

Unnim manté el setembre com a data límit per a la creació del seu banc

Manlleu

D.A. Unnim, entitat on hi ha integrada Caixa Manlleu, manté el mes de setembre com a data límit per a la creació del seu banc, que és el que els ha de permetre obtenir el capital que li reclama el Banc d'Espanya. Aquest capital el pot aconseguir a través d'inversors privats o bé a través del FROB (Fons de Reestructuració Ordenada Bancària). L'entitat ha explicat sempre que dels 568 milions d'euros que necessita en vol obtenir 368 a través d'inversors i 200 provinents del FROB. En cas que no pugui obtenir inversors i li calgui demanar tots els diners al Banc d'Espanya, l'entitat hauria d'assumir l'estament públic com a accionista. Per obtenir aquests diners té temps fins al setembre.

Paral·lelament, l'entitat té com a primera opció una fusió amb altres entitats de la resta de l'Estat espanyol. En aquests moments podria ser amb Cajasur, Caja Extremadura i Caja Cantabria, però no hi ha res en ferm. Fonts de l'entitat han explicat que la informació apareguda dilluns a *El Periódico* on es deia que es nacionalitzaria a l'agost no és "certa" i que "se segueix el calendari previst".

La promotora de Rocafiguera de Ripoll diu que tenen 7 naus venudes

Apunten també que les condicions per la hipoteca són immillorables

Ripoll

R.E. Global Inver System, SL, empresa promotora de les naus que estan en venda a la part superior del polígon industrial Rocafiguera de Ripoll, han aclarit que ja tenen 7 naus venudes de les 16 que hi ha en tot el polígon, i no només una, tal com havia informat un antic propietari dels terrenys industrials. Per tant, en queden 9 a la venda. De moment, però, només n'hi ha dues d'ocupades per una mateixa empresa de Ripoll.

Segons han explicat els promotors, tot i que és un moment complicat a nivell general pel que fa a les ven-

L'enginyeria vigatana hi instal·larà també a mitjà termini una coberta solar fotovoltaica

Sud Energies Renovables ha posat les calderes de biomassa a l'Esclat

Vic

D.A. L'enginyeria de Vic Sud Energies Renovables ha instal·lat dues calderes de biomassa amb una potència de 810 quilowatts al nou edifici de l'Hipermercat Esclat de Malla. Aquest edifici, construït per Colomer-Rifà, ja ha estat dissenyat per ser del tot eficient i amb la utilització de les energies alternatives. Així les calderes instal·lades tenen un rendiment del voltant de 93% i són modulars, ja que el seu funcionament és adaptable a cada demanda del 30% al

100% de potència nominal. El combustible que s'utilitzarà és l'estella procedent de la biomassa forestal, tot i que les calderes també poden portar pèl·let, pinyol d'oliva o closca d'ametlla. El centre comercial té 10.000 metres quadrats per escalfar i amb aquestes calderes que funcionaran d'octubre a abril es compta consumir unes 190 tones d'estella. Com explica Manel Romero, director tècnic de l'empresa, les calderes estan totalment automatitzades i es controlaran via internet i per tant "són totalment autònomes".

D'altra banda, l'empresa,

que entra amb aquesta instal·lació de ple en el sector de la biomassa, també instal·larà a mitjà termini una coberta solar fotovoltaica de venda d'electricitat. Produirà, un cop acabada, un total de 500 quilowatts, però per ara s'ha tramitat per produir-ne deu.

A més l'empresa farà el proper dijous dia 30 el lliurament del segon premi Sud Cooperació. L'entitat premia un projecte de cooperació que promogui l'ús de les energies renovables. L'acte comptarà amb una xerrada de Joan Reventós, director del comitè català de l'ACNUR.

Inauguren la coberta solar a la seu d'Abacus

Vic El proper dilluns dia 20, el conseller de Política Territorial, Lluís Recoder, inaugurarà la instal·lació solar fotovoltaica en coberta més gran d'Europa que està sobre la seu d'Abacus, a Vilanova del Camí. Sud Energies Renovables és qui ha fet aquesta instal·lació, amb tecnologia de mòduls d'alt rendiment i que produeix energia per al consum de 2.000 persones.

La fàbrica de Casa Tarradellas a Olost ja funciona a ple rendiment

Aquesta setmana s'ha engegat la segona fase de la cadena

Gurb

D.A. La fàbrica d'Olost de Casa Tarradellas ja funciona a ple rendiment després que l'empresa adquirís el juny de l'any 2008 les naus de l'empresa tèxtil Turbofil. L'empresa va rehabilitar la nau, d'uns 15.000 metres

quadrats, en una parcel·la de 39.000 metres quadrats, en dues fases per incrementar la capacitat productiva de l'empresa amb una inversió d'uns 15 milions d'euros. En concret en aquesta nau s'hi fa tot l'espetec de l'empresa i altres productes curats que serveixen per posar a les pizzes.

Un cop acabades les obres de la primera fase, l'octubre de l'any 2009 hi van començar a treballar una trentena de treballadors. I ara, un cop acabada la segona fase de les obres, la fàbrica ja funciona amb tota la seva capacitat. La fàbrica d'Olost se suma a les altres set plantes productives que l'empresa té repartides

entre Gurb i Vic, on es fan la resta dels seus productes (pizzes i masses fresques, patés i llescats de pernil i bacó). La darrera, el centre de producció de farina que permet a la indústria elaborar la farina per a les seves pizzes i alhora investigar les diferents varietats per adaptar-les a les seves receptes.

L'any 2010, Casa Tarradellas va facturar 630 milions d'euros, un 8,6% respecte al 2009. D'aquests, un 45% corresponen a productes carnis, més de 80.000 tones. L'empresa celebrarà aquest 2011 els 35 anys del seu naixement.



Quinze anys de Proquimia a la República Dominicana

Vic L'empresa de Vic Proquimia, SA ha celebrat el quinzenès aniversari de Proquimia Dominicana, la filial que té a la República Dominicana. Aquesta empresa s'ha convertit en el referent a la zona del Carib d'una empresa dedicada al sector de la higiene i els tractaments químics industrials, sobretot de les cadenes hoteleres de la zona com Riu, Barceló, Hotetur o Catalonia. A la foto i d'esquerra a dreta, Miquel Puigrefagut, director financer; Joaquim Roselló, director d'exportacions; Rodolfo Echevarria, director financer Proquimia Dominicana; Carles Onyós de Plandolit, director general de Proquimia; Juan Carlos Stefan, director general Proquimia Dominicana, i Adalberto Delima, director tècnic Proquimia Dominicana.