

## Ajornat el llançament de la sonda Rovelló del Joan Oró

L'enlairament de la sonda Rovelló per part d'un equip d'alumnes i professors de l'Institut Joan Oró de Lleida, prevista per al pròxim dilluns, dia 17, ha quedat ajornat degut a les previsions meteorològiques, que pronostiquen forts vents de ponent que podrien fer caure el globus al mar. L'experiment es portarà a terme, probablement, dijous o divendres de la setmana vinent, si la meteorologia és favorable. L'enlairament es farà des de les piscines d'Alcanó.

## Oshun, l'startup del tatuatge, incorpora la lleidatana Laia Rogel com a sòcia

La startup catalana Oshun, la primera marca digital nativa del sector del Body Art, aposta per la seva consolidació empresarial unint al seu equip dos nous membres estratègics. Es tracta de l'empresària lleidatana Laia Rogel i de l'empresari Cinto Ajram, experts en marketing, relacions públiques i institucionals i desenvolupament d'estratègies de negoci.

# Nou finançament per incrementar les places de professorat a la UdL

## Dels 10 milions previstos enguany a les universitats catalanes, en rebrà entre 630.000 i 900.000 euros

**El Departament de Recerca i Universitats impulsa un pla de xoc per crear 820 places de professorat a temps complet en tres anys. Segons estimacions del Departament, prop de 5.000 professors associats són "susceptibles" d'optar a alguna d'aquestes places.**

Barcelona  
ACN

El conseller Joaquim Nadal va explicar que l'objectiu "prioritari" és reduir el nombre d'associats en situació de "temporalitat i precarietat" i incrementar les places de professors lectors amb marge de continuïtat per fer carrera al sistema universitari. "Busquem requalificar les places de persones que han estat molt de temps fent d'associats amb un nivell de retribució i estabilitat molt precari", va dir Nadal. El programa

compta amb 65 milions d'euros per als pròxims tres anys. Dels 10 milions previstos enguany per a professorat gairebé 3 són per a la UB, 2,1 per a la UAB i 1,9 per a la UPC. A la URV, la UPF, la UdG i l'UdL els corresponen entre 630.000 i 900.000 euros. En relació als 5 milions d'euros per al PAS, la proporció d'assignació segueix el mateix criteri.

JUBILACIONS

En paral·lel, en els pròxims anys també hi haurà vacants a cobrir per les jubilacions previstes. Així, respecte l'objectiu de rejuveniment de les plantilles, el pla té en compte que enguany es jubilaran al voltant de 200 professors permanents i estima que el ritme de jubilacions serà similar o més gran en els propers dos anys. Actualment, hi ha universitats, com la UB o la UAB, on el 30% del professorat té més de 60 anys.



FOTO: UdL / La premiada, recollint el guardó

## Premi a la Universitat de Cadis

La Càtedra AgroBank per a la transferència del coneixement al sector agroalimentari de la UdL ha premiat un projecte d'elaboració de Vi Taronja de la denominació d'origen protegi-

da (D.O.P) Condado de Huelva amb tecnologies extractants, liderat per personal investigador de la Universitat de Cadis i amb la col·laboració dels Cellers José y Miguel Martín SL.



FOTO: J.M. Currià / La conferència va tenir lloc a l'Aula Magna de l'IEI

## Conferència emmarcada en el cicle de l'IREL sobre 'Jesús i la humilitat'

La doctora en Sagrada Escripura, Mar Pérez, va ser la protagonista de la darrera de les conferències del cicle de l'IREL dedicades a la humilitat, en què va parlar de *Jesús i la humilitat*. Pérez va repassar di-

ferents passatges dels evangelis on queda patent que la humilitat és una característica central en la figura de Jesús i va considerar que per ser humil cal "reflexió, recolliment, contemplació i silenci interior".



FOTO: Tony Alcántara / El dispositiu es va presentar a l'edifici Cedicó de Gardeny

## Presenten un dispositiu per guardar energia tèrmica durant l'estiu

L'edifici Cedicó del Parc Agrobiotech de Gardeny va acollir ahir l'inici del workshop del GREiA sobre el projecte SWS-Heating, amb la presentació del prototip d'un dispositiu d'emmagatzematge d'energia

tèrmica innovador basat en sals capaç d'emmagatzemar energia a l'estiu per proporcionar calefacció a l'hivern. El prototip està muntat i provat en llocs de demostració de la Universitat de Lleida.