



CURSOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS DE GENERACIÓN

- MÁQUINAS ELÉCTRICAS Duración: 32 hs.
- PROTECCIÓN DE GENERADORES Duración: 32 hs.
- TECNOLOGÍA DE TALLER Duración: 16 hs.
- CENTRALES ELÉCTRICAS Duración: 16 hs.
- CENTRALES TÉRMICAS Duración: 16 hs.
- TURBINAS DE GAS Duración: 24 hs.
- CICLOS COMBINADOS Duración: 24 hs.
- INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL Duración: 32 hs.
- REDES ELÉCTRICAS Duración: 32 hs.
- OPERADORES DE CENTROS DE CONTROL DE CENTRALES TÉRMICAS Duración: 24 hs.
- SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA Duración: 32 hs.
- MÁQUINAS HIDRÁULICAS Duración: 32 hs.
- CAPACITACIÓN PARA OPERADORES DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA Duración: 48 hs.
- ENERGÍA, GENERACIÓN Y PROTECCIONES PARA OPERADORES DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA Duración: 16 hs.
- TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA OPERADORES DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA Duración: 16 hs.
- TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA, APARATOS DE CORTE Y DE MANIOBRA PARA OPERADORES DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA Duración: 16 hs.

CURSOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS DE TRANSMISIÓN

- PROTECCIONES EN TRANSMISIÓN Duración: 32 hs.
- VIBRACIONES MECÁNICAS Duración: 24 hs.
- OPERACIONES EN ALTA, MEDIA TENSIÓN Y TURBOGENERADORES Duración: 32 hs.
- OPERADORES DE CENTROS DE CONTROL DE REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA Duración: 80 hs.

CURSOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS DE DISTRIBUCIÓN

- TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCIÓN Duración: 32 hs.
- MEDICIONES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Duración: 32 hs.
- NORMALIZACIÓN TÉCNICA DE SUMINISTROS Duración: 16 hs.
- DETECCIÓN DE FALLAS EN REDES DE BT – RECLAMOS POR AVERÍA DE ELECTRODOMÉSTICOS Duración: 32 hs.
- PUESTA A TIERRA -RES. SRT Nº900/15 Duración: 24 hs.
- PROTECCIONES EN DISTRIBUCIÓN Duración: 32 hs.
- OPERACIONES Y MANIOBRAS EN REDES DE DISTRIBUCIÓN DE MT Y BT Duración: 40 hs.
- TENDIDO Y MANTENIMIENTO DE REDES DE BT PREEMSAMBLADAS Duración: 32 hs.
- TRABAJOS CON TENSIÓN EN REDES AÉREAS HASTA 33 kV. -RES. SRT Nº592/04 (Método a Distancia) Duración: 120 hs.
- TRABAJOS CON TENSIÓN A MANO ENGUANTADA EN REDES AÉREAS DE MT HASTA 33 kV. -RES. SRT Nº592/04 Duración: 120 hs.
- TRABAJO CON TENSIÓN EN BT (1 kV) -RES. SRT Nº 3068/14 Duración: 80 hs.
- FORMACIÓN BÁSICA PARA TRABAJOS EN ALTURA EN ESCALERA E HIDROELEVADOR Duración: 8 hs.
- ELEMENTOS DE REDES DE DISTRIBUCIÓN Duración: 32 hs.
- LÍNEAS DE ALTA Y MEDIA TENSIÓN Duración: 32 hs.
- AUXILIAR ELECTRICISTA DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE MT Y BT NIVEL I Duración: 40 hs.
- AUXILIAR ELECTRICISTA DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE MT Y BT NIVEL 2 Duración: 40 hs.
- MEDIDORES DE ENERGÍA ELÉCTRICA Duración: 16 hs.
- PÉRDIDAS ELÉCTRICAS Duración: 16 hs.
- LECTURA, INTERPRETACIÓN Y ACCIONES CORRECTIVAS DE RESULTADO DE REGISTRADORES Duración: 16 hs.

CURSOS TÉCNICOS GENERALES

- INTRODUCCIÓN AL SISTEMA ELÉCTRICO ARGENTINO Duración: 32 hs.
- ELECTRICIDAD BÁSICA Duración: 32 hs.
- ELECTRÓNICA FUNDAMENTAL Duración: 32 hs.
- MATEMÁTICAS Duración: 32 hs.
- FÍSICA Duración: 32 hs.
- QUÍMICA Duración: 32 hs.
- TERMODINÁMICA Duración: 32 hs.
- LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS ELÉCTRICOS Duración: 24 hs.
- OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA -SEGÚN REQUERIMIENTO DEL PT Nº15 DE CAMMESA- Duración: 24 hs.
- DISEÑO Y MONTAJE DE UN SISTEMA DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA Duración: 64 hs.
- INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES (Modalidad Virtual) Duración: 64 hs.

CURSOS DE GESTIÓN

- MANTENIMIENTO CENTRADO EN CONFIABILIDAD "A" Duración: 32 hs.
- MANTENIMIENTO CENTRADO EN CONFIABILIDAD "B" Duración: 120 hs.
- ANÁLISIS DE FALLAS Duración: 24 hs.
- CAPACITACIÓN PARA INSPECTORES (Control de Calidad) Duración: 64 hs.
- ATENCIÓN AL USUARIO 1 Duración: 16 hs.
- ATENCIÓN AL USUARIO 2 Duración: 16 hs.
- ATENCIÓN AL CLIENTE Duración: 16 hs.
- INTRODUCCIÓN AL TRABAJO EN EQUIPO Duración: 16 hs.
- TALLER DE LIDERAZGO Duración: 16 hs.
- CONCIENCIACIÓN AL TRABAJO SEGURO Duración: 16 hs.
- IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL -S/NORMA ISO 45001/2018 Duración: 11 meses.

CURSOS DE SEGURIDAD

- CAPACITACIÓN EN SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO Duración: 64 hs.
- LEY DE HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO Y LEY SOBRE RIESGOS DEL TRABAJO Duración: 8 hs.
- TÉCNICAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS Duración: 8 hs.
- PROTECCIÓN PERSONAL Y PROTECCIÓN COLECTIVA Duración: 8 hs.
- RIESGOS ELÉCTRICOS Duración: 8 hs.
- RIESGOS DE CAÍDAS DE ALTURAS Duración: 8 hs.
- RIESGOS QUÍMICOS Duración: 8 hs.
- RIESGOS MECÁNICOS Y RIESGOS POSTURALES Duración: 8 hs.
- SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS Duración: 8 hs.
- PRIMEROS AUXILIOS Duración: 8 hs.
- SEGURIDAD VIAL Duración: 8 hs.
- BUENAS PRÁCTICAS EN LA INDUSTRIA ELÉCTRICA Duración: 32 hs.
- CAPACITACIÓN EN CAMPO – SEGURIDAD EN LA TAREA Duración: 40 hs.

JORNADAS GERENCIALES

- HABILIDADES PARA LA TOMA DE DECISIONES – HABILIDADES DE NEGOCIACIÓN Duración: 16 hs.
- HABILIDADES DE LIDERAZGO Y CONDUCCIÓN – HABILIDADES DE COMUNICACIÓN Duración: 16 hs.
- HABILIDADES PARA EL TRABAJO EN EQUIPO – HABILIDADES DE MOTIVACIÓN Duración: 16 hs.
- HABILIDADES DE DELEGACIÓN Y REALIZACIÓN DE REUNIONES EFICACES - ECONOMÍA Y FINANZAS Duración: 16 hs.

