



SCIENCE · TECHNOLOGY · ENGINEERING · MATH
IT'S YOUR FUTURE. IT'S OUR FUTURE.

Role Model of the Month

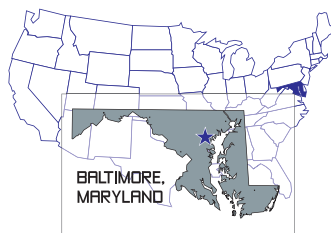


Name: Maria de la Torre

Company: U.S. Army Corps of Engineers

Title: Lead Emergency Management Specialist, EM Branch Baltimore, MD District

2008 HENAAC Luminary Honoree



Ms. Maria E. de la Torre was born in Ecuador and came to the United States with her family at a very young age. She grew up in Virginia and when she finished High School she decided to stay close to home for college and attend the University of Virginia. Maria knew she wanted to work with the environment and help solve some of the earth's problems so she majored in Environmental Science.

Maria found the perfect place to work, the US Army Corps of Engineers (USACE). She has worked with USACE for over 16 years and has been able to use her degree to work on many projects that help people and the environment. As Chief of the Emergency Management Branch, she sees how we can all help clean and protect the environment. Maria makes sure that after emergencies like hurricanes, tornados or accidents that might affect waterways or dams, people and their surroundings are protected and safe.

Maria likes talking to students about her career and in her spare time loves to run marathons.



**US Army Corps
of Engineers®**

To learn more about STEM-Up™, please visit: www.stemup.org, and to learn more about the U.S. Army Corps of Engineers, please visit: www.usace.army.mil



CIENCIA · TECNOLOGÍA · INGENIERÍA · MATEMÁTICAS
ES TU FUTURO. ES NUESTRO FUTURO.

Modelo del Mes



Nombre: Maria de la Torre

Compañía: Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EE.UU.

Título: Jefe Especialista en el Manejo de Emergencias, Distrito de Baltimore

Ganadora del Premio Luminario de HENAAC del año 2008



María E. de la Torre nació en Quito, Ecuador y vino de pequeña a los Estados Unidos con su familia. Ella creció en Virginia y cuando terminó la preparatoria decidió seguir con su educación cerca de su casa. Fue aceptada a la Universidad de Virginia. María sabía que quería trabajar con el medio ambiente y ayudar a resolver algunos de los problemas que afectan al planeta. Es por eso que se especializó en Ciencias Ambientales.

María encontró el lugar perfecto para trabajar, el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EE.UU. (USACE). Ella ha trabajado con el Cuerpo de Ingenieros por más de 16 años y con la ayuda de su título a podido trabajar en muchos proyectos que ayudan a las personas y al medio ambiente. Como Jefe de la Subdivisión en el Manejo de Emergencias, ella ve como todos podemos ayudar a limpiar y proteger el medio ambiente. María asegura que después de las emergencias como huracanes, tornados, accidentes que pudieran afectar a las vías navegables o presas, la gente y las ciudades están protegidas y seguros.

A María le gusta hablar con los estudiantes sobre su carrera y en su tiempo libre le gusta correr maratones.



**US Army Corps
of Engineers®**

Para aprender mas sobre STEM-Up™, por favor visita: www.stemup.org, y para aprender mas sobre Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los EE.UU. por favor visita: www.usace.army.mil