

Jornada técnica sobre riesgo eléctrico

Por Prof. Ing. Alberto Luis Farina
alberto@ingenierofarina.com.ar

Con la disertación del Ing. Alberto Luis Farina, se llevó a cabo la primera jornada de charlas correspondiente al ciclo de conferencias organizado por el Instituto Politécnico San Arnoldo Janssen, de la que participaron profesionales, técnicos, instaladores, electricistas, docentes técnicos, estudiantes de nivel terciario, estudiantes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Misiones, como también personas afines a la especialidad, quienes arribaron desde distintos puntos de la provincia.

Esta fue la primera jornada técnica de capacitación y se prevén varios encuentros para lo que resta del año con diferentes temáticas. "Esta es la primera jornada en el Instituto Janssen camino a lo que será el fortalecimiento de nuestra identidad y camino hacia los cincuenta años de la institución", sostuvo Guillermo Sebastián Noguera, director de Estudio de Nivel Secundario del Instituto, quien junto con el ing. Jorge Almada fue impulsor del ciclo de conferencias.

Cabe destacar el apoyo brindado por empresarios locales del rubro, de la construcción, del Colegio de Profesional de Arquitectura e Ingeniería de Misiones, gremios afines, y de una importante empresa de medios.

La jornada fue dividida en dos etapas, por la mañana se llevó a cabo una conferencia magistral sobre riesgo eléctrico, donde se brindó información sobre cómo realizar una instalación eléctrica satisfactoria, y por la tarde, un intercambio de saberes con diferentes profesionales del rubro durante el Foro Electrotécnico.

Durante las próximas jornadas, las temáticas harán hincapié en la electrotecnia, metalmecánica, energías alternativas, reutilización de aparatos electrónicos, entre otros.



El ciclo de conferencias brindará charlas pensadas para quienes desarrollan su actividad profesional o de estudio en el ámbito de las instalaciones eléctricas de inmuebles, desde electricistas, instaladores y técnicos, quienes todos los días, a través, de reparaciones e instalaciones, hacen a la seguridad de los hogares, oficinas y locales que disponen de conexiones eléctricas.

En este marco, Guillermo Sebastián Noguera, comentó: "Esta conferencia forma parte de lo que pretendemos que sea un ciclo de conferencias a lo largo de este año y que continúe el año que viene camino a lo que es el cincuenta aniversario de nuestro Instituto Politécnico. El objetivo de esta jornada es llegar a todas aquellas personas que en el día a día son las primeras responsables de ejecutar instalaciones eléctricas estandarizadas para minimizar los riesgos y por esto, brindarles pautas simples de una manera directa y clara, por eso trajimos, en este caso, al ing. Alberto Luis Farina, que es autor de varios libros del rubro". ■