vienen sufriendo de enfermedades de la piel, de enfermedades respiratorias y digestivas. Ellos sin medir el peligro juegan en estas aguas estancadas. La región Piura cerró el año con 41 fallecidos por dengue y más de 48 mil personas afectadas por este mal.
- La zona rural, específicamente en nuestro ámbito de intervención, la situación es más crítica, por un lado las inundaciones han afectado totalmente sus cultivos, lo que ha originado la pérdida del capital familiar, lo que significa que unas 3,000 familias no podrán contar con medios económicos para iniciar una nueva campaña agrícola una vez terminada la emergencia.
- Las viviendas, por las condiciones climáticas de una zona de desierto, están hechas precariamente. Sus paredes son de quincha (carrizo o caña forrado con barro) y sus techos de paja de la zona. Sin bien esta estructura le brinda ambientes frescos, no están diseñadas para soportar lluvias, lo que origina que sus casas se derrumben como consecuencia de la humedad, y el aniego de sus habitaciones.



Objetivo del proyecto

Disminuir la enfermedad del dengue en la población de niños, mujeres embarazadas y adulto mayor.

Beneficiarios del proyecto

180 familias del Centro Poblado de San Pedro

Acciones del proyecto

- Entrega de Mosquiteros a las familias con niños menores de 6 años, madres embarazadas y/o adulto mayor. La municipalidad del centro poblado de San Pedro, se encargó de identificar a las familias que tengan niños menores de 6 años, mujeres embarazadas y/o adulto mayor; población de alto riesgo para el dengue. Para disminuir el riesgo de picadura del zancudo en la noche, se le entregó a cada familia identificada un mosquitero para que sea instalado en la cama y de esta manera proteja de la picadura que pudieran transmitirle el dengue.
- Sensibilización a las familias beneficiarias: Se le dio una charla sobre cómo debe prevenirse el dengue, sobre todo teniendo en cuenta que el zancudo se reproduce en los recipientes que contenga agua y por lo general las familias tienen un sin número de vasijas en donde depositan su agua (no cuentan con este servicio).

Resultados

El resultado es que se ha beneficiado a 180 familias, previniendo que contraigan la enfermedad del dengue por la picadura del zancudo.



Asociación ACHALAY

www.achalay.es · info@achalay.es · +34913756911

MADRID · ESPAÑA