

L'aposta smart city de Reus

Tipus: [1]

Autor: [Melillas Esquirol, Marc](#) [2]

Creació: Publicat per [Marc Melillas Esquirol](#) [2] el 15/05/2017 - 11:17

Contingut relacionat :

La transformació digital a l'administració local i la mobilitat principals eixos de l'estratègia smart city de Reus.

Reus posa a disposició de l'usuari diverses eines que faciliten la mobilitat a la ciutat del Baix Camp. És el cas de les noves pantalles de trànsit i l'aplicació [Aparcar App](#) [3], per fer més àgil el pagament de la zona blava. El darrer mes Aparcar App va superar les 11.000 descàrregues i compte amb quasi 5.000 usuaris actius. Una altra aplicació que contribueix a la millora de la mobilitat és [Reus Transport](#) [4], que proporciona informació sobre horaris i línies d'autobús urbà, les zones de càrrega i descàrrega telegestionades, etc...



L'app [Reus City](#) [5] també incorpora un apartat específic dedicat a la mobilitat que mostra les places lliures d'aparcament i les parades de bus i taxi, basant-se en la geolocalització de l'usuari.

- [6]

URL d'origen: <https://smartregion.diba.cat/news/2017/05/15/laposta-smart-city-de-reus>

Enllaços:

[1] <https://smartregion.diba.cat/>

[2] <https://smartregion.diba.cat/members/melillasem>

Comunitat virtual dels membres de la Smart Region Barcelona



[3] <http://app.amersam.net/>

[4] <http://www.reustransport.cat/reus-transport-renova-lapp-que-permet-localitzar-parades-i-horaris-sobre-planol/>

[5] <http://www.reus.cat/noticia/lapp-reus-city-ofereix-informacio-de-ciutat-i-localitzacio-de-serveis>

[6] <https://smartregion.diba.cat/node/369>