



México, D.F. a 30 de octubre de 2014

Lic. Enrique Peña Nieto, Presidente Constitucional de los Estados Unidos Mexicanos

Lic. Miguel Ángel Osorio Chong, Secretario de Gobernación

Lic. Alfonso Navarrete Prida, Secretario del Trabajo y Previsión Social

Lic. Gerardo Ruiz Esparza, Secretario de Comunicaciones y Transportes

Mtro. Aurelio Nuño Mayer, Jefe de la Oficina de la Presidencia de la República

Lic. Rafael Avante Juárez, Subsecretario del Trabajo

Lic. Guillermo Ruiz de Teresa, Coordinador General de Puertos y Marina Mercante

Lic. Alfredo Castillo Cervantes, Comisionado para la Seguridad y Desarrollo Integral para Michoacán

ArcelorMittal agradece su decidida intervención para dar solución a los bloqueos de los accesos y operaciones de nuestra planta siderúrgica en Lázaro Cárdenas y de nuestras minas Las Truchas, ambas en Michoacán.

Gracias a esta acción, ArcelorMittal reanudó el libre tránsito de personal, materias primas y mercancías, retomando así la producción de acero que se había limitado desde el día 24 de octubre.

Con estas acciones por parte del Gobierno Federal se fortalece el estado de derecho y se da certidumbre a las más de 48,000 personas que dependen de la operación de la industria siderúrgica en la región, a toda su cadena productiva, a la comunidad de Lázaro Cárdenas, Michoacán, así como a las empresas privadas comprometidas con el desarrollo de México.

En ArcelorMittal, como empresa socialmente responsable, siempre nos hemos conducido conforme a derecho y apegados a la legalidad, anteponiendo el diálogo abierto para la resolución de los conflictos y controversias.

ArcelorMittal está comprometida en buscar la competitividad para lograr el desarrollo en el largo plazo, el cual está vinculado al crecimiento y bienestar de la comunidad de Lázaro Cárdenas y del país.

En este sentido, una vez más reiteramos nuestro agradecimiento a todas las autoridades e instituciones involucradas para el restablecimiento de nuestras operaciones que forman parte fundamental del desarrollo de Michoacán.

