

Jornada de iluminación en Mendoza

Por
Ing. Guillermo Furnari
AADL regional Cuyo

Organizado por la regional Cuyo de la Asociación Argentina de Luminotecnia y Editores SRL, el pasado 23 de junio del corriente se llevó a cabo, en el auditorio Bustello de la ciudad de Mendoza, una jornada de iluminación dirigida a profesionales de la ingeniería, arquitectura, diseño, municipios, organismos viales y públicos en general, en el marco de CONEXPO, el congreso y exposición de ingeniería eléctrica, iluminación y control que por entonces se llevaba a cabo en la ciudad.

Estas actividades incluyeron la organización de seminarios técnicos, presentados por prestigiosos especialistas en cada materia,



**Miembros de AADL regional Cuyo
junto a representantes municipales de Rivadavia
y representantes de Editores, Strand y AEA**

organizados por instituciones del sector. Se prepararon temas especiales para esta exposición.

Especialistas del rubro de distintas regionales de la Asociación y de una empresa privada líder en la aplicación de tecnología a led disertaron ante una importante cantidad de asistentes.

El simposio fue moderado por el ingeniero Juan Pizzani, de AADL y de *Strand*. El temario desarrollado fue el siguiente:

- » “Nueva era para el alumbrado público”, por Ing. Mario Luna, de AADL Cuyo.
- » “Seguridad en alumbrado público”, por Ing. Raúl González, de la Asociación Electrotécnica Argentina.
- » “Diseño de luminarias para alumbrado público con leds”, por Ing. Juan Pizzani, de AADL y *Strand*.
- » “Diseño de iluminación de grandes superficies con luminarias led”, por Dis. Alejo Arce, de AADL y *Trivialtech*.
- » “Alumbrado de seguridad y alumbrado eficiente”, por Gustavo Alonso Arias, de AADL e Industrias *Wamco*.
- » “Iluminación natural”, por Dra. Andrea Pattini, investigadora de CONICET❖