



Marzo 8, 2017

Ternium y la UANL inician 3er diplomado para 200 empleados de PyMEs

Para mejorar las competencias de sus PyMEs, Ternium en México, a través de su programa ProPymes, inauguró la tercera edición del diplomado Fortalecimiento del Rol del Líder Industrial de la Cadena de Valor Ternium, que realiza en conjunto con la Universidad Autónoma de Nuevo León.

Especialistas capacitarán a 200 empleados de 50 PyMEs que son clientes y proveedores de Ternium en temas como liderazgo industrial, seguridad, calidad y mejora continua, entre otros.

Monterrey, N.L. a 8 de marzo de 2017.- Ante clientes y proveedores de Ternium, y directivos de la empresa y academia, se inauguró la tercera edición del diplomado *Fortalecimiento del Rol del Líder Industrial de la Cadena de Valor Ternium* en el Auditorio del CEDEEM de Posgrado de la Facultad de Contaduría Pública y Administración (FACPyA) en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL).

Este diplomado del programa ProPymes de Ternium brindará capacitación a 200 empleados de PyMEs entre líderes industriales, supervisores, técnicos y personal operativo de 50 empresas que integran su cadena de valor, en alianza estratégica con FACPyA de la UANL. En las capacitaciones participan maestros de la UANL y especialistas de Environmental Management Engineering S.A. de C.V. con grados de maestría y doctorado.

Por medio de esta iniciativa, Ternium fortalece las competencias en las PyMEs a través de la transferencia de sus aprendizajes y mejores prácticas en las áreas de gestión, liderazgo, calidad y mejora continua, costos, seguridad y comunicación.

Durante su mensaje, **César Jiménez**, Director de Negocios Internacionales de Ternium en México señaló: “En Ternium contamos con una cadena de valor activa de alrededor de 5 mil empresas, 2 mil clientes y 3 mil proveedores, de los cuales, alrededor del 90 por ciento, son PyMEs, es decir, 4 mil 500 empresas. Nuestro programa ProPymes representa el compromiso de Ternium con su cadena de valor, que está especialmente enfocado en el desarrollo del grupo donde participamos, que es la metalmecánica”.

“Nuestra visión es convertir a Ternium en un catalizador de desarrollo de las PyMEs, asociadas a nuestro negocio, generar mayor valor en la cadena productiva y crear una red colaborativa en apoyo de la mejora de la competitividad”, indicó **Jiménez**.

Y agregó: “Nos enorgullece participar en esta iniciativa con la Universidad, con el Gobierno Federal, con el Gobierno Estatal, porque sabemos que construimos con esto el progreso de México y de nuestro Estado”.

José Luis Leal, Gerente Industrial de Signode México, una de las empresas participantes, mencionó: “Me parece muy interesante este programa de Ternium, es la segunda edición a la que asistimos, desde el año pasado pudimos notar cambios muy importantes en nuestra gente. Todos regresan a la planta con otra mentalidad, con otra actitud, buscando mejoras, buscando oportunidades de crecimiento”.

Fernando González, Director de Operaciones de Building Systems de México, que también asiste al diplomado, comentó: “Creo que la actividad que desarrolla Ternium desde hace ya varios años en Monterrey invitando a sus clientes y a sus proveedores a sus cursos de entrenamiento es muy importante porque incluyen temas de actualidad y sobre todo temas para aplicar en la planta”.

La maestra **Maria Eugenia García**, Directora de FACPyA de la UANL, dijo a los participantes: “Consideren a esta facultad como un verdadero aliado en la búsqueda de la sustentabilidad organizacional, la cual tiene como objetivo el equilibrio en lo económico en lo social y en lo ambiental. Cuenten con la institución como una entidad que los acompaña en su desarrollo tanto profesional, como personal, buscando generar ciudadanos comprometidos con un alto sentido de la ética y de la responsabilidad social”.

García también dijo que la UANL y Ternium tienen una relación sólida a través de diversos proyectos que benefician a estudiantes, académicos e investigadores universitarios: "Somos socios estratégicos, trabajamos en diversos proyectos como es el intercambio de profesores y alumnos de posgrado que se han integrado con la Cátedra Ternium y el Programa de Becas Roberto Rocca, ahora avanzamos con la tercera edición de estos cursos de capacitación", y añadió, “Agradezco la confianza de Ternium a nuestra escuela de negocios”.

También encabezaron la ceremonia: **Klender Aimer Cortez**, Secretario de Investigación e Innovación de FACPyA; **Luis Alberto Villarreal**, Secretario Académico del CEDEEM y Posgrado de FACPyA; **Alfredo Bustani**, Director de Recursos Humanos de Ternium en México.

Contacto:

Roberto Riva Palacio

Relación con medios

Ternium en México

(81) 8329 8700

rrivaal@ternium.com.mx

Acerca de Ternium en México

Ternium en México es una empresa siderúrgica altamente integrada en su cadena de valor. Sus actividades abarcan desde la extracción de mineral de hierro en sus propias minas y la fabricación de acero, hasta la elaboración de productos terminados de alto valor agregado y su distribución. Con más de 9 mil empleados, Ternium desarrolla actividades industriales en todo el territorio mexicano. Cuenta con minas de hierro en Jalisco y Michoacán; 10 plantas siderúrgicas en Nuevo León, Puebla, Colima y Coahuila; así como 5 centros de servicio y 11 centros de distribución en las principales ciudades de México. www.ternium.com.mx