

El Puente Nhật Tân: Una nueva Chispa en el Horizonte de Hanói.

Philips Lighting se asocia con una importante empresa vietnamita de construcción, el Grupo Sun, para convertir el Puente Nhật Tân en una obra de arte iluminada.

Hanói, Vietnam - Philips Lighting (Euronext Amsterdam: LUZ), líder mundial en iluminación, anunció hoy que ha terminado de iluminar el nuevo lugar emblemático de Hanói, el puente Nhật Tân.

Un icono urbano - en tecticolor.

Cada noche, el nuevo sistema de iluminación cubre el puente con un prisma de colores, convirtiendo la estructura en una obra de arte en constante cambio. La nueva iluminación arquitectónica enciende los cinco majestuosos tramos, junto con los cables que corren sobre el puente.

Ahora, todos los que cruzan el Río Rojo de Hanói se encuentran con los cinco tramos coloridos del puente Nhật Tân, que simbolizan las cinco antiguas puertas de esta capital. El puente, construido en 2015, es actualmente el puente "atirantado" más largo de Vietnam, y representa un avance tecnológico sobre el puente colgante. Siendo un vínculo vital y visible entre Hanói y su aeropuerto principal, el recién iluminado Puente Nhật Tân ya atrae a turistas y lugareños por igual.

Avanzada Tecnología de Iluminación.

Los actuales puntos de luz en los tramos del puente son iluminados con Philips Color Kinetics, y pueden crear 16,7 millones de asombrosos colores diferentes, permitiendo que el puente se ilumine en colores especiales para conmemorar eventos y días festivos.

Manteniendo una Iluminación Sostenible.

Al igual que la mayoría de las ciudades de destino turístico del mundo, Hanói está en proceso de convertirse en una ciudad "más inteligente, más sostenible". Y el nuevo sistema del puente apoya estos objetivos de sostenibilidad. En comparación con la iluminación convencional, el nuevo sistema LED de larga duración puede proporcionar hasta 75 por ciento de ahorro de energía, así como ahorros en costos de operación y mantenimiento.

Notas para los Editores:

- Detalles del proyecto: La instalación de la iluminación se completó el 31 de abril de 2017. El puente fue inaugurado en 2015.
- Socios: The Sun Group y Olympia Co., Ltd.
- Tecnología utilizada: [Philips ColorReach Powercore Gen2](#), [Philips ArchiPoint 25W](#), [Philips iColor Powercore](#). La iluminación es controlada por medio de [Philips ActiveSite](#)
- Otros conocidos puntos de referencia en donde se han utilizado las tecnologías Philips Color Kinetics incluyen: el Empire State Building, el Bay Bridge, el Castillo de Edimburgo, el London

PHILIPS Lighting

Eye, la Mezquita Kırıkkale Nur, el Allianz Arena, las Cataratas Victoria, las Pirámides, la Torre 101 de Taipei y el Puente Dragón en Denang.

Para obtener más información, por favor contacte a:

Philips Lighting

Anne-Marie Sleurink

Philips Lighting

Tel: +31 6 52 59 63 81

E-mail: anne-marie.sleurink@philips.com

Acerca de Philips Lighting

Philips Lighting (Euronext Amsterdam: LUZ), líder global en productos, sistemas y servicios de iluminación, ofrece innovaciones en iluminación digital para crear nuevas oportunidades de negocio, ofreciendo experiencias enriquecidas al usuario que le ayudan a mejorar su vida. Dando servicio al mercado profesional y al mercado de consumo, lideramos la industria al aprovechar el Internet de las cosas para transformar hogares, edificios y espacios públicos. En 2016, tuvimos ventas por 7.1 millones de euros y contamos con 34,000 empleados en más de 70 países. Usted podrá encontrar noticias acerca de Philips Lighting en el [Newsroom](#), [Twitter](#) y [LinkedIn](#). La información para inversionistas podrá encontrarla en la página de [Relaciones con Inversionistas](#).