

## LABORAL



PERE TORDERA

## ■ Els metges de la concertada tornaran a fer vaga al febrer

Metges de Catalunya (MC) ha convocat una vaga de facultatius de la xarxa sanitària concertada del 18 al 22 de febrer per reclamar millores assistencials, laborals i retributives, que volen negociar amb el Servei Català de la Salut (CatSalut) i les patronals del sector després de no aconseguir-ho durant la setmana de vaga que van fer al novembre. El president del sector d'hospitals concertats, Xavier Leonart, va explicar ahir en roda de premsa que les aturades per al febrer són la continuació de la vaga de fa dos mesos, que va tenir una mitjana de seguiment del 70%: "Tot i l'èxit de participació, lamentablement no vam veure cap voluntat de negociació". Estan cridats a la vaga 10.000 metges de 53 hospitals d'aguts, 86 equips d'atenció primària, 50 centres socio-sanitaris i 25 de salut mental gestionats per les patronals concertades pel CatSalut. La medicina concertada representa el 82% dels hospitals i el 20% de l'atenció primària.

## ANUNCI

El senyor Eduard Viader Cayón, en representació de Viader Cayón, SLU, ha presentat un projecte per a dur a terme la implantació d'un celler a Can Rosell de la Llena, d'aquest terme municipal, la qual té la condició de sòl no urbanitzable segons el Pla d'ordenació urbanística municipal vigent.

D'acord amb allò que s'estableix als articles 48 del Decret Legislatiu 1/2010, de 3 d'agost, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'urbanisme, i Decret 64/2014, de 13 de maig, pel qual s'aprova el Reglament sobre protecció de la legalitat urbanística, es sotmet el projecte presentat a informació pública pel termini d'UN MES mitjançant anuncis al Butlletí Oficial de la Província de Barcelona. Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya, a un diari de difusió corrent al municipi, al tauler d'anuncis municipal i a la seu electrònica de l'Ajuntament de Gelida, perquè durant el citat període es puguin formular al·legacions i reclamacions per totes les persones interessades.

El projecte esmentat es troba de manifest al departament d'urbanisme de l'ajuntament, Plaça de la Vila, 12, on es podrà consultar en horari d'atenció al públic, durant el termini anteriorment indicat.

L'alcalde  
Lluís Vallès Comas  
Gelida, 14 de gener de 2019

AJUNTAMENT  
Sant Vicenç dels Horts

## EDICTE

La Junta de Govern Local de Sant Vicenç dels Horts en sessió ordinària feta el dia 28 de desembre de 2018 va aprovar inicialment el projecte d'implantació de carril bici en el casc urbà i carrers zona C1 de Sant Vicenç dels Horts.

El document podrà ser consultat a les dependències del departament d'Urbanisme de dilluns a divendres de 09:00 a 14:00 hores, durant els trenta dies hàbils, després d'haver estat publicat l'anunci al BOPB i a la pàgina web de l'Ajuntament.

Sant Vicenç dels Horts,  
El Primer Tinent d'Alcaldia  
Manuel Ortega González

AJUNTAMENT  
Sant Vicenç dels Horts

## EDICTE

La Junta de Govern Local de Sant Vicenç dels Horts en sessió ordinària feta el dia 28 de desembre de 2018 va aprovar inicialment el projecte d'implantació de carril bici en el casc urbà i carrers zona A1 de Sant Vicenç dels Horts.

El document podrà ser consultat a les dependències del departament d'Urbanisme de dilluns a divendres de 09:00 a 14:00 hores, durant els trenta dies hàbils, després d'haver estat publicat l'anunci al BOPB i a la pàgina web de l'Ajuntament.

Sant Vicenç dels Horts,  
El Primer Tinent d'Alcaldia  
Manuel Ortega González

## URBANISME

# Una moratòria prohibeix construir a 500 metres del litoral a la Costa Brava

Les mobilitzacions ecologistes precipiten la suspensió d'un any

G.A.  
BARCELONA

La plataforma SOS Costa Brava, que aplega 21 entitats ecologistes, ha aconseguit una victòria provisional per tal que es deixi de construir a 500 metres del mar a la franja entre Portbou i Blanes. A partir d'ara, i com a mínim fins que la Generalitat aprovi un nou pla director que reguli les construccions, estarà prohibit edificar-hi, segons va avançar ahir TV3. La moratòria durarà un any, impedeix les noves llicències i suspèn les que ja estan en tràmit.

