



22 de Septiembre de 2016

### Ternium recibe Certificado de Industria Limpia de PROFEPA en cinco plantas de Nuevo León

*La Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) realizó la entrega oficial a Ternium México del Certificado de Industria Limpia para cinco de sus plantas en Nuevo León, como reconocimiento por su participación voluntaria en el Programa Nacional de Auditoría Ambiental (PNAA), así como por las condiciones de desempeño ambiental superior a lo establecido que presentan las plantas.*

**Monterrey, N.L. a 22 de Septiembre de 2016.-** Hoy fueron entregados en el auditorio de la Facultad de Comunicación de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), por **Jaime García**, Subprocurador de Auditoría Ambiental de la PROFEPA en Nuevo León, los Certificados de Industria Limpia para las plantas Churubusco, Juventud, Largos Apodaca, Centro de Servicio Comercial Apodaca y Centro de Servicio Industrial Apodaca de Ternium ubicados en Nuevo León, México.

Ternium se ha comprometido a que todas sus plantas se integren al Programa Nacional de Auditorías Ambientales Voluntarias, del cual es parte la Certificación de Industria Limpia.

**Máximo Vedoya**, Presidente Ejecutivo de Ternium, señaló: “Nuestro compromiso con las comunidades donde nos encontramos presentes es asegurar que nuestras operaciones industriales se realizan de forma sustentable, mediante el estricto cumplimiento de la legislación ambiental”.

El Certificado de Industria Limpia fue obtenido por cada una de estas cinco plantas de Ternium en Nuevo León, al presentar un desempeño ambiental superior al establecido en la normatividad aplicable, y de acuerdo con las características de los procesos, instalaciones, y materiales propios de cada instalación. Adicionalmente, y como es parte de la certificación, la PROFEPA revisó el cumplimiento en materia de emisiones al agua, ahorro de energía, cumplimiento del Sistema de Gestión Ambiental, administración de indicadores ambientales, emisiones a la atmósfera, manejo de residuos, cuidado del suelo y subsuelo, y manejo de los recursos naturales.

A este evento asistieron **Luis Rechy**, Gerente de Medio Ambiente de Ternium en México y **Silvio Parizot**, Director de Customizados, quienes recibieron los certificados a nombre de la empresa.

“En Ternium seguiremos trabajando por generar acciones y estrategias que permitan a nuestras plantas continuar cumpliendo la legislación y siempre protegiendo al ambiente. Todo nuestro personal se encuentra altamente involucrado, capacitado y comprometido en este objetivo. El reflejo del trabajo en equipo se puede ver en este tipo de certificaciones, en beneficio de las comunidades donde trabajamos”, indicó **Rechy**.

También asistieron a este evento, **Víctor Cabrera**, Delegado de la PROFEPA en Nuevo León; así como funcionarios del gobierno estatal y municipal, directivos de organismos privados y de instituciones educativas.

Adicionalmente por la mañana, **Jaime García**, Subprocurador de Auditoría Ambiental y **Rogelio Loera**, Subdelegado de Auditoría Ambiental en el Estado, realizaron un recorrido por el Centro Industrial Ternium en Pesquería, Nuevo León, encabezado por directivos de la empresa.

Durante su visita, **García** señaló que esta planta de primer nivel es un buen ejemplo de conjunción de la industria con la naturaleza, y espera que en un futuro se pueda tener este modelo en todo el país.

\*\*\*

**Contacto:**

**Roberto Riva Palacio**

Relación con medios

Ternium en México

(81) 8329 8700

[rrivaal@ternium.com.mx](mailto:rrivaal@ternium.com.mx)

**Acerca de Ternium en México**

Ternium en México es un complejo siderúrgico altamente integrado 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 Colima, Jalisco y Michoacán; 10 plantas siderúrgicas en Nuevo León, Puebla, Colima y Coahuila; así como, 5 centros de servicio y 10 centros de distribución en las principales ciudades de México. En 2013 se incorpora en Nuevo León el Centro Industrial Ternium con una producción de casi 2 millones de toneladas de acero de alta especialización principalmente para la industria automotriz. [www.ternium.com.mx](http://www.ternium.com.mx)