

Agua, Saneamiento y Higiene (WASH)

PRIORIDADES DEL PROGRAMA

- **Promoción de la higiene (HP) actividades en escuelas, centros de salud y comunidades**
- **Actividades WASH centradas en sensibilización y educación a nivel de los hogares**
- **Educación comunitaria sobre buenas prácticas de higiene**

IMPACTO

50,000+ personas dirigidas a actividades WASH cada año

3,600+ baños domésticos construidos en comunidades desde 2018

100,000+ personas recibieron la primera vacuna de cólera de Haití en 2012 and 2016

16,901 pacientes recibieron tratamiento para cólera desde 2015

Según la Organización Mundial de la Salud y UNICEF, 2.200 millones de personas carecen de acceso a agua potable y 4.200 millones de personas carecen de saneamiento seguro en todo el mundo. Y en tiempos de pandemia 3.000 millones de personas en todo el mundo carecen de instalaciones básicas para lavarse las manos en casa. La susceptibilidad de Haití al clima extremo, incluido terremotos, junto con la inseguridad política y económica, ha llevado al acceso inadecuado de agua potable y al saneamiento mejorado. Según el Banco Mundial, menos del 50% de los haitianos que viven en las zonas rurales tienen acceso a agua tratada y solo el 24% tiene acceso a un baño.

HISTORIA DEL PROGRAMA

Un programa WASH completo garantiza que las personas tengan acceso a agua tratada para consumo y acceso al agua, para bañarse, lavar la ropa y buena higiene. Los centros médicos deben existir en un entorno que apoye la recuperación de las personas por enfermedad. Los profesionales de la salud no pueden controlar la propagación de infección sin agua tratada para lavarse las manos y limpiar superficies o sin inodoros para la eliminación adecuada de los desechos humanos. Además, cuando existen establecimientos de salud en ausencia de buenas WASH, los pacientes y el personal sanitario sufren. En 2014, ZL formó un equipo de WASH para asegurar que las necesidades básicas de agua y saneamiento sean reunidos a nivel comunitario, que todo el personal y los pacientes tuvieran acceso a agua potable en todas las instalaciones sanitarias, y que la transmisión de enfermedades infecciosas sea prevenida. ZL tiene como objetivo garantizar que se satisfacen las necesidades de las comunidades y su futura resiliencia y preparación para las enfermedades transmitidas por el agua, incluido el cólera y el COVID-19, están reforzados. Después de todo, sin WASH no tenemos salud.



UN PROYECTO WASH

De 2017 a 2019, ZL completó un proyecto WASH en las comunas de Mirebalais y Lascahobas, donde se ha rehabilitado o asesorado a hogares sobre la construcción de 228 baños, 19 tomas de agua y 77 estaciones de lavado de manos en los dos sitios. En total, 1.013 personas (549 mujeres y 464 hombres) recibieron capacitación sobre la gestión del agua. El equipo WASH también llevó a cabo promoción de la higiene en escuelas e instalaciones sanitarias, donde 6.350 estudiantes recibieron formación sobre buenas prácticas de higiene, y 195 administradores escolares y maestros recibieron formación en promoción de la higiene. Había 1.350 letrinas construidas en esas regiones.

KAY LIZ

En noviembre de 2016, el Hospital Universitario de Mirebalais (HUM), construyó un saneamiento de 4,000 pies cuadrados llamado "Kay Liz". Contiene baños, duchas, agua potable e instalaciones de lavandería, accesibles para todos los pacientes ambulatorios del hospital y sus familias. Esto fue clave considerando el alto número de pacientes que llegan con familiares miembros o amigos, que a menudo viajan desde lejos para quedarse y acompañar a sus seres queridos a través del cuidado, asegurando que se mantengan sanos durante toda su estancia. Kay Liz también incluye un acceso para discapacitados unisex certificado por la ADA Aseo y zona de ducha. Kay Liz es un bloque de saneamiento para todos los pacientes y sus familiares para reducir la defecación al aire libre y prevenir la propagación de enfermedades infecciosas. Al punto de alta utilización, Kay Liz atiende hasta 500 personas por día.

CÓLERA

El cólera llegó a Haití en octubre de 2010, traído por la ONU soldados que vierten ilegalmente desechos fecales en los ríos. La falta de los servicios de agua y saneamiento contribuyeron a la gravedad y rápida propagación de la enfermedad por todo Haití. ZL estableció 12 centros de tratamiento del cólera (CTC) para detectar y tratar a las personas afectadas por la enfermedad. El personal también desinfecta hogares, distribuye kits de higiene, incluido jabón y tabletas de purificación de agua, y referencias de pacientes a los centros locales de tratamiento del cólera. Aproximadamente 3.300 CHW y maestros fueron capacitados sobre cómo identificar los síntomas y clasificar los casos sospechosos, y cómo comunicarse y fomentar una mejor higiene. ZL también lideró la construcción o rehabilitación de decenas de fuentes públicas de agua. En 2012,

en asociación con el Ministerio de Salud de Haití (MSPP) y la organización sin fines de lucro GHESKIO, ZL con éxito fue pionero en la primera vacuna oral contra el cólera de Haití.

ZL trató a más de 145.000 personas por cólera en los últimos siete años y tiene una tasa de letalidad de menos del 1%, con un promedio actual de 0,005%. ZL tiene desde que expandió su programa WASH para apoyar mejores resultados como el impacto en la diarrea reducción de enfermedades y programas de cómo esto afecta la salud existente y garantizar que se satisfagan las necesidades de las localidades y su futura resiliencia y preparación para brotes esta reforzada.

Para más información, por favor
e-mail: zldevoteam@pih.org

