

# Un nuevo alumbrado para Santander

## Ahorro y eficiencia energética para todos

Nueva tecnología led para todo el alumbrado público de la ciudad que permite conseguir:



### MAYOR EFICIENCIA ENERGÉTICA

Se obtienen ahorros superiores al 80% respecto a fuentes de iluminación tradicional, reduciendo las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.



### MAYOR SEGURIDAD PEATONAL Y VIAL

Se ve mejor y a mayor distancia.



### MAYOR CONFORT

Se perciben mejor los colores y se reducen los deslumbramientos.



### MENOR CONTAMINACIÓN LUMÍNICA

Luz cuándo y dónde se necesita.



### MAYOR INNOVACIÓN

Se utilizan sistemas de control y gestión inteligentes.



AYUNTAMIENTO DE  
SANTANDER

  
elecnor

### SANTANDER, UNA CIUDAD PUNTERA TECNOLÓGICAMENTE Y MODELO DE REFERENCIA A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL

El proyecto de renovación del alumbrado conseguirá que el consumo sea más racional, barato, eficiente y sostenible consiguiendo un efecto multiplicador sobre la actividad económica.

Además, toda la red de alumbrado público se puede destinar a otros usos: creación de puntos de acceso wifi, conexión de cámaras de tráfico y sensores de presencia, así como a otros elementos relacionados con las smart cities.

Para cualquier consulta sobre el proyecto de cambio de alumbrado, escribir a [iluminacionsantander@elecnor.com](mailto:iluminacionsantander@elecnor.com)