#  COMUNICADO DE PRENSA

**La colaboración entre Rotary y el Instituto UNESCO- IHE produce 16 becarios en
el campo de suministro de agua en octubre de 2013; la primera promoción emprende
sus proyectos de investigación de 6 meses**

**EVANSTON, Ill. (17 de octubre de 2013) —** Basándose en el éxito de la asociación de [Rotary](http://www.rotary.org/) y [UNESCO-IHE](http://www.unesco-ihe.org/) para capacitar a los futuros líderes, la segunda promoción de estudiantes –16 en total –comenzó sus estudios de postgrado este mes en UNESCO- IHE para la educación relativa al Agua, la institución de educación de postgrado de tu tipo más importante del mundo.

La primera promoción de becarios patrocinados por Rotary, que iniciaron sus estudios en octubre de 2012, completó con éxito su primer año de una Maestría en Ciencias de la UNESCO –IHE de 18 meses, un Instituto de las Naciones Unidas en Delft, Países Bajos. En la actualidad se están embarcando en un período de seis meses para la preparación de su tesis. Después de su graduación en abril de 2014, trabajarán en la mejora de las condiciones de suministro de agua y saneamiento en sus comunidades con proyectos diseñados por los estudiantes y rotarios patrocinadores, y desarrollados en sus respectivos países de Argentina, Uganda, Nigeria, Etiopía, y Ghana.

"Los estudiantes terminaron un año de trabajo desafiante y ahora inician el componente de investigación de 6 meses", dijo el Dr. Michael McClain, profesor de la UNESCO- IHE. "Después de terminar sus proyectos de tesis, los estudiantes estarán preparados para entrar en el área de gestión del agua y centrarse en las cuestiones más importantes: asociar la gestión del agua con el desarrollo humano y económico".

"Voy a trabajar en una de las universidades nacionales como profesor y consultor, para formar futuros profesionales del agua y contribuir a los intereses públicos", dijo el argentino Gonzalo Duró, estudiante de la primera promoción Rotary / UNESCO -IHE. "Partiendo de la idea de que la futura generación es clave para iniciar un cambio en el uso del agua en un mundo cada vez más exigente, nuestro plan es construir un programa educativo itinerante para los niños. "

Gracias a esta asociación tan singular, Rotary está proporcionando más fondos para becas. Los clubes y los rotarios individualmente asesoran a los estudiantes tanto en su país de origen como durante su estancia en el Instituto UNESCO-IHE en Holanda. Estas relaciones y redes permitirán a los estudiantes aplicar eficazmente sus habilidades al regresar a su país de origen.

"Estas personas altamente motivadas están totalmente comprometidas a elevar el nivel de saneamiento en su propio país ", dijo Henk Jaap Kloosterman, socio del Club Rotario de Voorburg - Vliet, Países Bajos. "Con su dedicación y con el apoyo de los clubes rotarios locales y patrocinadores van a obtener resultados concretos y salvar vidas."

Según un informe conjunto de la Organización Mundial de la Salud y UNICEF, alrededor de 2.500 millones de personas en todo el mundo no tienen acceso a instalaciones mejoradas de saneamiento. Más de 884 millones obtienen agua de fuentes no protegidas para beber, cocinar y lavar. Las enfermedades transmitidas por el agua como la diarrea, el cólera, la fiebre tifoidea y la disentería son responsables de la pérdida de casi dos millones de vidas al año, la mayoría niños menores de cinco años. La tarea continua de ir a buscar agua impide que millones de personas, especialmente mujeres y niñas, asistan a la escuela y asuman trabajos productivos. Mejorar el suministro de agua y saneamiento es clave para revertir esta tendencia.

"Estoy orgulloso de la colaboración entre Rotary International y la UNESCO -IHE en la capacitación de profesionales jóvenes en los países y regiones donde más se necesitan", dijo András Szöllösi -Nagy, Rector del Instituto UNESCO- IHE para la Educación relativa al Agua. "Se necesita agua potable y saneamiento adecuados, factores vitales para la salud y calidad de vida humanas. Pero se necesitan conocimientos y capacidad para construir un marco apropiado de investigación e instituciones docentes locales y regionales para que el cambio sea sostenible".

