

dimecres, 18 d'abril de 2012

# 18 d'abril de 2012

Translate [ <http://translateth.is/> ]

## Tres noves empreses s'ha incorporat al Parc el primer trimestre del 2012

[ javascript:void(0); ]

El consell d'Administració del Parc s'ha reunit avui amb la participació del president del Parc, Roberto Fernández; el vicepresident, Àngel Ros; el secretari, Òscar Martínez; Assumpció Massana en representació de l'interventor Jordi Sanuy; els vocals Josep Presseguer, Montse Mínguez, Josep Farrero i Ferran Badia; el director científic, Santiago Planas, i el gerent del Parc, Josep Clotet. Els membres del Consell han destacat "que les noves incorporacions i els projectes internacionals assegurin l'èxit del teixit empresarial del Parc".



/export/sites/universitat-lleida/ca/serveis/  
Un moment de la reunió / FOTO: PCiITAL

[+] AMPLIAR

Durant el primer trimestre d'enguany l'empresa Ponent 2002, ubicada a l'edifici TIC-CPD del Parc, s'ha convertit en proveïdora de serveis per a la central de Google Inc de Mountain View, a Califòrnia. Ponent 2002 facilitarà a

Google serveis relatius a la promoció i comercialització de projectes al voltant de la tecnologia Líquid Galaxy en col·laboració directa amb els enginyers de Google i d'altres institucions, com per exemple, la NASA. Aquest contracte permetrà posar en marxa noves aplicacions per a Google, promocionar projectes dels estudiants de l'Escola Politècnica Superior de la Universitat de Lleida i, a més, obre possibilitats d'interaccions internacionals per a les empreses del Parc

La multinacional alemanya GFT, que va instal·lar-se al Parc a finals del 2011, s'ha ubicat amb normalitat a la seva nova seu i ha posat en marxa el laboratori TIC, el centre d'investigació tecnològica que involucra grups de recerca de la Universitat de Lleida i diferents empreses del Parc Científic.

Per altra banda, Lleida.net ha obert noves oficines al Parc Científic que li han permès reforçar els seus servidors i ampliar el seu centre de dades per millorar i incrementar els seus serveis com a operadora certificadora a escala nacional i internacional. Amb aquestes noves oficines, Lleida.net aposta per fomentar la creació de nous projectes empresarials gràcies al Centre d'Iniciatives de Risc (CIR).

### Noves incorporacions

En el primer trimestre del 2012 s'han incorporat noves empreses al Parc Científic, fet que demostra el creixement i l'èxit del teixit empresarial del Parc.

### Al Parc de la Ciència:

- Agrifood Alternative Technologies, SL, que ofereix solucions informàtiques especialitzades per a la indústria agroalimentària i la producció animal. Agrifood s'ha instal·lat a la 1<sup>a</sup> planta de l'edifici H3.
- Tecnologia, Software e Integración de Sistemas S.L. (Te-sis solucions), que implementa software específic per a corredories d'assegurances. L'empresa s'ha instal·lat a l'edifici TIC-CPD del Parc.
- **Aqualogy solutions, SA**, empresa del grup Agbar que ofereix serveis, productes i solucions en l'àmbit de l'aigua per millorar la gestió empresarial. Aqualogy s'ha ubicat a la 2<sup>a</sup> planta (sala SCO2) de l'edifici H1.

Al Parc de les Humanitats:

El Magical Media s'ha posat en marxa amb diferents projectes:

- Gravació d'una de les temporades del programa Picalletres de LleidaTV
- Col·laboració amb la producció d'un professional de Tàrrrega sobre la vida d'en Ton Sirera, famós fotògraf de Lleida.
- Gravació d'escenes de *Segon origen*, pel·lícula basada en *El Mecanoscrit del segon origen* de Manuel de Pedrolo, dirigida per Bigas Luna. El director utilitzarà els platós del Magical per ubicar diferents indrets del film i, a més, promocionar la ciutat de Lleida.
- Cessió de les instal·lacions per a la Lleida Magical Lan Party 2012 i l'ExpotakuLleida 2012, del 18 al 20 de maig.
- Estudi de peticions de 5 empreses per instal·lar les seves seus a l'edifici del Magical Media.

Informe de la lluna a la NASA

El consell ha aprovat també l'informe que s'enviarà a la NASA sobre les aplicacions i activitats desenvolupades entorn a la maqueta de la lluna cedida per la Fundació Oró. Aquesta maqueta va ser realitzada pel científic lleidatà Joan Oró i utilitzada pels astronautes de l'Apol·lo 11 per preparar el primer viatge espacial al satèl·lit.

Text de la notícia: Comunicació Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari de Lleida.

 [Escolta aquest text](#) [ javascript:void(0); ]

 [ javascript>window.print() ]  [ javascript:history.back() ]  [ # ]