

Novedades en el sector eléctrico

Recopilación de información relevante para instaladores electricistas, desde indicadores de precios hasta oportunidades de capacitación, entre otros.



Felipe Sorrentino
sorrentinofelipe@gmail.com

Indicadores de precios

Los datos provienen de publicaciones de las fuentes indicadas en cada rubro y corresponden a la variación mensual comparada con el mes anterior.

Los datos provienen de publicaciones de las fuentes indicadas en cada rubro y corresponden a la variación mensual comparada con el mes anterior.

CAME, variación de las ventas minoristas (septiembre de 2022):

- » General: -2,1%
- » Materiales de construcción, eléctricos y ferreterías: +0,4%
- » Precio del cobre (septiembre de 2022):
- » Planchuela: \$7.647/kg

10 de octubre, Día del Técnico y de la Técnica

El 10 de octubre de cada año se conmemora el Día Nacional del Técnico y la Técnica. La fecha conmemora la puesta en vigencia del plan de estudio para las carreras de Mecánica, Química y Maestro Mayor de Obras, solicitada por el ingeniero Otto Krause en el año 1898 para el Departamento Industrial.

El 10 de octubre de cada año se conmemora el Día Nacional del Técnico y la Técnica

Un año después, el ingeniero fundó la primera escuela industrial de Argentina, la Escuela Técnica n.º 1 "Otto Krause", sita en Paseo Colón 650, en la Ciudad de Buenos Aires.

Nuevos horarios de AIEJ

La Asociación de Instaladores Electricistas de Jujuy anuncia nuevos horarios de atención:

- » Lunes y viernes de 19 a 22 horas
- » Miércoles de 10 a 12 horas

Acuerdo de AIEJ con la universidad

“Los lazos cooperativos y colaborativos refuerzan el accionar de toda institución, y estamos agradecidos con la Universidad por su predisposición”, expresó el presidente de la Asociación de Instaladores Electricistas de Jujuy en referencia al acuerdo firmado con la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Jujuy.

Tanto el decano de la entidad, Ing. Alejandro Vargas, como la secretaria de Extensión, Coordinación y Planificación, Esp. Ing. Margarita Ivanovich, pusieron en relevancia el acuerdo dado el contexto de avances tecnológicos y la importancia de formación y actualización continua y mutua en la materia.

El presidente de AIEJ indicó que la firma de este acuerdo es de beneficio mutuo para “Brindarle más calidad a nuestros instaladores y colegas, capacitarlos, enseñarles todo lo nuevo que está saliendo en el área electrónica y sobre todo en el área industrial”

Por su parte, el presidente de AIEJ, Téc. Atilio Gonzales, indicó que la firma de este acuerdo es de beneficio mutuo para “Brindarle más calidad a nuestros instaladores y colegas, capacitarlos, enseñarles todo lo nuevo que está saliendo en el área electrónica y sobre todo en el área industrial”. Agregó luego que “Es un puntapié inicial de capacitaciones tanto desde nuestra parte, como de parte de la Universidad, que es lo que estamos buscando”.

El mismo presidente informó que AIEJ se encuentra desarrollando capacitaciones en materia de seguridad eléctrica en distintos puntos de la provincia

Al finalizar, el mismo presidente informó que AIEJ se encuentra desarrollando capacitaciones en materia de seguridad eléctrica en distintos puntos de la provincia, los cuales finalizarán en San Salvador de Jujuy el próximo 25 de octubre en el Cine Select. “Todos los cursos que dictamos están fundamentalmente orientados hacia los instaladores electricistas”, afirmó.

Cursos en ACYEDE

La Cámara Argentina de Instaladores Electricistas (ACYEDE), anuncia el dictado del curso de energía eléctrica para espectáculos. El objetivo es abarcar la temática sobre diferentes regímenes de puestas a tierra, normativas AEA 90364, seguridad eléctrica, armónicos, neutros sobrecargados, masas equipotenciales, trifásica triángulo estrella, tableros, cables, barras, métodos de trabajo, materiales, distribución primaria y secundaria, el equipo humano. Es necesario equilibrar y reforzar conscientemente los factores de peligro y todas las leyes básicas de la electricidad.

La Cámara Argentina de Instaladores Electricistas (ACYEDE), anuncia el dictado del curso de energía eléctrica para espectáculos

- » Duración: dos clases presenciales
- » Fechas y horarios: sábados 15 y 22 de octubre, de 10 a 20 h
- » Más información y consultas: contacto@acyede.com.ar

Cursos en AEA

La Asociación Electrotécnica Argentina (AEA) anuncia sus cursos de modalidad in company, presenciales o virtuales.

La Asociación Electrotécnica Argentina (AEA) anuncia sus cursos de modalidad in company, presenciales o virtuales

El listado de cursos que mencionamos a continuación selecciona aquellos que pueden interesar a los instaladores electricistas: Proyecto de instalaciones eléctricas; Protección y comando de motores eléctricos de baja tensión; Sistemas de puesta a tierra en instalaciones de BT (módulos 1 y 2); Instalaciones de alumbrado público (diseño, seguridad y mantenimiento); Puesta a tierra en sistemas de distribución de media y baja tensión; Seguridad hospitalaria; Instalaciones eléctricas en salas de uso médico; Cálculo simplificado de corrientes de cortocircuito; Los armónicos y su compensación en los sistemas eléctricos; Operación de sistemas eléctricos de potencia; Calidad de energía eléctrica y componentes armónicos; Verificación de las instalaciones eléctricas (incluye verificaciones Res. SRT 900); Reglamentación de trabajos con tensión en instalaciones eléctricas de BT en CC y CA (AEA 95705/1 Resolución SRT N° 3068/14).

» Más información y consultas:
capacitacion@aea.org.ar

Cursos en AAIERIC

La Asociación Argentina de Instaladores Electricistas Residenciales, Industriales y Comerciales (AAIERIC) anuncia su curso de Instalador Electricista Nivel 3.

Mediante un acuerdo realizado a principios del año 2014 entre el Centro de Formación n.º 402 de General San Martín y AAIERIC, se brinda desde ese año el curso de Instalador Electricista Domiciliario Nivel 3. Actualmente se desarrolla en

el Centro 402 Anexo "Don Zeno", sito en avenida Alexander Fleming e Italia (Villa Zagala, Gral. San Martín, Buenos Aires).

El curso es el oficial, avalado por la Resolución 2265/01 de la Dirección General de Escuelas y Educación de la Provincia de Buenos Aires, indispensable para matricularse en la misma provincia como instalador electricista domiciliario, y es de carácter gratuito.

El curso es el oficial, avalado por la Resolución 2265/01 de la Dirección General de Escuelas y Educación de la Provincia de Buenos Aires, indispensable para matricularse en la misma provincia como instalador electricista domiciliario, y es de carácter gratuito.

» Más información: www.aaieric.org.ar/capacitacion-y-formacion ■■