

# **VEAED C1: ELECTRICIDAD DOMICILIARIA** (Virtual)

### Inicio Vie 26 de Enero

El curso VEAED C1 es el primer curso de la especialización VEA: "ELECTRICIDAD APLICADA", constituye uno de los mas importantes módulos de un alta tasa de empleabilidad inmediata. Consta de 3 cursos, con una duración efectiva de 45 h + 15 h de tareas. Al haber culminado los 3 cursos se emitirá un CERTIFICADO de especialista en "ELECTRICIDAD APLICADA" por 60 h efectivas de capacitación.

#### Duración

20 h

#### **Sesiones**

5 sesiones de 3 h + 5 h de tareas y evaluaciones.

## Requisitos

Ninguno

## Introducción

Las instalaciones eléctricas domiciliaras están conformadas por diferentes materiales como lámparas, interruptores y conductores eléctricos cuyo objetivo es brindar diversas formas de energía como la eléctrica, calorífica, luminosa, entre muchas otras con comodidad y seguridad.

Una instalación eléctrica debe ser considerada segura y eficiente cuando sus productos están aprobados por las normas competentes, que estén diseñadas para las tensiones de trabajo de operación y que sus conductores cumplan con sus aislamientos especificados.

Muchas veces ha sido necesario realizar una instalación eléctrica o repararla por ello que en este curso ensamblaremos, comprobaremos y aprenderemos a solucionar problemas de instalaciones domiciliaria, aplicando normas técnicas.

## Contenido

- Nociones básicas.
- Magnitudes eléctricas.
- Materiales eléctricos.
- Normas de seguridad.
- Herramientas básicas.

- Conductores eléctricos.
- Empalmes.
- Accesorios eléctricos.
- Esquemas eléctricos.
- Simbología.
- Esquema unifilar.
- Esquema de principio.
- Esquema general de conexiones.
- Aplicaciones de esquemas eléctricos.

•

# Ventajas Diferenciales

- Curso dictado a distancia en tiempo real.
- Curso dentro de un programa de especialización.
- Expositor con 25 años de experiencia en pedagogía y desarrollo de tecnología.
- Se hará uso de un taller, herramientas y consumibles.
- Se utilizan componentes e instrumentos reales de sistemas comerciales.
- Asesoramiento individualizado.

•

# **Incluye**

- Acceso a las clases grabadas.
- Copia de los apuntes de pizarra de cada clase.
- Asesoramiento y consultoría dentro del curso.
- Información digital especializada.
- Evaluación.
- Certificado de especialista en "ELECTRICIDAD APLICADA" por 60 h efectivas de Capacitación, al culminar todo el nivel de especialización.

## **Orientado**

Para todo tipo de participante de habla hispana que desee tener una especialización técnica muy lucrativa y de alta demanda laboral, como es la parte eléctrica.

## Inversión

**Curso VEA C1:** 

Perú: S/ 220.00 soles (No Inc. IGV).

Extranjeros: \$ 60.00 USD. Pagos a través de PayPal, Tarjeta de Crédito o Remesas.

Todo el nivel VEA (3 cursos):

**Perú: S/ 600.00 soles. ( No Inc. IGV )** 

Extranjeros: \$ 180.00 USD. Pagos a través de PayPal, Tarjeta de Crédito o Remesas.

# Horario de Clases (Zona horaria: UTC-05 Bogota, Quito, Lima)

Sesión	Fechas	Horas
1	Vie 26 de Enero del 2024	19:00 a 22:00 h
2	Sab 27 de Enero del 2024	19:00 a 22:00 h

3	Dom 28 de Enero del 2024	19:00 a 22:00 h
4	Lun 29 de Enero del 2024	19:00 a 22:00 h
5	Mar 30 de Enero del 2024	19:00 a 22:00 h

# Lugar y Requerimiento

En su domicilio u empresa o donde cuente con un teléfono móvil o pc.

Emisión del curso: Local MEGATEC TRAINING SAC.

Calle Ollantaytambo 363. Tahuantinsuyo. Independencia. Lima. Perú.

# Requisitos

- Contar con buena señal de Internet.
- Dispositivo Móvil, Tablet, IPAD, con Sistema Operativo actualizado e instalar el APP ZOOM que es nuestro Programa de Conferencias.
- Se recomienda una instalación física con cable de red a su PC.
- Evitar lugares con ruidos o personas que distraigan la concentración propia de una CLASE VIVENCIAL síncrona.





# Pagos e inscripciones

Opción 1: Inscripción y Pago en Línea con Pagos en línea

**Opción 2:** Cancelando en el BANCO DE CRÉDITO y enviando foto de Voucher al correo: capacitaciones@grupomegatec.com o al Whatsapp 990 626 487

**Opción 3:** REMESAS: Para participantes que radican fuera de Perú:

Transferencias Bancaria Internacional (Remesas dólares):

A Nombre: Manuel Eduardo Soto Sánchez

DNI: 10815558

**Banco:** BCP, BBVA, Interbank, Scotiabank.

# Depósito

Banco de Crédito del Perú

Depósito Cta. Cte. Banco de Crédito del Perú:

Soles 191-1617531-096

<sup>\*</sup> Envíe comprobante de transferencia a capacitaciones@grupomegatec.com o al Whatsapp +51 990 626 487

Dólares 191-7396102-1-09

#### Código de Cta. Interbancaria CCI Banco de Crédito del Perú:

Soles 00219100161753109656 Dólares 00219100739610210951

#### Banco BBVA Perú

#### Depósito Cta. Cte. Banco BBVA Continental:

Soles 0011-0342-0100030845

#### Código de Cta. interbancaria CCI Banco BBVA Continental:

Soles 011-342-000100030845-30

Para efectuar el depósito de la detracción (12%) Cta. Detracciones Banco de la Nación: 00-068-035481 Código 022