

# Premi Smart People with Smart Ideas

◦ El guardó creat per la Paeria s'atorga a l'empresa lleidatana de videojocs Plunge Interactive



L'empresa lleidatana Plunge Interactive és especialista en videojocs. © Plunge Interactive

L'empresa lleidatana de videojocs Plunge Interactive ha obtingut el premi Smart People with Smart Ideas, creat per l'Ajuntament de Lleida. El jurat de la segona edició del guardó, presidit per Joan Majó, ha concedit un accés a la fir-

ma Blackpier, també lleidatana, i una menció especial a l'SmartCAT, l'estratègia Smart de Catalunya que impulsa la Generalitat.

Plunge Interactive es va fundar fa quatre anys per un equip de joves experts en el

món dels videojocs. Al seu portafolio destaquen títols que han conquerit les primeres posicions arreu del món i amb milions de descàrregues. El 80% del seu mercat és als Estats Units.

Blackpier és una empresa de sastreria on-line creada per joves emprenedors lleidatans que ven vestits a mida fets a la Xina per internet. L'SmartCAT és la línia estratègica aprovada recentment per estendre el concepte d'smart city a escala del que la Comissió Europea anomena smart region i desplegar un programa que integri i coordini les iniciatives locals i supralocals, doni suport a les empreses i impulsi iniciatives smart en clau de país. ...



**Més informació:**  
Plunge Interactive  
Parc de Gardeny, Edifici TIC, Planta 2, Of. 11  
Tel. 973 19 36 79

## >> Parc Científic

# Beques de Google per a 4 estudiants

◦ Investigaran amb drons al laboratori del Liquid Galaxy Lab del Parc Científic de Lleida

El Google Summer of Code (GSOC) ha becat quatre estudiants de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida, que investigaran amb drons al laboratori del Liquid Galaxy Lab del Parc Científic de Lleida. El Liquid Galaxy Lab acumula en tres anys de funcionament nou beques de Google.

Els alumnes becats enguany són Marc Solé, amb el projecte "Visualització de dades obertes al Liquid Galaxy"; Rafa Duran, amb "Interacció i administració de Pols i Tours per al Liquid Galaxy"; Marc González, amb "Controlador per a la plataforma FAED de dron amb l'Interactive Spaces", i Julio Bondia, amb "Visualització en temps real del FAED Mesh al Liquid Galaxy". En total, rebran 26.000 euros per desenvolupar els seus projectes durant tres mesos. Durant aquest període les empreses Ponent 2002, Google, Gigabyte, Benq,



Autoritats, professors i els 4 joves becats per Google, al Parc de Gardeny. © H. Sirvent

HP, Plextor i Erle Robotics han aportat al laboratori recursos per valor de 125.000 euros. S'han presentat a les beques Google uns 6.000 projectes d'arreu del món, dels quals se n'han seleccionat 1.000. ...



**Més informació:**  
Liquid Galaxy Lab  
<http://www.liquidgalaxylab.com/>  
Tel. 973 19 36 66