# 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.



### 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