"En Uganda han colapsado una serie de sistemas de abastecimiento de agua debido al mal diseño, operación y mantenimiento de la estructura ", dijo Hilary Muhereza, una de las 16 estudiantes que iniciarán el programa en octubre, y que planea abordar el problema en su país natal, Uganda. "Hay una falta de conocimientos técnicos, especialmente en la gestión del riesgo de inundación. Uganda carece de profesionales para trabajar con las nuevas tecnologías y herramientas en la industria del agua tales como redes de información y conocimiento basadas en la web. "

Las Becas de Rotary para Profesionales de Agua y Saneamiento se crearon en 2011 para tratar el problema del agua y la crisis de saneamiento del mundo, y para promover relaciones productivas de largo plazo entre los rotarios y los profesionales sanitarios altamente calificados de sus comunidades. Gracias a esta alianza estratégica, La Fundación Rotaria - el brazo caritativo de Rotary International - ofrece subvenciones a los clubes y distritos rotarios para seleccionar y patrocinar becarios para cualquiera de las tres maestrías de 18 meses en la UNESCO –IHE en las especialidades de Agua y Saneamiento Urbano, Gestión del Agua y Ciencias del Agua e Ingeniería.

**Sobre los estudiantes**

**Primera promoción**: Los becarios de la UNESCO - IHE seleccionados en 2012-2013 incluyen: Temesgen Adamu (Etiopía), Godfrey Peterson Baguma (Uganda), Kenechukwu Okoli (Nigeria), Bernice Asamoah (Ghana), y Gonzalo Duró (Argentina).

**Segunda promoción**: Dieciséis estudiantes UNESCO- IHE seleccionados para una beca de Rotary 2013-2014 : Héctor Nava Ortiz (México), Badruz Zaman (Indonesia), Emmanuel Umolu (Nigeria), Fidel Vargas -Albornoz (Bolivia), Saheed Yinusa (Nigeria), Fatai Adelani (Nigeria), Adeniyi Adebiyi (Nigeria), Bhekisisa Mkhonta (Swazilandia), Bongani Bhembe (Swazilandia), Hilary Muhereza (Uganda), Anthony Akpan (Nigeria), Mohamedelfatih Eljalabi (Sudán), Ruchira Jayathilaka (Sri Lanka), Juma Yahaya (Tanzania), Mark Johnson (Liberia ) y Sachin Tiwale (India).

**Sobre UNESCO- IHE**

UNESCO- IHE para la Educación relativa al Agua es el mayor centro de educación internacional de postgrado sobre el agua en el mundo y tiene su sede en Delft, Países Bajos. El Instituto otorga diplomas de maestría totalmente acreditados, y un doctorado en colaboración con socios en los Países Bajos. Desde 1957 el Instituto ha brindado educación de postgrado a más de 14.500 profesionales del agua de más de 160 países, la gran mayoría del mundo en desarrollo. Una combinación única de investigación aplicada, científica y participativa en ingeniería hidráulica se ofrece en combinación con estudios sobre las ciencias naturales y ciencias de la gestión. Más información: www.unesco - ihe.org.

**Sobre Rotary**

Rotary es una red mundial de líderes voluntarios dedicados a abordar los retos humanitarios más apremiantes del mundo. 1,2 millones de miembros de Rotary provienen de más de 200 países y regiones. Su trabajo mejora la calidad de vida tanto a nivel local como internacional, ya sea atendiendo las familias necesitadas en sus comunidades como trabajando por lograr un mundo libre de polio.

Los rotarios contribuyen con su tiempo, energía y pasión a proyectos sostenibles a largo plazo en los ámbitos de la paz y resolución de conflictos, prevención y tratamiento de enfermedades, el agua y el saneamiento, la salud materno- infantil, la educación básica y alfabetización y el desarrollo económico e integral de la comunidad. Para obtener más información, visite [Rotary](http://www.rotary.org/). Vea el [video](http://www.youtube.com/watch?v=Soj7dPoagGc&desktop_uri=%2Fwatch%3Fv%3DSoj7dPoagGc&nomobile=1) promocional con entrevistas a los becarios actuales, y para imágenes y fotos de calidad publicitaria, vaya al [centro mediático](https://www.rotary.org/es/news-features/media-center) de Rotary.

**Contactos**: Stéphanie Tobler, +41 387 71 16, stephanie.tobler@rotary.org

 Alida Pham, +31 15 21 51 722, a.pham@unesco-ihe.org