La Comissió d'Urbanisme de Girona – formada per la Generalitat i els municipis – ha d'anunciar i explicar la moratòria avui dijous, després d'una reunió extraordinària amb el departament de Sostenibilitat i Territori, en què aclarirà què passa amb les obres iniciades o a punt de començar amb la llicència ja en execució.

Per a SOS Costa Brava, "cal que una entitat supramunicipal reguli les construccions i classificacions de sòl o poden aparèixer fins a 250 urbanitzacions en els 22 municipis", adverteix Eduard de Ribot, l'advocat d'Ecologistes Naturalistes, una de les entitats associades a la plataforma. Són aquests 250 projectes en 22 municipis, que podrien arribar a convertir-se en 30.000 habitatges nous, els que estudia la Generalitat com a punt de partida per abordar la creació del nou pla director. "No es pot sacrificar més territori de la costa Brava per creixements urbanístics que ni tan sols són per a primera residència, sinó per passar un mes l'any", afegix De Ribot.

Sota el lema "Ni un pam més de ciment al nostre litoral", la platafor-



Zona boscosa de la cala Morisca, una de les afectades pels plans urbanístics denunciats per SOS Costa Brava. DAVID BORRAT

ma SOS Costa Brava va crear l'agost de l'any passat un mapa d'amenaça urbanística on advertien del risc que es construïssin milers d'habitatges nous, així com naus industrials i un prolongament de la C-32 que també, creuen, perjudica el medi ambient i la sobreexplotació del territori.

Aquest estiu, a més, "es va donar la tempesta perfecta", assegura De Ribot, perquè els fons d'inversió internacional van començar a posar-se a adquirir els terrenys. "Fins ara, tenien preus inassumibles per al mercat nacional, però ara que el capital ha vingut i hi ha persones amb alt poder adquisitiu que volen una parcel·la, els riscos augmenten", alerta De Ribot. L'advocat adverteix, a més, que "està prohibit construir en pendents

de més del 20%" i que moltes de les noves construccions s'estan fent en aquests terrenys.

La moratòria que es presenta avui, segons estima De Ribot, afectarà a sectors urbanístics de Llançà, Roses, Aiguafreda, Cadaqués, Begur, Tossa i Cap Roig, entre d'altres, mentre que hi ha projectes de Palamós, a la Pineda d'en Gori, on caldrà veure si s'executen les obres. Per a la plataforma, el pla director que està estudiant la Generalitat ja hauria d'estar enllestit fa temps, i ha sigut la pressió dels ecologistes la que ha precipitat la moratòria. "Si continuàvem esperant, potser no haurien quedat arbres quan arribés el pla", reflexiona De Ribot. ■

## CIÈNCIA

## Descobreixen una nova espècie d'homínids

ARA  
BARCELONA

L'encreuament entre denissovans i neandertals fa 90.000 anys a l'Àsia no va ser puntual, sinó que va donar com a resultat una nova espècie d'homínids fins ara desconeguda. La intel·ligència artificial ha ajudat un grup d'investigadors a descobrir-ho, pocs mesos després que un fragment d'os mostrés el primer cas de barreja entre les dues espècies.

L'estudi, publicat a *Nature Communications*, l'han fet investigadors catalans de l'Institut de Biologia Evolutiva de la Universitat Pompeu Fabra (UPF) amb l'ajuda del Centre Nacional d'Anàlisi Genòmica

(CNAG-CRG), el Centre de Regulació Genòmica (CRG) i la Universitat de Tartu, a Estònia.

L'anàlisi computacional d'ADN humà actual ha ajudat a fer la troballa. "Fa uns 80.000 anys una part de la població humana, que ja era d'humans moderns, va abandonar el continent africà i es va estendre per altres continents, i van donar lloc a les poblacions actuals", va explicar ahir a l'agència Efe Jaume Bertranpetit, investigador de l'IBE-UPF.

"A partir de llavors –ha puntualitzat el catedràtic de la UPF– sabem que es van produir encreuaments d'humans moderns amb els neandertals en tots els continents menys a l'Àfrica i amb els denissovans a Oceania i segurament al sud-

est d'Àsia, però l'evidència d'aquesta tercera espècie extinta encara no s'havia confirmat amb certesa".

Fins ara, l'existència de la tercera espècie de l'avantpassat humà era només una teoria que explicaria l'origen d'alguns fragments del genoma humà actual, però, segons Bertranpetit, ha sigut l'ús del *deep learning*, l'eina que ha permès passar de l'ADN a la demografia de les poblacions ancestrals.

El problema més gran al qual s'han enfrontat els investigadors ha sigut encarar l'anàlisi de models demogràfics molt més complexos que els que s'havien considerat fins ara. ■