

'Unpuzzle city' i 'Xarxa de Sensorització per Barris', guanyadors dels premis Apps&lot for citizens 2018.

Tipus: [1]

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

Creació: Publicat per [Marc Melillas Esquirol](#) [2] el 13/11/2018 - 21:37 | Última modificació: 15/11/2018 - 00:11

Contingut relacionat :

El Diputat Delegat d'Hisenda, Recursos Interns, Recursos Humans i Societat de la Informació, el senyor Joan Carles García Cañizares, ha fet entrega del primer i del segon premi **Apps&lot for citizens**. El primer ha estat per **Unpuzzle city**, una aplicació interactiva que permet descobrir la ciutat de Barcelona realitzant una gimcana individual o per grups. Actualment hi ha 7 rutes disponibles.



Foto de família dels guanyadors dels Premis Apps&IoT for citizens, amb el diputat Delegat d'Hisenda, Recursos Interns, Recursos Humans i Societat de la Informació, el senyor Joan Carles García Cañizares i el Director de Tecnologies i Sistemes Corporatius de la Diputació de Barcelona, Jordi Pericàs

El jurat ha valorat especialment la cobertura d'una necessitat, la solvència tècnica i especialment l'originalitat, creativitat i el component innovador de la proposta, que incorpora la gamificació per aprofundir individualment o en grup al coneixement cultural i arquitectònic d'un territori o d'una ciutat. El segon premi ha estat per al projecte **Xarxa de Sensorització per Barris** mitjançant tecnologia Open Source, d'Albert Prieto. Aquesta Xarxa de sensorització per barris és un projecte híbrid amb aplicació mòbil i sensors IoT que busca la participació ciutadana per millorar la gestió i optimització dels recursos energètics disponibles. El jurat ha valorat l'originalitat de la proposta en incorporar la participació ciutadana en una plataforma urbana intel·ligent per a la gestió i optimització dels recursos energètics utilitzant open hardware i open software.

Jordi Pericàs, Director de Tecnologies i Sistemes Corporatius de la Diputació de Barcelona, ha fet entrega de la menció honorífica al projecte **FAVPCE**, d'Enric Serrano. **FAVPCE** és una aplicació mòbil que permet comunicar a la població els avisos i alertes actius, proporcionar consells d'autoprotecció, enviar notificacions segons localització i conté una àrea privada per a l'ús dels cossos d'emergència.

Comunitat virtual dels membres de la Smart Region Barcelona



L'objectiu dels **Premis Apps & IoT** és fomentar la creació de serveis i aplicacions relacionades amb projectes innovadors d'internet de les coses (IoT), que utilitzin la plataforma d'actuadors i sensors SENTILO i que estiguin relacionats amb algun dels àmbits d'actuació de la Diputació de Barcelona o dels municipis de la demarcació. Aquests guardons, en la seva vessant d'internet de les coses, obren una plataforma de sensòrica real de l'administració pública a les empreses, emprenedors i ciutadania per poder desenvolupar projectes en un entorn real. A més a més, els premis **Apps & IoT for Citizens** també volen incloure desenvolupaments i aplicacions mòbils que facilitin la relació entre administració i ciutadans en els àmbits de la transparència, la participació ciutadana, les dades obertes, emmarcats dins del projecte #DibaOberta, l'aposta de la Diputació de Barcelona pel Govern Obert.

- [3]

URL d'origen: <https://smartregion.diba.cat/news/2018/11/13/unpuzzle-city-xarxa-de-sensoritzacio-per-barris-guanyadors-dels-premis-appsiot-for-c>

Enllaços:

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

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

[3] <https://smartregion.diba.cat/node/568>