

Más del 80% de los proyectos del ámbito industrial fueron realizados por ingenieros graduados en las diferentes especialidades de la rama industrial y por Ingenieros Técnicos Industriales

TITULACIÓN ACADÉMICA	ATRIBUCIONES* POR ESPECIALIDAD TÉCNICA DE ACTUACIÓN			
	MECÁNICA	ELÉCTRICA	QUÍMICA	TEXTIL
Graduado/a en Ingeniería Mecánica (Orden CIN 351/2009)	<i>Plenas</i>	<i>Plenas, (2)</i>	<i>Plenas</i>	<i>Plenas</i>
Graduado/a en Ingeniería Eléctrica (Orden CIN 351/2009)	<i>Plenas, (1)</i>	<i>Plenas</i>	<i>Plenas</i>	<i>Plenas</i>
Graduado/a en Ingeniería Electrónica y Automática (Orden CIN 351/2009)	<i>Plenas, (1)</i>	<i>Plenas, (2)</i>	<i>Plenas</i>	<i>Plenas</i>
Graduado/a en Mecatrónica de la EUPLA (Orden CIN 351/2009)	<i>Plenas, (1)</i>	<i>Plenas (2)</i>	<i>Plenas</i>	<i>Plenas</i>
Graduado/a en Ingeniería Química (Orden CIN 351/2009)	<i>Plenas, (1)</i>	<i>Plenas (2)</i>	<i>Plenas</i>	<i>Con limitaciones</i>
Graduado/a en Ingeniería de Tecnología y Diseño Textil (Orden CIN 351/2009)	<i>Plenas, (1)</i>	<i>Plenas, (2)</i>	<i>Plenas</i>	<i>Plenas</i>
Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales	<i>NO TIENE</i>	<i>NO TIENE</i>	<i>NO TIENE</i>	<i>NO TIENE</i>

* ATRIBUCIONES = CAPACIDAD / FACULTAD PARA LA FIRMA DE PROYECTOS

(1) *Limitación a 250 HP.*

(2) *Limitación a tensión de 66kV en líneas de distribución y subestaciones.*

Los ingenieros graduados en las diferentes especialidades de la rama industrial y los Ingenieros Técnicos Industriales están presentes en prácticamente todas las áreas productivas, debido a la gran cantidad de proyectos que pueden realizar, en virtud de las atribuciones profesionales que les otorgan sus titulaciones.