

4 Preguntas a...



Robert Boulay
*Gerente de Ingeniería Operativa para
Metso Automation*

¿Cuánto tiempo lleva en manufactura?

“He estado en manufactura durante 34 años. Realmente, lo hice todo. Funcionamiento, maquinista, ingeniero, gerente, progresé por medio de trabajo duro, pero honestamente ha sido gratificante en todo momento. He continuado creciendo.”

¿Cómo comenzó?

“Después de graduarme de la escuela secundaria, fui directamente a un trabajo de tiempo completo, trabajando como maquinista. Rápidamente, sentí que había alcanzado el tope del progreso de mi carrera. No iba a estar satisfecho haciendo el mismo trabajo durante el resto de mi vida y sabía que lo único que me separaba del Grupo de Ingeniería era mi falta de educación formal.”

¿Cómo progresó?

“La clave del éxito en esta industria es la capacitación y educación continuas. Comencé con un Diploma Técnico de Central New

“Sentí que había alcanzado el tope del progreso de mi carrera. No iba a estar satisfecho haciendo el mismo trabajo durante el resto de mi vida y sabía que lo único que me separaba del Grupo de ingeniería era mi falta de educación formal.”

England College y eso me permitió progresar de Funcionamiento y Control de Procesos a Ingeniería de Manufactura. Se trata de tomar pasos como ese, se hace algo durante un tiempo, luego uno se capacita para hacer algo más que le interesa y se progresa. Hay mucha libertad para hacer todo. Ahora tengo una maestría de Clark y soy el Gerente de Ingeniería Operativa de una gran compañía. Nunca lo hubiera creído cuando era joven.”

¿Cuál es la parte favorita de su trabajo?

“Me encanta lo que hago, siempre me ha gustado, es la capacidad de moverse para todos lados lo que lo ha mantenido fresco para mí. No puedo decirle exactamente cuál será la descripción de mi trabajo en un año, pero sé que será divertido y sé que será lo que quiero hacer.”

“El deseo es la clave de la motivación, pero es la determinación y la dedicación a una búsqueda inexorable de su meta - una dedicación a la excelencia, lo que le permitirá lograr el éxito buscado.”

Mario Andretti

El camino al éxito

*Ensamblaje de Máquinas y
Control de Procesos*
Jamesbury Corp. – 1976

Diploma Técnico (Associates Degree)
Central New England College – 1980

Ingeniero de Manufactura
Jamesbury Corp. – 1988

*Licenciatura (BS) en Ingeniería Mecánica
Cum Laude, Johnson
& Wales University – 1990*

Ingeniero de Instalaciones
Neles-Jamesbury Corp. – 1994

Maestría de Administración de Empresas
Clark University – 1999

Facilities Manager
Metso Automation – 2002

Gerente de Ingeniería de Manufactura
Metso Automation – 2006

Gerente de Ingeniería Operativa
Metso Automation – 2008



Mass-TEC es una organización dedicada a aumentar la conciencia de manufactura Avanzada en MA Central y las muchas opciones viables de carreras en este segmento de la industria. Mass-TEC está compuesto por una red de colaboradores locales que incluyen Quinsigamond Community College y muchos socios en los sectores público y privado.

