

Inscripción abierta para la Tecnicatura Superior en Energía Eléctrica con orientación en Digitalización



Instituto Superior de Formación Técnica N.º 199
sites.google.com/site/isft199

Siemens

- » La Tecnicatura Superior en Energía Eléctrica con orientación en Digitalización busca preparar a los jóvenes para el futuro del trabajo.
- » La oferta académica se basa en un enfoque tecnológico y se centra en electrificación, automatización y digitalización como ejes formativos para los desafíos del mañana.
- » Se inspira en el exitoso sistema de educación alemán, que fomenta los programas de formación intermedia y los modelos duales.
- » Se dicta en la ET1 de Vicente López, que cuenta con modernos laboratorios equipados con la última tecnología donada por la empresa *Siemens*.
- » Los egresados podrán generar un impacto positivo en la sociedad, contribuyendo a un desarrollo sostenible al aportar su expertise en áreas estratégicas para el país.

A fin de preparar a los jóvenes para los desafíos del mañana, brindándoles nuevas alternativas para una mejor inserción en el mundo del trabajo, Gobierno y empresa han unido fuerzas para lanzar una nueva carrera que permitirá a estos futuros trabajadores participar en la nueva economía.

Esta propuesta educativa depende del Instituto N.º 199, de Tigre, y se cursa dentro de la Escuela Técnica N.º 1, de Vicente López (ambas en provincia de Buenos Aires). Se puso en marcha a comienzos de este año, y se trata de una formación única en el país desde lo curricular, dado que tiene en cuenta las últimas tendencias globales en materia de

electrificación, automatización y digitalización industrial, incluyendo conceptos de redes de energía distribuida, eficiencia energética y control digital de la energía eléctrica.

La Tecnicatura Superior en Energía Eléctrica con orientación en Digitalización busca preparar a los jóvenes para el futuro del trabajo.

Permite ingresar a un plan de tres años de estudio (dos en caso de que los ingresantes provengan de escuelas técnicas vinculadas a electrónica, electricidad, o electromecánica), que se complementa con experiencias en laboratorios modernos propios.

La empresa *Siemens* acompaña e impulsa la iniciativa brindando capacitaciones especiales para los docentes y el alumnado, y donando material tecnológico de última generación para equipar los laboratorios. Además, ofrece la posibilidad de realizar prácticas profesionales en la empresa durante el último cuatrimestre del plan de estudios.

La Tecnicatura en energía eléctrica con orientación en digitalización apunta a formar futuros profesionales en el campo de la electricidad, la electrotecnia y las redes digitales, temáticas que resultan estratégicas para la provincia de Buenos Aires y el país. ■

Para mayor información, contactarse a Isft199vl@gmail.com