

CENTRO DE CAPACITACIÓN AL CLIENTE



En el mes de Junio el **Centro de Capacitación al Cliente** con el apoyo del fabricante **FCI**, presentaron el **“Seminario de Conectores Eléctricos para Líneas de Distribución”** el día 24 del mismo mes. El seminario se impartió en las instalaciones de la Cámara de la Construcción CMIC. Entre los asistentes se encontraban principalmente contratistas de diferentes empresas dedicadas al giro de construcción y material eléctrico.



TEMARIO

Algunos de los puntos relacionados con el temario que se manejó en el curso fueron:

- Distribución aérea, conductor desnudo.
- Distribución aérea, conductor cubierto.
- Distribución subterránea.
- Herramienta de aplicación.
- Aplicaciones (taller).

FCI



Como parte de la capacitación se realizaron diferentes prácticas con los asistentes, relacionadas con los conectores de la marca de **FCI**.

De igual forma se hicieron prácticas con las innovaciones en cuanto a herramientas del mismo

fabricante con la asesoría de los ingenieros Eleazar Eb Valle y Julio Santiago Soriano.

Por otra parte el Ing. Alejandro Aké Santos representante de **TAACSA**, también apoyo con comentarios relacionados con los productos que de igual forma se manejan en su empresa.

PRÁCTICAS



TRABAJO EN EQUIPO



Como siempre, nada sería posible sin hacer un buen trabajo en equipo y en esta ocasión el **Centro de Capacitación al Cliente y TAACSA**,

agradecen el apoyo de todo el personal de la misma empresa para llevar a cabo los cursos y seminarios que se han ido presentando a lo largo del año.

ELABORACIÓN DE TERMINALES EN ALTA TENSIÓN

Una vez más CFE se preocupa por la actualización y capacitación de sus ingenieros ya que formó parte del curso impartido por el fabricante **Tyco Electronics**, el cual se realizó el día 30 de Junio y estuvo dirigida para el departamento de construcción de

la División Peninsular de CFE.

El curso se conformó de una parte teórica para dar la explicación concerniente al tema, para después pasar a la parte práctica, donde los mismos ingenieros pudieron hacer las aplicaciones del material.



REPRESENTANTE



El Ing. Eugenio Loera Canales, quien estuvo al frente de la exposición representando al fabricante **Tyco Electronics**, hizo varias demostraciones en cuanto a la elaboración de terminales

en alta tensión con los productos de la misma marca.



PRÁCTICAS

Posteriormente, los asistentes también pudieron ser partícipes de las prácticas para emplear los conocimientos aprendidos durante el curso.

