

Preveuen punts de recàrrega elèctrica a diversos ports

Se n'instal·laran a Llançà, el Port de la Selva, Roses, l'Escala, Palamós, Sant Feliu de Guíxols i Blanes

Ports de la Generalitat acaba de posar a licitació el projecte per implantar estacions de recàrrega per a vehicles elèctrics a tretze ports, distribuïts al llarg del litoral català, per afavorir una mobilitat neta i eficient entre els usuaris. Set d'aquests ports són al litoral gironí i quatre a l'Alt Empordà. Les estacions se situaran en vies públiques o en llocs accessibles des de la via pública, senyalitzades i amb accés garantit permanentment per als usuaris de qualsevol mena de vehicle elèctric estàndard. Els usuaris d'aquest nou servei el podran activar mitjançant un telèfon mòbil intel·ligent amb una aplicació específica, a través d'un codi QR o d'un sistema similar.

Se n'instal·laran de dos tipus: de càrrega ràpida, al port de Palamós, i de càrrega semiràpida, a la resta de ports de la costa gironina. El de Palamós permetrà recarregar el 80% de la bateria en uns 20 minuts. Així mateix, ofereix la possibilitat de recàrrega en corrent continu a 50 kW i en altern, a 45 kW. Els de càrrega semiràpida, en canvi, permetran recarregar el vehicle en unes tres hores de forma completa i necessiten una potència de corrent altern de 22 kW.

El projecte de Ports també s'alineja amb el pla estratègic per al desplegament d'infraestructures de recàrrega per al vehicle elèctric a Catalunya 2016-2019 (Pirvec). Aquest pla és impulsat per l'Institut Català d'Energia (Icaen).

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 18-07-2019, Pàgina 24

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/territori/article/11-mediambient/1638258-preveuen-punts-de-recarrega-electrica-a-diversos-ports.html>