

El futuro de la formación técnica

ACYEDE y APSE continúan trabajando dentro del Instituto Nacional de Educación Tecnológica.

8
DM

El Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET) avanza a través del Foro de Energía Eléctrica en la construcción del Catálogo Nacional de Títulos y Certificaciones.

ACYEDE, junto con APSE, está llevando adelante una activa participación dentro del Foro para lograr definir al perfil del instalador electricista idóneo, para que de esa manera se logre incluir esta categoría dentro de los títulos y certificaciones oficiales.

En nuestra pasada edición (Febrero - DM 76) informamos sobre la última reunión llevada a cabo hasta entonces y el borrador de familias profesionales sobre las que se estaba trabajando. Luego de la aparición de nuestro número 76 el INET prosiguió con sus trabajos y desarrolló un nuevo borrador, sobre el cual trabaja actualmente la Comisión Técnica, que aquí adjuntamos.

ACYEDE participa de la Comisión Técnica representada por el Ing. Alberto Woycik, junto al Ing. Alberto Iaconis del APSE.

Fuente:
DM Electricidad

Continúa desarrollándose la tarea de las organizaciones que, nucleadas en el INET, trabajan para definir el futuro Catálogo Nacional de Títulos y Certificaciones. Fruto de ese trabajo se ha producido una nueva modificación en la familia profesional del sector de

energía eléctrica, más concretamente en sus agrupamientos, que aquí presentamos.

El próximo 5 de Marzo a las 14hs. se llevará a cabo una nueva reunión técnica del Foro de Energía, para validar este borrador. Ω

BASE PARA LA COMISIÓN TÉCNICA FAMILIA PROFESIONAL DEL SECTOR DE ENERGÍA ELÉCTRICA

Corrección propuesta por el INET el 22 de Febrero de 2010.

| Agrupamiento | Figuras formativas |
|--|--|
| Desarrollo, supervisión y gestión de proyectos eléctricos | Técnico Superior en Automatización y Robótica Técnico Superior en Certificación de Productos Técnico Superior en Energía Técnico Electricista (Res. 15/07) Técnico Electromecánico (Res. 15/07) Técnico en Energías Renovables (Res. 15/07) Técnico en Electrónica (Res. 15/07) |
| Generación, Transporte y Distribución | Electricista de Centrales de Generación de E.E. Electricista de redes de Alta Tensión Electricista de redes de distrib. de Media y Baja Tensión Auxiliar en mantenim. de tableros de distribución de MT y BT |
| Utilización de Energía Eléctrica | Instalador electricista de Planta (Res. 188/02) Instalador electricista domiciliario (Res. 188/02) Auxiliar instalador electricista domiciliario (Res. 188/02) Electricista domiciliario Electricista industrial Auxiliar electricista industrial Instalador de Sistemas Eléctricos de Energía Renovable Instalador de Sistemas de Iluminación interior Operador de sistemas de acumulación de E.E. Instalador de Sistemas de Energía ininterrumpidas Instalador de Sistemas de MBT Montador Electricista de Sistemas de Comando Montador Electricista de Sistemas de Potencia |
| Reparación y mantenimiento de máquinas y equipos eléctricos-electrónicos | Reparador de máquinas eléctricas de baja potencia Bobinador de máquinas eléctricas de potencia Reparador de equipos de refrigeración Reparador de equipos de climatización Reparador de electrodomésticos |
| Industria de productos eléctricos | Montador de pequeños electrodomésticos Montador de grandes electrodomésticos Montador de materiales eléctricos Montador de artefactos de iluminación |

Este borrador final, fruto de la modificación que sufrió la propuesta inicial presentada por los técnicos del INET, será la base sobre la que trabajará la Comisión Técnica que definirá los Perfiles Profesionales de cada familia. ACYEDE estará representada en esa Comisión Técnica por el Ing. Alberto E. Woycik, y APSE por el Ing. Alberto Iaconis.