

Acción formativaCódigo: **AUTOF-037-16** Ref: **8326**Curso: **TRABAJOS EN TENSIÓN LÍNEAS AÉREAS DE BT II**Nº. Acción: **8326** Grupo: **01** Nº. Expediente: **AUTOF-037-16** Estado: **Previsto impartir**Plan: **CURSOS AUTOFINANCIADOS O PRIVADOS 2016**Materia: **Electricidad, Sector Eléctrico**Privado: **No** Empresa:Lugar: **CENTRO DE FORMACIÓN FREMM** Dependencia: **TALLER 9 ELECTRICIDAD I PLANTA BAJA**Fecha inicio: **22/01/2016** Fecha final: **05/02/2016**Horario: **16:00 A 21:00 Y 09:00 A 14:00H** Calendario: **VIERNES Y SABADOS**Total horas: **24** H.Teóricas: **14** H.Prácticas: **10** H.Presenciales: **24** H.Distancia: **0** F.C.O.: **No**Nº. max. alumnos: **12** Nº. alumnos certificados: **0**Reservas: **0** Desempleados **11** Metal **1** Otros Practicas: **No** F.inicio: F.final: Horas: **0**Gestor: **ATAZ ILLAN, ISABEL**Precio: **ASOCIADOS: 240,00€ NO ASOCIADOS: 360,00€**Profesores: **RUIZ REX, RAMON**
VEGA FIGUEROA, ANDRES**Perfil del alumno:** Nivel académico o de conocimientos generales:

- Titulo de Técnico de FP 1 en electricidad o equivalente.

Nivel profesional o técnico:

- En el caso de cumplir el nivel academico, se acreditará dos años de experiencia en la profesión referida al curso o habrá que superar una prueba de nivel.

Objetivos:

- * Conocer los fundamentos de trabajo en elementos de circuitos en tensión en baja tensión mediante el método de contacto.
- * Dar a conocer los procedimientos de ejecución en trabajo en tensión.
- * Capacitar para poder realizar trabajos en tensión en baja tensión aplicando los procedimientos.
- * Saber aplicar en todo momento las medidas de seguridad para el operario y la instalación.

Contenidos:

- * Instrucciones AMYS.
- * Caídas del mismo y diferente nivel. Efectos modo de proceder, asistencia básica de primeros auxilios.
- * Pinchazos y cortes. Modo de proceder y asistencia básica de primeros auxilios.
- * Quemaduras por arco eléctrico, modo de proceder y asistencia básica de primeros auxilios.
- * Electrocutión. Efectos, modo de proceder y asistencia básica de primeros auxilios.
- * Equipo de protección individual (EPI).
- * Elementos de protección colectiva. Condiciones que han de cumplir, verificación y conservación.
- * Herramientas e instrumentos de medida. Condiciones que han de cumplir, verificación y conservación.
- * Procedimientos de ejecución en trabajo en tensión.
- * Trabajos en tensión en baja tensión aplicando los procedimientos.
- * Real decreto 614/2001 sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico.