

Logroño, a 26 de febrero 2020

CIRCULAR INFORMATIVA Nº 9/20

1. TALLER HT: MEDICIONES Y CALIDAD DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO

A través de la Red de formación de FENIE, y de la mano de HT se ha organizado un taller sobre **Mediciones y Calidad del Suministro Eléctrico** para el próximo día **12 de marzo, jueves, de 16:00h a 19:00h en la Sala 3 de FER.**

Esta formación tiene como objetivos:

- Presentar las normativas más importantes relacionadas con la instrumentación y la calidad eléctrica.
- Mediciones: equipotencialidad, aislamiento, diferenciales, comprobación giro de fases, impedancia de línea, resistencia de bucle, resistencia de tierra, resistividad del terreno, corrientes de fugas.
- Mostrar el manejo y utilización de instrumentos para la medida y el análisis de la Calidad Eléctrica.

DURACIÓN: 3 horas

FECHA: 12 de marzo de 2020

HORARIO: 16:00 – 19:00

IMPARTIDO POR: Jordi Plana

LUGAR: Sala 3 de FER. C/Hermanos Moroy, 8-4, Pasaje de los Leones, 26001, Logroño

COSTE ASOCIADOS AIER: Gratuito

COSTE NO ASOCIADOS: 30€ + IVA

NOTA: Plazas limitadas. Imprescindible confirmación previa a través de los medios habituales.

Esta formación implica un por la asistencia de cada uno de los alumnos que AIER asume para sus empresas asociadas. Por este motivo, rogamos que si una vez inscrito no puedes acudir al taller, lo notifiques a la mayor brevedad posible.

2. TALLER MITSUBISHI ELECTRIC: BOMBAS DE CALOR AEROTERMIA & R32

A través de la Red de formación de FENIE, y de la mano de Mitsubishi Electric se ha organizado un taller sobre Bombas de Calor Aerotermia & R32 para el próximo día **16 de marzo, lunes, de 17:00h a 19:00 en la Sala 3 de FER.**

Este taller tiene por objetivo introducir a la tecnología aerotermia como energía renovable y sus implicaciones legislativas: CTE, RSIF, etc.

Programa:

- Tecnología.
- Cálculo, Diseño e instalación de bomba de calor aerotérmica.
- Ventajas e inconvenientes.
- Implicaciones legislativas.
- Aplicaciones.
- Soluciones ECODAN de Mitsubishi Electric
- Prestaciones.
- Ruegos y preguntas.

DURACIÓN: 2 horas

FECHA: 16 de marzo de 2020

HORARIO: 17:00 – 19:00

IMPARTIDO POR: José Abdon Rodrigo

LUGAR: Sala 3 de FER. C/Hermanos Moroy, 8-4, Pasaje de los Leones, 26001, Logroño

COSTE ASOCIADOS AIER: Gratuito

COSTE NO ASOCIADOS: 30€ + IVA

NOTA: Plazas limitadas. Imprescindible confirmación previa a través de los medios habituales.

Esta formación implica un por la asistencia de cada uno de los alumnos que AIER asume para sus empresas asociadas. Por este motivo, rogamos que si una vez inscrito no puedes acudir al taller, lo notifiques a la mayor brevedad posible.