

www.aadl.com.ar, un lugar lleno de luz

La nota que leerá a continuación está relacionada con ahorro energético, ambientes, arquitectura, arquitectónica, *BIEL light + building*, CADIEEL, cambio climático, color, CONICET, curso a distancia, diseñador de iluminación, Dilyv, editorial, *Luminotecnia*, Eduardo Manzano, ELI, Elisa Colombo, ERCO, Facet, halógena, iluminación, iluminación de exteriores, iluminación de interiores, iluminación eficiente, iluminación escénica, iluminación natural, led, LFC, *lighting design*, luminarias, luminotecnia, *LuxAmérica*, *Luz 2010*, *Manual de Luminotecnia*, medioambiente, Mendoza, Osram, Philips, regional centro de AADL, Sica, solar, temperatura de color, UNT y UTN...

A simple vista pareciera una típica enumeración borgeana, donde la conjunción de elementos dispares hace creer a su lector que está frente a un universo infinito. En este caso, el lector atento podrá descubrir que cada uno de los elementos listados sí tiene algo en común con todos los demás... ¡Vamos!, es fácil: es la iluminación.

Ya sea que se trate de eventos relacionados con la luz, profesionales dedicados a estudiarla, instituciones que la enseñen, publicaciones que la difundan, nuevas tecnologías, premios o empresas, todos y cada uno de ellos considera a la luz y la iluminación de una manera especial, y por eso todos y cada uno de ellos, entre tantos otros, tiene lugar en la página web de la Asociación Argentina de Luminotecnia, que los nuclea a todos. Ahora, develamos el misterio: el listado es nada más y nada menos que la nube de etiquetas de elementos más buscados en dicho sitio web.

www.aadl.com.ar se muestra en cualquier pantalla como un sitio de encuentro desde el que es posible contactar a la asociación, pero también asociarse a ella, leer su revista (*Luminotecnia*), actualizarse respecto de realización de eventos y oportunidades de capacitaciones relacionados con luz directa o indirectamente, y hasta adquirir las últimas recomendaciones para la iluminación de espacios específicos, elaboradas por expertos

profesionales en consideración de los últimos descubrimientos tecnológicos y de las reales posibilidades de nuestro país para aplicarlos, un ejemplo del trabajo en equipo y a nivel tanto nacional como regional del que es capaz la AADL, gracias a su organización en centros regionales que abarcan todas las zonas de nuestro extenso país.

El mundo de la iluminación no es precisamente tranquilo. Su ebullición es constante, convulsionado siempre por nuevos adelantos tecnológicos, nuevos descubrimientos, nuevas aplicacio-





nes, nuevos eventos... En donde las nuevas tecnologías que se ofrecen al mercado conviven con aún útiles viejos descubrimientos, en donde los laboratorios siguen trabajando por posibilidades aún más superadoras, y en donde lo que se cree obsoleto revela nuevas opciones de aplicación que nuevamente lo conducen al candelero de la investigación. Todo esto en su conjunto da tema del que hablar a los investigadores, profesionales, empresarios e incluso usuarios

para derramar ríos de tinta y debatir sobre las cuestiones de la luz, llenar planillas con datos, hacer cuentas, hacer mediciones y a la vez, brindar la mayor seguridad, utilidad y embellecimiento sin dañar el medioambiente.

Semejante nivel de transformación es perceptible en el mundo de la Internet, donde siempre alguien se encargó de actualizar el estado del arte, lo cual también puede resultar en un ahogo para el inexperto y una incomodidad para

el experimentado. Por este mismo motivo, resulta de enorme utilidad y tranquilidad un sitio web acorde a la importancia de la materia y en donde la organización de los temas permita un correcto acercamiento a los mismos, además de tener al alcance de un clic en el retón el contacto con las personas que realmente saben del tema. Ese sitio es el de la AADL, que con el mismo fin de la Asociación, trabaja y se renueva para que la luz argentina brille como corresponde.