

Parque Norte de Neuquén, pionero en América Latina

El nuevo sistema lumínico permitirá embellecer la zona del circuito aeróbico con un ahorro del 50% de energía y la posibilidad de programar las luminarias de manera remota

La secretaría de obras públicas de Neuquén se puso en marcha para iluminar la senda aeróbica del circuito chico del Parque Norte de Neuquén con la premisa de respetar el medioambiente. Para la tarea, contrató los servicios de la empresa Philips.

Ubicado al noroeste de la ciudad de Neuquén, el Parque Norte se constituye como un extenso pulmón verde, lugar de esparcimiento y contacto con la naturaleza, en el cual se encuentra planificado un circuito aeróbico. En la actualidad,

es el lugar elegido por los neuquinos para realizar actividades al aire libre y por eso se convirtió en

prioritario brindarle mayor seguridad a través de un sistema de iluminación avanzada.



Información del proyecto

Cliente: Casino Magic y Municipalidad de Neuquén

Ubicación: Parque Norte - Ciudad de Neuquén

Proyecto: solución completa de iluminación de la senda aeróbica - Circuito chico del Parque Norte de la ciudad, con luminarias led con telegestión

Productos Philips: *GreenWay* LED 110 W - *Starsense* con *CityTouch*

En línea con el cuidado del medioambiente, Philips optó por unas luminarias led de alumbrado público de la gama *Greenway*, de 110 W por punto de luz. La implementación de esta tecnología no solo reducirá al 50% el consumo de energía eléctrica del municipio, sino que también evitará la emisión de varias toneladas de dióxido de carbono.

Al sistema de iluminación se le sumó la tecnología *Starsense* con *CityTouch*, que permitirá controlar de manera remota y en tiempo real el encendido y apagado de las luminarias, así como también la medición del consumo.

La tecnología led aplicada garantiza una vida útil de hasta cinco veces más que la iluminación convencional, lo que ayudará a reducir los costos de mantenimiento y reposición de la municipalidad de Neuquén. Además, la luz blanca permite el reconocimiento facial y una correcta percepción de los colores, aún en cámaras de seguridad, reforzando la prevención del delito.

Gracias a la iluminación, Neuquén se convierte así en una ciudad mejor iluminada, más sustentable y, a la vez, en pionera de la iluminación eficiente en América Latina ■

Por
PHILIPS