



Amy Brooks

Química Sénior, Desarrollo de Productos, Agroquímicos, Petróleo y Gas, y Mezclas Especializadas, Estados Unidos

Inspiración para la próxima generación de mujeres en STEM

¿Qué disfruta más de su rol en Univar Solutions?

Mi rol me permite colaborar con diferentes grupos de personas de diversa formación y aprender algo nuevo todos los días.

¿Cuál es el logro por el que siente más orgullo en su carrera hasta ahora?

Colaborar con un equipo para registrar la patente para un agroquímico existente del que descubrimos que tenía un nuevo uso en la industria del petróleo y del gas; fue una experiencia sin dudas excepcional. El producto aún se vende en la actualidad.

¿Quién sería una mujer que la inspira y por qué?

Son muchas, pero destacaré dos. La primera es mi madre; ella respondió a mis preguntas sobre quién, qué, cuándo, cómo y por qué, y fomentó en mí las habilidades de resolución de problemas que sigo usando todos los días. La segunda es mi profesora de química de la escuela secundaria, quien me inspiró a estudiar química en la universidad y me hizo ver lo mucho que uno puede divertirse cuando encuentra una carrera que ama de verdad.

¿Qué tres características considera que son las más importantes que deben tener las mujeres en STEM y por qué?

1. Buenas habilidades de comunicación: las carreras de STEM son mucho más que experimentos de laboratorio; también implican mucha colaboración con clientes, con otros departamentos y entre colegas.
2. Persistencia: la mejor solución no es siempre la primera que surge. Antes de alcanzar nuestra meta, debemos proceder por prueba y error.
3. Curiosidad: nunca hay que dejar de explorar el mundo que nos rodea. Recuerden lo que despertó su amor por la ciencia.

¿Cómo está trabajando para inspirar a la próxima generación de mujeres en STEM?

Mi hija de 5 años está asistiendo a una escuela primaria con orientación de STEM, y me encanta responderle preguntas sobre quién, qué, cuándo, dónde y por qué.

¿Qué consejo le daría a la próxima generación de mujeres en STEM?

1. Busquen una profesión que les permita aprender todos los días y en la que los compañeros de trabajo sean solidarios y entretenidos.
2. Hagan preguntas. Esa es la forma de aprender, y es probable que otra persona deseara hacer la misma pregunta.

#SheroesWearLabCoats

UnivarSolutions.com/sheroeswearlabcoats

© 2021 Univar Solutions Inc. Todos los derechos reservados.

