

divendres, 27 de novembre de 2020

Joel Nadal i Joan Tarragona guanyen el segon premi del Concurs Idea-UdL-ODS

Els Enginyers Industrials per l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, **Joel Nadal** i **Joan Tarragona** han aconseguit el segon premi en el Concurs Idea-UdL-ODS [<http://www.udl.cat/ca/organs/vicerectors/veo/concursidea/>] d'idees de negoci innovadores per a l'assoliment dels Objectius de Desenvolupament Sostenible (ODS) coorganitzat pel [Vicerectorat d'Estudiants i Ocupabilitat](http://www.udl.cat/ca/organs/vicerectors/veo/) [<http://www.udl.cat/ca/organs/vicerectors/veo/>], el [Vicerectorat de Transferència i Foment de la Innovació](http://www.udl.cat/ca/organs/vicerectors/vrt/) [<http://www.udl.cat/ca/organs/vicerectors/vrt/>], la [Càtedra Santander d'Emprenedoria Universitària](http://www.catedraemprenedoria.udl.cat/) [<http://www.catedraemprenedoria.udl.cat/>], [GLOBALLEIDA](https://www.globalleida.org/) [<https://www.globalleida.org/>] i el [Consell Social de la UdL](http://www.udl.cat/ca/organs/consell/) [<http://www.udl.cat/ca/organs/consell/>],

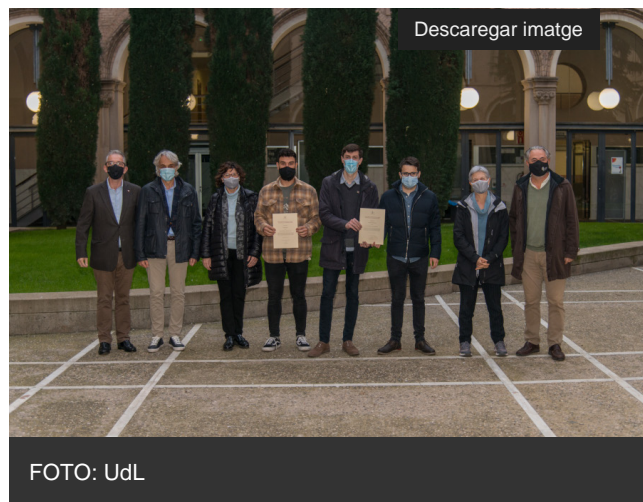


FOTO: UdL

L'objectiu del concurs és detectar idees de negoci per impulsar la creació d'empreses innovadores i/o basades en coneixement tecnològic promogudes per estudiants, graduats/des o personal investigador en formació, amb la finalitat de fer realitat els [Objectius de Desenvolupament Sostenible \(ODS\)](https://www.un.org/sustainabledevelopment/) [<https://www.un.org/sustainabledevelopment/>] continguts en l'Agenda 2030 i es dirigeix a estudiants universitaris, persones graduades, i personal investigador en formació, de fins a 35 anys.

Joel Nadal i Joan Tarragona han aconseguit el segon Premi del concurs gràcies al seu projecte **Domus Manager**, una eina de monitoratge i control dels espais basada en algorismes d'intel·ligència artificial, dissenyada per optimitzar el consum d'energia dels edificis oferint una resposta òptima i responsable al seu consum energètic.

El primer premi ha estat per al Projecte Suweca, presentat per Àlex Céron, Álvaro González i Jorge Vera. Un projecte de disseny, fabricació i comercialització de vestuari de neoprè per a la pràctica del barranquisme utilitzant matèries primeres d'origen sostenible, reciclades i reciclables.

Les persones participants i equips de les idees seleccionades en la primera fase del concurs han obtingut formació per elaborar el seu Estudi de viabilitat del seu projecte i, a més a més, en la segona fase del concurs, s'han atorgat 2.000 euros al projecte guanyador i 1.000 euros al projecte finalista.

Àrea de Comunicació - Oficina de Premsa UdL: [Un projecte de vestits de neoprè d'origen vegetal guanya el concurs Idea](http://www.udl.es/ca/serveis/oficina/Noticies/Un-projecte-de-vestits-de-neopre-dorigen-vegetal-guanya-el-concurs-idea) [

<http://www.udl.es/ca/serveis/oficina/Noticies/Un-projecte-de-vestits-de-neopre-dorigen-vegetal-guanya-el-concurs-idea>]