



Centro de Demostraciones Smart Santander

Ayuntamiento de Santander y Telefónica

17 de abril de 2018



PARTICIPANTES

Alumnos: Alumnos de Robótica (3º ESO)

Profesores: Pedro R Rodríguez

IES José M^a de Pereda



PIIE I.E.S. José M^o de PEREDA

Actualización de códigos para comunicarse en un entorno diverso



GOBIERNO de CANTABRIA
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN CULTURA Y DEPORTE



3º ESO. Robótica

El pasado martes día 17 de abril, los alumnos de 3º de ESO de la asignatura de Robótica realizaron una visita guiada al Centro de Demostraciones Smart Santander en Enclave Pronillo.

Los objetivos planteados en la realización con la actividad son los siguientes:

1. Descubrir las tecnologías vinculadas a las Smart Cities.
2. Relacionar las tecnologías vinculadas a las Smart Cities con la Robótica.
3. Conocer nuevas aplicaciones prácticas de los sensores.
4. Valorar la importancia de Santander como Smart City piloto en Europa.



Puesto en marcha por el **Ayuntamiento de Santander** y **Telefónica**, cuenta con **tres áreas**, que arrancan en un **espacio multimedia**, para pasar a una **zona de demostraciones guiadas sobre tecnologías vinculadas a las Smart Cities** y concluye en otra de

autodemostraciones o experiencial destinada a mostrar desarrollos relacionados con distintos servicios como la **Movilidad urbana, Energía, Medioambiente, Turismo y Economía** .



PIIE I.E.S. José M^o de PEREDA

Actualización de códigos para comunicarse en un entorno diverso

