

gación (2017) y el servicio científico interno de la Comisión Europea.

Esta herramienta de análisis arroja luz sobre la intensa relación entre el dinamismo cultural y diferen-

el entorno propicio, organizados en nueve dimensiones y medidos a través de veintinueve indicadores que van desde el número de museos y salas de con-

ca, Dinamarca, San Sebastián, Burgos, Córdoba, Las Palmas de Gran Canaria, Barcelona, Zaragoza, Granada, Sevilla, Lérica y Valencia. ECG

## Raxoi anuncia su apuesta por los vehículos eléctricos e híbridos

**Quiere instalar puntos de carga en los aparcamientos de Xoán XXIII y Belvís**

**Santiago.** "As smart cities deben pensar primeiro nas persoas", afirmó ayer el concejal de Espazos Cidadáns, Jorge Duarte, tras recibir en el Obradoiro el vehículo eléctrico con el que el proyecto *A miña cidade intelixente* recorre España dentro del programa impulsado por la Red Española de Ciudades Inteligentes a la que pertence Compostela.

Los geólogos Eduardo Bustillo y Pablo Rodríguez están realizando un recorrido con este vehículo, en

el que quieren llegar a 82 ciudades españolas para analizar y divulgar las iniciativas relacionadas con las ciudades inteligentes. Un programa que "ya no se entiende únicamente como una cuestión tecnológica, sino como algo más enfocado a la vida de las personas", explicaron.

Duarte explicó que el proyecto *A miña cidade intelixente* es "coincidente cos plans do Concello de Santiago, que tamén entende que as smart cities deben pensar primeiro nas persoas", y señaló, además, que el gobierno de CA quiere hacer una clara apuesta por el uso del vehículo eléctrico.

De esta forma, anunció

que el Ayuntamiento "vai comprar dous vehículos eléctricos que tivo cedidos durante un ano, e que se incorporarán ao parque móbil municipal, e tamén adquirirá este tipo de coches no próximo contrato para renovar parte dos vehículos da Policía Local".

En esta línea, reiteró que "o próximo contrato do transporte público incorporará autobuses híbridos". Por último, Jorge Duarte explicó que el Ayuntamiento está trabajando con el objetivo de incorporar puntos de carga para vehículos eléctricos que estarían situados en los aparcamientos públicos de la rúa Xoán XIII y Belvís. ECG