

**Monterrey, Nuevo León, a 21 de agosto de 2020.** – La Escuela Técnica Roberto Rocca (ETRR) graduó hoy a su segunda generación 2017-2020, conformada por 120 jóvenes técnicos de los bachilleratos en Mecatrónica y Electromecánica.

En una ceremonia de graduación en línea seguida por los alumnos y sus familiares, **Máximo Vedoya**, CEO de Ternium y **César Jiménez**, presidente ejecutivo de Ternium México, reconocieron el esfuerzo de cada uno de ellos ante las adversidades que pudieron haber enfrentado ante el COVID-19.

Desde mediados de marzo, la ETRR inició un programa de clases en línea, para que los estudiantes pudieran continuar con su formación y a la vez cuidar su salud al evitar aglomeraciones. Para ello, se capacitaron a maestros en herramientas digitales y se apoyaron a los alumnos con laptops y a algunos otros con planes de internet y teléfonos inteligentes.

En el evento estuvieron conectadas 430 personas, entre ellos familiares de los estudiantes, así como directivos de Ternium.

#### **Hitos de la Escuela Técnica Roberto Rocca**

- De los **120** alumnos que se gradúan, el **31%** son mujeres y el **69%** son hombres.
- **57** estudiantes egresaron de la carrera electromecánica y **63** en mecatrónica.
- El **59%** de los egresados asistirán a alguna universidad local y el resto están en proceso de incorporarse a la vida laboral en alguna de las empresas locales.
- El **100%** de los alumnos de la generación contaron con hasta **99%** de beca. Para hacer sustentable el sistema de becas se han sumado hasta el momento **16** empresas de la región como patrocinadores, esto incluye donaciones de equipo con tecnología de vanguardia.
- Siete alumnos recibieron la beca **Roberto Rocca Education Program** por parte de Ternium y Tecpetrol, para cursar una carrera universitaria en una universidad local.
- La escuela fue la única preparatoria que participó representando a Nuevo León en el Mundial de Robótica (WER) 2018 y 2019, en Shanghái, China. La estudiante María del Carmen Juárez Cruz acudió en ambas ocasiones.
- La escuela recibió la certificación ambiental LEED® Oro (Leadership in Energy & Environmental Design) en 2018 por su diseño, construcción e instalaciones, así como por el uso eficiente de la energía y los recursos.

#### **Acerca de la Escuela Técnica Roberto Rocca**

La Escuela Técnica Roberto Rocca, ubicada en Pesquería, Nuevo León, fue inaugurada por Ternium en 2016 y representó una inversión de 30 millones de dólares. El plantel cuenta con una de las más modernas instalaciones en América Latina y ha sido reconocida con la Certificación ambiental LEED Oro. Esta institución privada de excelencia académica ofrece dos bachilleratos técnicos, Mecatrónica y Electromecánica, y tiene una capacidad de 384 alumnos. Para Ternium, la educación es crucial para el desarrollo individual y de la sociedad; por ello implementa iniciativas

como la Escuela Técnica Roberto Rocca que contribuyen a generar oportunidades con impacto positivo para la sociedad.

[www.tecnicarobertorocca.edu.mx](http://www.tecnicarobertorocca.edu.mx)

### **Acerca de Ternium México**

Ternium 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 12 centros productivos y/o de procesamiento de acero en Nuevo León, Puebla, Coahuila y San Luis Potosí, así como, 10 centros de distribución en las principales ciudades de México.

[www.ternium.com.mx](http://www.ternium.com.mx)

Contacto: Adriana Vizcaíno / Relación con medios / Ternium en México / (81) 83298700

/ [avizcaino@ternium.com.mx](mailto:avizcaino@ternium.com.mx)