

L'escola Benaula de Caldes s'acabarà el 7 de setembre

Les obres s'entregaran el dia 7 però el trasllat es farà un cop hagi començat el curs, segons va confirmar l'alcalde ■ S'han canviat les finestres de l'escola Sant Esteve

Nuri Forn

CALDES DE MALAVELLA

Les obres de la nova escola Benaula de Caldes de Malavella s'entregaran el 7 de setembre, segons va explicar ahir l'alcalde, Salvador Balliu, però els alumnes del centre no podran començar el curs 2015/16 al nou equipament perquè encara faltaran feines menors per poder tenir del tot a punt la nova escola. Es preveu que el trasllat es faci en un parell de mesos.

L'acabament de les obres és llargament esperat per la comunitat educativa de Caldes i per l'Ajuntament, ja que l'escola ha estat des del curs 2006/07 en mòduls prefabricats mentre es buscava una nova ubicació i finançament per tirar endavant el projecte. Ara, amb el nou edifici ja pràcticament del tot acabat, el Departament d'Ensenyament, l'Ajuntament, l'escola i l'empresa constructora, Copic SA, estan treballant conjuntament per planificar el trasllat del mobiliari i material des



Un moment del muntatge d'ahir a l'escola Benaula, a Caldes de Malavella ■ MANEL LLADÓ

La frase

“Les obres van pràcticament sobre el temps previst, però encara faltaria netejar i posar a punt l'escola”

Salvador Balliu
ALCALDE DE CALDES DE MALAVELLA

La xifra

2,8

milions d'euros és l'import pel qual es van adjudicar les obres de l'escola, a l'empresa Copic SA.

dels barracons fins al nou equipament. “Les obres van pràcticament sobre el temps previst, però faltaria netejar i posar a punt l'escola, i això fa que el nou curs encara no pugui començar-se al nou edifici”, va explicar Balliu. L'alcalde va explicar que, un cop entregada l'obra, faltaria

netejar i equipar les aules, que tindran totes pissarres digitals. Una altra de les novetats que incorpora l'escola són plaques solars, ja que l'aigua calenta de l'escola anirà amb energia solar. Les obres de l'escola Benaula van començar a finals de juliol del 2014. Es van adjudicar per un import de 2,8 milions d'euros a l'empresa Copic SA, i el nou equipament es construeix en un solar de 10.000 m², ocupat parcialment per uns barracons de la secció secundària de l'institut (SES), que funcionen des de fa nou anys i que estan pendents d'una solució.

D'altra banda, també s'han acabat els treballs de millora de l'escola Sant Esteve, en la qual s'han substituït totes les finestres, segons va explicar l'alcalde. En concret, el projecte ha tingut un cost de 100.000 euros, i s'han fet tots els tancaments amb alumini i doble vidre, fet que millorarà l'eficiència energètica. A més, també s'ha instal·lat una caldera de biomassa. ■

Els actes centrals de l'ANC, avui a Lloret de Mar

Redacció

LLORET DE MAR

Els actes centrals de mobilització de l'Assemblea Nacional Catalana es fan avui a Lloret de Mar. Les activitats començaran a la plaça de la Vila, davant l'ajuntament, on de 10 a 21 h es faran xerrades en petit format de l'espai *Vine i pregunta* i l'espai *Àgora*. D'11 a 19 h hi haurà el llagut de l'estelada *Pepeta* per la platja de Lloret, i de 12 a 14 h un taller de circ per a la mainada. De 17.30 a les 20 h hi haurà una trobada de colles geganteres i actuacions de les colles castelleres de Sabadell i els Minyons de Santa Cristina, a les 18 h l'assaig del punter humà amb el públic assistent i a les 20.15 h, l'acte central a l'escenari, amb l'alcalde de Lloret, Jaume Dulsat; el director d'El Punt Avui Girona, Jordi Grau (que actuarà com a presentador de l'esdeveniment); la directora de Barcelona Institute of Science and Technology, Montserrat Vendrell; el secretari d'Universitats i Recerca de Catalunya, Antoni Castellà; el president de l'ANC, Jordi Sánchez, i la periodista Kar-mele Marchante, entre d'altres. ■

Nova campanya d'excavacions a Ermedàs

La recerca en la bòbila romana se centra en la zona del material de rebuig

R. Estéban

CORNELLÀ DEL TERRI

Una àrea situada a la part de llevant del jaciment, on s'hi llençava el material trencat o defectuós, és l'objectiu de la campanya d'excavacions de la bòbila d'època romana del veïnat d'Ermedàs, al terme de Cornellà del Terri. Dirigits per Joaquim Tremoleda, hi intervenen una vintena

d'arqueòlegs.

Les instal·lacions d'Ermedàs van estar en funcionament a partir de la segona meitat del segle II i tot el segle III. Dels seus forns van sortir peces de ceràmica per a ús domèstic (plats, gots, gerres, ampelles, olles, cassoles, etc.) i per a la construcció d'edificis (teules planes i corbades, rajols quadrats, peces de conducció d'aigua, etc). Repartits en una superfície d'aproximadament 3.000 metres quadrats, s'hi han descobert espais corresponents a tot el procés d'elaboració d'aquests



Uns arqueòlegs treballen a Ermedàs, en una imatge d'una campanya antiga ■ R. E.

materials: per a la depuració de l'argila, el modelat de les peces, l'assecatge de l'argila crua, la cocción i l'assecatge. Arquitectònicament, el complex tenia

com a element central un pati descobert, a l'entorn del qual hi havia els espais de treball descrits. Arran de les excavacions, s'ha constatat que la bòbila va

anar creixent, fins a tenir una quinzena de forns.

Les primeres notícies del jaciment –ara considerat dels més importants de la península en el seu

gènere– es remunten al 1963, quan uns investigadors (Sanz i Comas) van trobar restes ceràmiques en el camp de conreu que cobria l'antiga bòbila. La primera intervenció, que va servir per evidenciar l'abast del jaciment, es va fer el 1982, però no va ser fins al 1999 que es van iniciar les excavacions sistemàtiques. Els científics remarquen que si van decidir construir aquest taller terrisser en aquest lloc va ser perquè és un espai ideal: el terreny d'Ermedàs és argilós, dels boscos de la rodalia en treien la llenya que feien servir com a combustible als forns i disposaven d'una riera d'on proveir-se d'aigua.

Amb el pas dels anys s'ha constatat que la bòbila estava molt relacionada amb la vil·la de Vilauba (Camós), l'altre jaciment d'època romana del Pla de l'Estany. ■