



ACADEMIA FORMACION

CURSO ELECTRICIDAD EN PISCINAS. NIVEL 2

FECHAS: 15 16 y 17 de Abril 2021

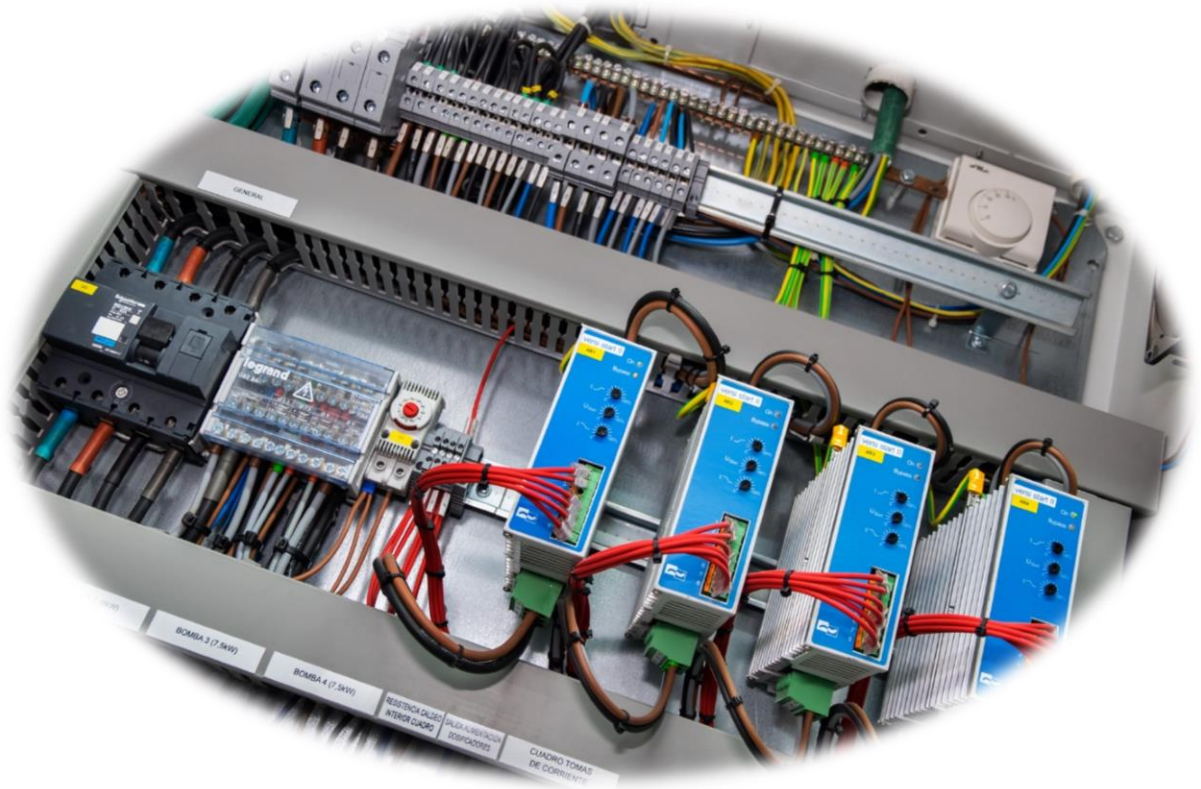
LUGAR: Instalaciones Academia Piscinas Mir

Calle Aluminio 63, Moraleja de Enmedio, 28950 Madrid

HORARIO: 9,30 a 14,30

MODALIDAD: PRESENCIAL

DIPLOMA ACREDITATIVO



CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

OBJETIVO GENERAL

El objetivo general de este curso radica en la comprensión, siempre en un ambiente controlado, de las soluciones ante los problemas eléctricos más comunes y habituales de la **piscina de uso colectivo (Comunidades de Propietarios, Municipales)**. Siempre buscando que el alumno interactúe de manera cercana con los elementos que encontrará en su día a día en la piscina.

DIRIGIDO A:

Aquellos profesionales que necesiten solventar los problemas eléctricos más habituales de la piscina de uso colectivo, consiguiendo dar una respuesta directa al usuario final y, al mismo tiempo, evitar la subcontratación y pérdida de competitividad en el mercado.

CONTENIDO:

- Visual e identificación componentes de cuadro eléctrico monofásico y trifásico
- Identificación y sustitución de elementos de cuadro eléctrico.
- Manejo de polímetro.
- Sustitución de elementos.

- Conocimiento de protección contra cuadros eléctricos.
- Estudio de Cuadros trifásicos
- Reglas de prevención ante averías eléctricas.
- Prácticas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Sustitución de elementos.
- Reloj horario: programación, sustitución.
- Contactores: sustitución y selección.
- Uso de polímetro en instalación averiada y localización de averías más comunes
- Conexión de motor trifásico.
- Montaje de cuadro eléctrico trifásico con arrancador estrella triángulo.
- Aprender los componentes para cotizar los presupuestos de instalación eléctrica.
- Familiarizarse con los elementos, conocer el cometido y orden de cada uno.
- Familiarizarse con herramientas necesarias para un electricista de piscinas.
- Comprobar los conocimientos adquiridos mediante prácticas reales.
- Detección de averías comunes en instalación practica real.

Nº MAXIMO DE ALUMNOS: 7

REQUISITOS: conocimientos de cuadros eléctricos de Baja Tensión.

DURACION: 15 horas

COSTES DEL CURSO: 485,00 € + IVA (21%)