

¡#GRACIAS POR SER EMBAJADOR DE AUARA! ENTRE TODOS HEMOS CONTRIBUIDO A QUE DURANTE EL AÑO 2017, 11.608 PERSONAS TENGAN ACCESO A AGUA POTABLE!

#aguaparacambiarelmundo





INFORME DE IMPACTO SOCIAL

01/01/2017- 31/12/2017

EMBAJADOR

NUEVO ENCINAR RESTAURACIÓN, S.L.

CONSUMO

2.220 litros de AUARA.

4.440 botellas.

IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

133,2 Kg de plástico reciclados. 222 litros de petróleo ahorrados.



ENTRE TODOS NOSOTROS HEMOS PROPORCIONADO 1.200.000 LITROS DE AGUA POTABLE A TRAVÉS DE LOS PROYECTOS QUE OS CONTAMOS A CONTINUACIÓN:





BENÍN POZO- TAMAROU

SOCIO



PROYECTO

La construcción de un pozo de agua potable cercano a la escuela de secundaria de Tamarou, que permite a alumnos y población de la zona tener acceso a agua potable. El pozo lleva sin funcionar desde Junio de 2017; se espera que esté activo en Junio de 2018.

BENEFICIARIOS: 500 personas

INICIO: 01/05/2016

FIN: 01/06/2016







CAMBOYA POZOS- COLEGIOS REMOTOS

SOCIO



PROYECTO

La construcción de 5 pozos en colegios situados en pueblos remotos al noroeste de Camboya que permite a los habitantes y alumnos de estas zonas el acceso a agua potable durante todo el año. Un pozo no se ha podido empezar a construir por causas climatológicas.

BENEFICIARIOS: 1.480 personas

INICIO: 19/06/2017

FIN: 31/01/2018







CAMBOYA POZO- TAHEN

SOCIO



PROYECTO

La construcción de un pozo en la remota comunidad de Tahen que proporciona agua potable a sus habitantes durante todo el año.

BENEFICIARIOS: 150 personas

INICIO: 16/06/2017

FIN: 01/09/2017







CAMBOYA
TANQUES DE AGUA- ROKÁ

SOCIO



PROYECTO

La instalación de varios tanques de agua que permite el suministro de agua para la higiene personal de los pacientes, familiares y personal sanitario de la maternidad de Roká.

BENEFICIARIOS: 320 personas

INICIO: 01/10/2016

FIN: 01/12/2016







CAMBOYA CUARTOS DE BAÑO- ROKÁ

SOCIO



PROYECTO

La construcción de cuartos de baño para varias familias con, al menos, un miembro que padezca VIH/SIDA en Roká, Camboya. Permite mejorar las condiciones de vida de los usuarios.

BENEFICIARIOS: 70 personas

INICIO: 24/05/2016

FIN: 30/09/2016







CAMERÚN POZO- MEYOS

SOCIO



PROYECTO

La rehabilitación del pozo ubicado en el campamento de Meyos que facilita el acceso a agua potable de sus habitantes durante todo el año.

BENEFICIARIOS: 49 personas

INICIO: 26/01/2017

FIN: 09/03/2017







ETIOPÍA POZO Y LETRINAS- BOLOSO SORE

SOCIO



PROYECTO

La construcción de un pozo y 91 letrinas que permite mejorar las condiciones de salud y nutrición de la comunidad a través del acceso equitativo a agua potable segura y la mejora del saneamiento.

BENEFICIARIOS: 531 personas

INICIO: 18/05/2017

FIN: 01/08/2017







PROYECTO FINALIZADO

HAITÍ

CISTERNAS- ISLA DE LA TORTUGA

SOCIO



PROYECTO

La construcción de 2 cisternas de almacenamiento de agua de lluvia que permite a los habitantes de Isla de la Tortuga disponer de agua potable durante varios meses de la estación seca.

BENEFICIARIOS: 16 personas

INICIO: 20/02/2017

FIN: 01/11/2017

ESTADO: Finalizado





MALAUI BOMBA- ATUPELE

SOCIO



PROYECTO

La reposición de una bomba que facilita a los pacientes, trabajadores del hospital y habitantes de la zona, el acceso a agua potable para la mejora de su higiene y la reducción de la transmisión de enfermedades como el cólera.

BENEFICIARIOS: 2.500 personas

INICIO: 12/07/2017

FIN: 09/10/2017







PROYECTO FINALIZADO

MARRUECOS DEPÓSITO- IMI NI TIZGUI

SOCIO



PROYECTO

La construcción de un depósito y la canalización de agua en la aldea de Imi Ni Tizgui que proporciona a sus habitantes agua potable, servicios de evacuación de aguas negras y saneamiento básico.

BENEFICIARIOS: 400 personas

INICIO: 19/06/2017

FIN: 29/01/2018

ESTADO: Finalizado





REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO POZOS- CILEWO Y MBAO-LUBIJI

SOCIO

fundación summa humanitate

PROYECTO

La construcción de dos pozos agua que facilita el acceso a agua potable a dos comunidades campesinas en Cilewo y Mbao-Lubiji. Debido una epidemia de cólera, el pozo de Cilewo no se ha empezado a construir.

BENEFICIARIOS: 2.500 personas

INICIO: 10/02/2017

FIN: 01/03/2018







SUDÁN DEL SUR POZO- GUREI

SOCIO



PROYECTO

La construcción de un pozo que facilita el acceso a agua potable a los niños de la escuela y los futuros maestros del instituto. Además, todos los miembros de las comunidades cercanas, pueden beneficiarse de esta construcción.

BENEFICIARIOS: 230 personas

INICIO: 21/03/2017

FIN: 01/06/2018







UGANDA TANQUES- BUTARE

SOCIO



PROYECTO

La construcción de dos tanques de 10.000 litros que facilita el acceso a agua potable a los estudiantes, así como el suministro de agua a la cocina, aprovechando la construcción de una nueva biblioteca. Al ser un edificio nuevo, la recogida de agua es eficiente y limpia.

BENEFICIARIOS: 650 personas

INICIO: 21/06/2017

FIN: 31/12/2017







UGANDA TANQUES- BUTARE

SOCIO



PROYECTO

La instalación de cuatro tanques de 5.000 litros de capacidad, sobre las bases que ha construido la población local, que abastece de agua al dispensario de Butare.

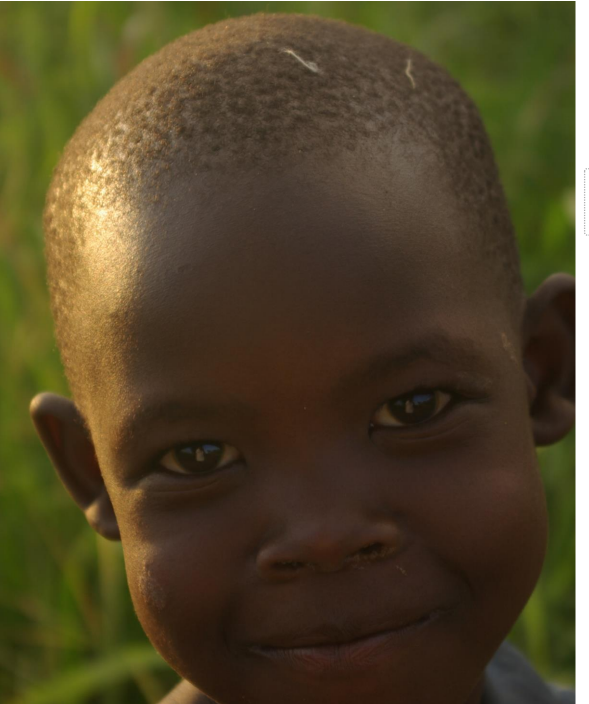
BENEFICIARIOS: 2.000 personas

INICIO: 21/06/2017

FIN: 31/12/2017







UGANDA TANQUES- BUTARE

SOCIO



PROYECTO

La instalación de un tanque de 10.000 litros en el dormitorio masculino de la escuela de Butare. Este edificio necesita una rehabilitación para la instalación de los circuitos de recogida de agua.

BENEFICIARIOS: 212 personas

INICIO: 21/06/2017

FIN: 31/12/2017





