



CRUZ ROJA DOMINICANA

Fundada el 15 de Agosto del 1927



HUMANIDAD " IMPARCIALIDAD " NEUTRALIDAD " INDEPENDENCIA " CARACTER VOLUNTARIO " UNIDAD " UNIVERSALIDAD



**“AGUA Y SANEAMIENTO,
ELEMENTO CLAVE EN LA
PREVENCIÓN DEL CÓLERA”**





OBJETIVO DEL ABASTECIMIENTO DE AGUA Y SANEAMIENTO:

Reducir la transmisión de enfermedades propagadas por vía fecal oral y la exposición a vectores que transmiten enfermedades, mediante el fomento de buenas prácticas de higiene que ponen en riesgo la salud de las personas y el medioambiental.

PROMOCION DE HABITOS HIGIENICOS

- Simplemente con suministrar agua suficiente e instalaciones de saneamiento no se conseguira una utilizacion optima ni un impacto positivo en la salud publica.
- Para alcanzar el maximo beneficio de la respuesta humanitaria es imperativo asegurarse de que los afectados por el desastre posean la **informacion**,

- 
- Los **conocimientos** y el claro **entendimiento** que son precisos Para impedir que broten enfermedades relacionadas con el agua y el saneamiento y movilizar su participacion en la construccion y mantenimiento de estas instalaciones.
 - La participacion equitativa de las mujeres y los hombres en la planificacion , el proceso de tomas de desiciones y la gestion local , consiguiendo que toda la poblacion tenga un acceso facil y seguro a los servicios de abastecimiento.

USO Y MANEJO DEL AGUA

- El manejo y el uso del agua es importante para mantener buena salud.
 - EL AGUA TRATADA SE VUELVE A CONTAMINAR
- 1. si vamos a buscar el agua en envases sucio.
- 2. si le cae suciedad en el envase.
- 3. si los animales estan cerca de los envases.

Tratamiento del agua

- El agua es indispensable para la vida y el consumo de agua limpia contribuye a mantener la buena salud de las personas. La calidad del agua es importante para evitar la propagación de enfermedades.
- Para obtener agua limpia debemos clorificar el agua 5 gotas de cloro por galón de agua y dejarla reposar por 45 minutos antes de usarla o hervirla de 5 a 10 minutos

DISPOSICION CORRECTA DE EXCRETAS

- Muchas enfermedades , especialmente la diarrea provienen de los germenos que se encuentran en los excrementos humanos. La materia fecal contamina el suelo y las fuentes de agua y favorece la creacion de criaderos de mosquitos y moscas.



CRUZ ROJA DOMINICANA

**¿ENFOQUE DEL TRABAJO DE
AGUA, SANEAMIENTO Y
PROMOCION DE LA HIGIENE EN
CRD?**



CRUZ ROJA DOMINICANA

EN LA RESPUESTA:

Activando todos los recursos y equipos ya disponibles.



CRUZ ROJA DOMINICANA

EN LA PREVENCIÓN:

Realizando junto al Ministerio de Salud Pública campañas de concientización.



CRUZ ROJA DOMINICANA

EN LA PREPARACIÓN:

Preparando nuevos equipos y recursos que pudieran adecuarse a nuevas necesidades en la lucha contra el cólera



CRUZ ROJA DOMINICANA

**¿COMO ESTAMOS
TRABAJANDO AGUA,
SANEAMIENTO Y PROMOCION
DE LA HIGIENE EN CRD?**



CRUZ ROJA DOMINICANA

DESPLIEGE DE EQUIPOS

E.N.I

Equipo Nacional de Intervención

Coordinación con los actores Nacionales;

1. **Salud**
2. **Agua y saneamiento**
3. Comunicaciones
4. Logística
5. Albergue



CRUZ ROJA DOMINICANA

**DESPLIEGE DE EQUIPOS
EDAS**

Equipo de Agua y Saneamiento

Suministro agua potable masiva, saneamiento y
promoción hábitos higiénicos

EQUIPO NACIONAL DE AGUA Y SANEAMIENTO



Esta unidad de intervención rápida de la Cruz Roja Dominicana cuenta con **20 Plantas potabilizadoras de Agua** y equipos para distribución de agua en comunidades que por causas de un desastre se encuentren sin acceso a agua potable.









CRUZ ROJA DOMINICANA

CREACIÓN DE BRINADES

Brigadas Nacionales de Desinfección.

Limpieza y desinfección rápida y eficaz de lugares donde se hayan producido focos de cólera así como los depósitos de agua manejando distintas soluciones de cloro

En proceso de creación.

OBJETIVO: Crear una brigada con un equipo disponible en cada provincia del país.







CRUZ ROJA DOMINICANA

Gracias al trabajo de estas unidades se ha logrado:

- Sistema de suministro de agua segura en la comunidades de Palo Seco y Guanito, Elías Piña donde se ha detectado contaminación de las aguas con cólera
- La Planta Potabilizadora en Guanito produjo 94,500 Litros de agua en una semana
- Mas de 14 Tinacos instalados en la provincia de Elias Piña



CRUZ ROJA DOMINICANA

- Cruz Roja Dominicana desplaza dos técnicos EDAS con el objetivo de realizar un estudio de río Artibonito y como este esta contaminado a solicitud del MSP
- Se han desinfectado más de 250 viviendas de lugares contaminados a requerimiento del MSP sobretodo en Altagracia y en zona fronteriza.
- Centro de lavado de manos y desinfección de vehículos (3,000 personas diarias aprox. x 40 días=120,000)



CRUZ ROJA DOMINICANA

Se han desplegado Plantas Potabilizadoras a nivel nacional en los siguientes lugares

Provincia	No de Plantas
Dajabón	1
Pedernales	1
Elías Piña	1
Independencia	4
Santo Domingo	12
Azua	1
San José de Ocoa	1
Guaraguao	2
TOTAL	24



CRUZ ROJA DOMINICANA

- Se han entrenado voluntarios capaces de:
 - montar y gestionar un CTC
 - Asegurar su correcto abastecimiento de agua segura
 - Asegurar la correcta distribución de agua de lavado y desinfección a los mismos (Cadaveres, residuos, enfermos)



CRUZ ROJA DOMINICANA

Y EN LA PREVENCIÓN:

- Charlas-talleres de contenido teórico práctico para mejorar hábitos y promoción de Higiene a lo largo del país:
 - A las comunidades
 - A los manipuladores de alimentos
 - Colectivos con riesgo de exclusión social o mas vulnerables.
 - Campañas de difusión
 - Distribución de Afiches, Guías, Brochures)
 - Prensa, Radio, televisión, mensajes texto telefonicos....
- SIEMPRE ACORDES A LOS PROCEDIMIENTOS
ESTABLECIDOS POR EL MINISTERIO DE SALUD.



CRUZ ROJA DOMINICANA

Intervención Guanito. Producción de agua potable



CRUZ ROJA DOMINICANA

Limpieza casa afectado por cólera. La Altagracia.





CRUZ ROJA DOMINICANA

Preparación del CTC





CRUZ ROJA DOMINICANA

Charlas prevención y promoción de hábitos higiénicos contra el cólera. San Pedro de Macoris



GRACIAS

