



# UNIVERSIDAD TÉCNICA DEL NORTE

Acreditada Resolución No. 173-SE-33-CACES-2020  
FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS APLICADAS  
MECATRÓNICA



## ENCUESTA DIRIGIDA AL GERENTE O DELEGADO TÉCNICO DE LA EMPRESA

La carrera de Mecatrónica de la Universidad Técnica del Norte, con la finalidad de conocer la incidencia de sus Egresados e Ingenieros en el campo de la Mecatrónica, solicita a usted de la manera más comedida la información respectiva, descrita en las siguientes preguntas. Su información será estrictamente confidencial.

Datos de la Empresa	
<b>Nombre de la Empresa:</b>	
<b>Nombres y Apellidos del Gerente o delegado Técnico:</b>	
<b>Cargo del Entrevistado:</b>	
<b>Actividad principal de la Empresa:</b>	
<b>Número de empleados a la fecha:</b>	
<b>Dirección:</b>	
<b>¿Cuántos ingenieros o egresados en Mecatrónica trabajan en la empresa?</b> ( ) 1 – 2 ( ) 3 – 4 ( ) Más de 4 ( ) Ninguno	<b>¿Capacidad para cuántos ingenieros o egresados en Mecatrónica tiene la empresa a futuro?</b> ( ) 1 – 2 ( ) 3 – 4 ( ) Más de 4
<b>¿Cuántos profesionales que sean ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN?</b> ( ) Si ( ) No	<b>¿Cuáles son las funciones o actividades que realizan los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN en una empresa?</b> ( ) Control de procesos y calidad ( ) Proyectos ( ) Operación y Mantenimiento ( ) Supervisión ( ) Ventas ( ) Desarrollo e Investigación ( ) Directores de planta o Directores técnicos ( ) Otros, por favor especificar <hr/> <hr/>
<b>¿Conoce las áreas de aplicación en las que se desenvuelven los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN?</b> ( ) Si ( ) No	
<b>Según su opinión, la formación y preparación de los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN es:</b> ( ) Eficiente ( ) Muy buena ( ) Media ( ) Regular	
<b>Según su opinión, ¿Qué aspectos necesitan ser atendidos, para preparar de manera eficiente a los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN? Seleccione tres aspectos.</b> ( ) Mayor preparación científica y técnica ( ) Mejores habilidades técnicas ( ) Manejo de equipos actualizados ( ) Habilidades interpersonales ( ) Manejo de la informática ( ) Trabajo en equipo	<b>¿En qué campos o áreas deberían incursionar los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN? Seleccione tres aspectos.</b> ( ) En el campo de la investigación ( ) En el campo automotriz ( ) En el campo industrial ( ) En el campo de la educación ( ) En el campo de gestión y planificación de proyectos ( ) En el campo textil y agroindustrial



# UNIVERSIDAD TÉCNICA DEL NORTE

Acreditada Resolución No. 173-SE-33-CACES-2020

## FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS APLICADAS

### MECATRÓNICA



<p>( ) Manejo de personal</p> <p>( ) Habilidades de investigación</p> <p>( ) Habilidades para implementar soluciones</p> <p>( ) Capacidad emprendedora</p> <p>( ) Otros, por favor especificar</p> <hr/> <hr/>	<p>( ) En el campo de la medicina</p> <p>( ) En el campo de alimentos y bebidas</p> <p>( ) Otros, por favor especificar</p> <hr/> <hr/>
<p><b>Indique tres debilidades que generalmente observa en los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN.</b></p> <p>( ) Adaptamiento a las nuevas tecnologías</p> <p>( ) Trabajo en equipo</p> <p>( ) Organización y tiempo</p> <p>( ) Innovación</p> <p>( ) Habilidades sociales</p> <p>( ) Otros, por favor especificar</p> <hr/> <hr/>	<p><b>Indique tres valores que deben tener los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN.</b></p> <p>( ) Liderazgo</p> <p>( ) Responsabilidad</p> <p>( ) Pensamiento crítico</p> <p>( ) Humanismo</p> <p>( ) Honestidad</p> <p>( ) Capacidad creativa</p> <p>( ) Solidaridad</p> <p>( ) Otros, por favor especificar</p> <hr/> <hr/>
<p><b>Señale tres fortalezas que deberían tener los ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN.</b></p> <p>( ) Capacidad de resolución de problemas</p> <p>( ) Habilidades de liderazgo y gestión</p> <p>( ) Una visión de futuro empresarial</p> <p>( ) Adaptabilidad al entorno</p> <p>( ) Proactividad y capacidad de autoaprendizaje</p> <p>( ) Amplio manejo de habilidades ejecutivas</p> <p>( ) Otros, por favor especificar</p> <hr/> <hr/>	<p><b>¿Qué nos podría recomendar para mejorar el perfil de nuestros ingenieros o egresados en Mecatrónica de la UTN? Seleccione tres actividades:</b></p> <p>( ) Pasantías en empresas nacionales</p> <p>( ) Pasantías en empresas extranjeras</p> <p>( ) Capacitaciones, cursos, seminarios</p> <p>( ) Participación en congresos</p> <p>( ) Pasantías en otras Universidades</p> <p>( ) Otros, por favor especificar</p> <hr/> <hr/>

**GRACIAS POR SU COLABORACIÓN**