



AGRADECIMIENTO-INFORME HAITÍ

El 12 de enero de 2010, Haití fue sorprendido por el terremoto más devastador de los últimos 200 años en el país. Más de 220.000 personas perdieron la vida y 300.000 resultaron heridas. Cuatro años después, todavía hay retos significativos para que Haití siga en el camino hacia la reconstrucción. Según Naciones Unidas 817.000 personas aún requieren asistencia humanitaria.

Desde Asociación para la Solidaridad y la Congregación del Santísimo Redentor, estamos desde entonces comprometidos con ese proceso de reconstrucción de las personas, la vida digna y la estructura de sostenibilidad social. La campaña de Emergencia tuvo en su momento una respuesta espectacular y se han ido haciendo envíos para las primeras necesidades y las primeras construcciones para paliar la situación.

Después de cuatro años queremos seguir dándoos las gracias por vuestra generosidad, porque gracias a vuestra solidaridad la ONGD Redentorista Asociación para la Solidaridad ya se está reconstruyendo la Escuela San Gerardo en Puerto Príncipe en colaboración con dos organizaciones redentoristas: SERVE (de Irlanda) y Acoger y Compartir. Ya hoy es un hecho palpable que podéis ir viendo en los informes y en las fotografías que nos llevan a una situación de esperanza.

Gracias a ti hoy está más cerca la posibilidad de acceso a la educación de más de 1.600 niños y más de 4.000 beneficiarios indirectos (padres y población general del barrio).

Gracias!!

Asociación para la Solidaridad

PROYECTO: “RECONSTRUCCIÓN ESCUELA SAN GERARDO”

LUGAR
Puerto Príncipe (HAITÍ).

SITUACIÓN

Se planifica la construcción de una escuela con capacidad para la escolarización de 1.200 niños de Carrefour Feuilles y otras localidades cercanas. En Carrefour Feuilles, barrio de la zona sur de la ciudad de Puerto Príncipe, habitado con aproximadamente 300.000 personas, se sitúa la Parroquia de San Gerardo, regida por los Misioneros Redentorista, en la cual existía una escuela, que inició su actividad en el año 1980, y que hasta antes del seísmo acogía a 1.200 alumnos de edades comprendidas entre 5 y 17 años.

El terremoto la destruyó completamente, incluso la ampliación de la misma inaugurada el 13 de diciembre de 2009, un mes antes, muriendo niños bajo sus escombros.

OBJETIVOS

Se prevé dotar a las instalaciones de dos edificios, con un total de 12 aulas más una sala polivalente que podrá realizar las funciones de comedor y salón de actos, con una dimensión de 100 m², con una previsión de 50 alumnos/aula. Se construirá también un bloque sanitario y un bloque administrativo con el despacho del director, una sala de profesores y el despacho del ecónomo.

Su objetivo principal es la recuperación del nivel de escolarización de la zona, antes del terremoto que sacudió Puerto Príncipe en enero de 2010.

EJECUCIÓN DEL PROYECTO
Noviembre 2013- Septiembre 2014

FINANCIACIÓN
Serve, Asociación para la Solidaridad, y Acoger y Compartir

BENEFICIARIOS

- Niños escolarizados (1.200 de edades comprendidas entre 4 y 18 años).
- Personal involucrado en el diseño del proyecto de construcción en la ejecución (albañiles, carpinteros, ebanistas, electricistas, fontaneros...)
- Personal involucrado en el funcionamiento/mantenimiento de la escuela (profesores, administrativos, personal comedor, etc.).

COSTE DEL PROYECTO

Concepto	Coste
CONSTRUCCIÓN	750.000€

RESULTADOS ESPERADOS:

- Escuela construida
- Estimulación de la economía del barrio
- 1200 alumnos escolarizados
- Trabajo de profesores y personal de mantenimiento recuperado.



PROYECTO: “RECONSTRUCCIÓN ESCUELA SAN GERARDO”

LUGAR

Puerto Príncipe (HAITÍ).

SITUACIÓN

En Carrefor Feuilles, barrio de la zona sur de la ciudad de Puerto Príncipe, habitado con aproximadamente 300.000 personas.

OBJETIVOS

Construcción de una nueva escuela con 12 aulas de clase y una sala polivalente.

Construcción de bloque sanitario y edificio administrativo: dirección, sala de profesores.

**INFORME DEL PROCESO DE EJECUCIÓN: OCTUBRE (2013)-
 FEBRERO (2014)**

PRIMERA FASE DE EJECUCIÓN:

- Se instala la valla y se cerca el lugar.
- Limpieza del lugar: los camiones trabajaron para retirar la tierra y los cascotes.
- El topógrafo tomó las últimas medidas del lugar.
- Se empieza el trabajo de excavación.
- El ingeniero supervisó los trabajos de la obra.
- Durante varias semanas las actividades de la obra son de excavación.
- Los cimientos estarán a 1,5 metros de profundidad.
- En la primera mitad, el suelo es muy duro y era necesario un taladro neumático.



SEGUNDA FASE DE EJECUCIÓN:

- Los trabajos de excavación están terminados completamente.
- El Hormigón se vierte y se empiezan con los cimientos.
- Parte de la pared del fondo se derrumbó y tiene que ser reforzado.
- Se coloca el hierro para los cimientos y las columnas de la plataforma superior e inferior
- Se supervisa el vertido del hormigón. Se cree que los cimientos son muy sólidos y que todo está bien, excepto la seguridad en el lugar de la obra (cascos, precauciones...).



TERCERA FASE DE EJECUCIÓN:

- Los cimientos están acabados y el suelo se ha realizado.
- Se inician las paredes del edificio.
- La primera parte del muro de contención se ha realizado.
- Casi todos los cimientos se han levantado. La mitad del piso se ha construido.
- El muro de contención se ha colocado sobre los cimientos.
- La plataforma superior. Las paredes han sido construidas con bloques.
- El muro de contención se ha construido como la pared trasera de la escuela.
- Todo el piso (aulas + galería).

