

eConnection

Innovación, Tecnología y Noticias de Interés

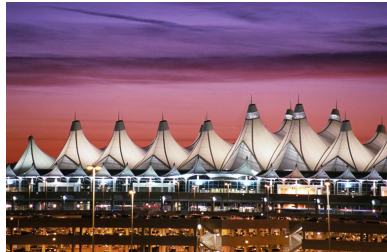
In This Issue

[Caso de éxito Eaton:
Aeropuerto Internacional de
Denver](#)

[Soluciones IEC de última
generación diseñadas para
suplir una mayor
confiabilidad](#)

[Semana de la Innovación:
Celebración de ideas que
se destacan](#)

Caso de éxito Eaton: Aeropuerto Internacional de Denver



Los productos LED son una de soluciones más prácticas que tiene Eaton para ahorrar energía, reducir costos y disminuir la emisión de dióxido de carbono, mejorando el rendimiento en la iluminación.

El DIA (Aeropuerto Internacional de Denver) quería reemplazar más de 5.400 productos de iluminación existentes, que abarcaban aproximadamente 566.700 metros cuadrados en los estacionamientos Este y Oeste, para proporcionar más iluminación y mayor uniformidad, con el fin de aumentar la seguridad, así como ahorrar energía y proteger al medioambiente. También era necesario que los nuevos productos figuraran en la lista de DesignLights Consortium® (DLC, por su acrónimo en inglés) de productos elegibles para obtener descuentos en los pagos de servicios públicos. Los accesorios de iluminación existentes, incluidos los productos de vapor de sodio, consumen alrededor de 150 a 250 vatios.

Los resultados se ven reflejados en iluminación uniforme y focalizada, y menor consumo de energía, lo que permite al aeropuerto a ahorrar alrededor de USD 327.000 al año o USD 6,5 millones en 20 años. Esta conversión ayudará a ahorrar 45% de energía en el Aeropuerto Internacional de Denver.

[Aprenda más sobre este Caso de Éxito](#)

[Back to Top](#)

Soluciones IEC de última generación diseñadas para suplir una mayor confiabilidad



Power Xpert UX: Switchgear de media tensión para distribución eléctrica primaria en media tensión, rango de operación 12,17.5 y 24 kV, 50 kA, 4000 A.

UX: IEC 62271-200



Power Xpert CX: Centro de control de motores extraíble y resistente al arco, con barra principal de entrada hasta 6300/100kA en 480V.

CX: IEC 61439- IEC 61641



Xiria: Equipo de maniobra para conexiones de red principales de anillo y distribución secundaria, clases de tensión: 3.6, 7.2, 12,17.5 y 24 kV, 20 kA, 630A.

IEC 62271-200

[Ver Catálogo Completo](#)

[Back to Top](#)

Semana de la Innovación: Celebración de ideas que se destacan



La División de Soluciones de Automatización Eléctrica de Eaton patrocinó recientemente una Semana de la Innovación por sus más de 100 innovadores casos en EE.UU., Canadá y la India.

El evento destacó la transmisión en vivo de 28 innovadoras presentaciones de proyectos a cargo de equipos que están en diferentes lugares del mundo. Los temas destacados son:

- La recolección de energía solar
- El uso de Wi-Fi
- Algoritmos para la carga de vehículos eléctricos y la electricidad detención de robo
- La gestión de energía
- Ciberseguridad
- Internet de las cosas (LOT)

■ Las aplicaciones móviles.

Al final de la semana, un comité de la innovación de los líderes empresariales, seleccionó a los tres equipos de innovación que se destacaron sobre los demás proyectos. Finalmente la idea más innovadora fue la Detención de Robo de Electricidad.

[Descubra más novedades de Eaton, Aquí](#)

[Back to Top](#)

Eaton

1000 Eaton Boulevard

Cleveland, OH 44122

© 2016 Eaton,

All Rights Reserved.

[Privacy Policy](#)

[Terms & Conditions](#)



[Eaton on Facebook](#)



[Eaton on Twitter](#)



[Eaton Newsfeeds](#)

[Click here for a PDF](#)
version of this email.

[Click here to](#)
[unsubscribe](#)
from this mailing list.