



Conferencia

# Luz en LaCiudad



**Ing. Mario Quiroga**

Gerente Laboratorio Luminotest

Presidente Asociación Colombiana de Luminotecnia - ACDL

**Ing. Jorge Curtidor**

Diseñador – General Electric

Vicepresidente Asociación Colombiana de Luminotecnia - ACDL

Miércoles 12 de agosto de 2015

2:30 p.m. Auditorio ML-C

Entrada libre

Las fuentes de iluminación de estado sólido basadas en la electroluminiscencia por semiconductores inorgánicos (LED) y orgánicos (OLED) ofrecen sistemas de iluminación energéticamente eficientes que han reemplazado a las lámparas incandescentes y de descarga de gas. Estas también ofrecen la posibilidad de ajustar su color para crear ambientes más agradables y versátiles. Adicionalmente el uso de retroalimentación LED ha permitido producir pantallas más delgadas y ligeras en tecnologías cada vez más interactivas y visualmente estimulantes.