

# Pallars

## LA POBLA DE SEGUR

# Bungalows intel·ligents al costat del tren

### N'enderrocaran quinze per substituir-los per construccions de fusta sostenibles

**MARIA MOLINA**

L'ajuntament de la Pobla de Segur projecta substituir la gran majoria dels bungalows de l'àrea vacacional al costat de l'estació de tren, ara en desús, per altres de fusta eficients i sostenibles que mantinguin la temperatura i redueixin emissions, segons l'alcalde de la població, Marc Baró. La intenció és tirar-ne 15 dels 18, encara que al principi s'havia estudiat conservar-los i remodelar-los. Aquesta opció és insostenible atès el seu mal estat i perquè són petits. Tres es mantindran per acollir serveis i

seran les empreses i els tècnics que dirigeixin la nova FP de maçoneria de nova creació els que defineixin els usos, va explicar Baró. D'aquesta forma, el complex s'adaptarà a la normativa urbanística actual.

Els bungalows van ser construïts fa 30 anys dins de l'àrea vacacional al costat de l'estació de tren de la Pobla. L'ajuntament va recuperar la plena gestió d'aquestes construccions i els terrenys l'octubre del 2022 després de ratificar la liquidació definitiva del Consorci Urbanístic La Pobla-Renfe (ara Adif).



Alguns dels bungalows que ara s'ubiquen a l'àrea vacacional de la Pobla de Segur.

Les reformes estaran a càrrec dels alumnes d'una FP dual de maçoneria que, en cas de ser aprovada, s'iniciarà el gener del 2025 fins al següent any.

D'aquesta manera, l'objectiu és que els alumnes puguin trobar feina després en empreses del

territori per garantir mà d'obra i l'assentament dels joves al territori. Els bungalows acollirien estudiants durant el curs i turistes a l'estiu. Baró va indicar que espera tenir una resposta positiva de la Generalitat en les pròximes setmanes per posar en

marxa el cicle d'FP. Baró també va indicar que espera que a finals d'aquest mes se celebri el judici per poder desallotjar els okupes instal·lats en alguns dels bungalows, encara que va remarcar que espera que marxixin abans.

## Breus

### Rialp. Activació de la xarxa mòbil de nova generació per a connexions més ràpides

Les operadores de telefonia mòbil, Telefónica, Vodafone i Orange han iniciat el procés d'implantació dels serveis de telefonia mòbil de nova generació, que permetrà als residents de Rialp disfrutar de connexions d'alta velocitat amb una millor cobertura a l'interior dels edificis, així com també més extensió geogràfica.

### La Pobla. Més de 500 espectadors al cicle de 'Concerts a la Fresca' d'aquesta temporada

Uns 550 espectadors han disfrutat aquest estiu de la cinquena edició dels *Concerts a la Fresca* de la Pobla, celebrats al pati de l'escola Els Raiers.



AJUNTAMENT DE LLAVORSÍ

### Llavorsí. Obres a l'accés a Romadriu

Llavorsí ha finalitzat la millora de l'accés al nucli de Romadriu. Un tram de 2,5 km fins a l'encreuament de Montenartró. Les obres han suposat una inversió de 110.000 euros amb fons d'Agricultura.



PNAP

### Alins. Millores al dipòsit del bosc de Virós

El servei de manteniment del Parc Natural de l'Alt Pirineu ha portat a terme obres de manteniment al dipòsit d'aigua del bosc de Virós per prevenir incendis forestals a la zona.

**FIRATÀRREGA**  
05 - 08 setembre 2024  
[www.firatarrega.com](http://www.firatarrega.com)

**10% DESCOMPTE 1 ENTRADA**  
Vàlid a les taquilles de Firatàrrega  
Maça de les Nacions - Tàrraga (del 5 al 8 de setembre)

SEGRE

## Pallars

SORT



Els hotels del Pallars, com el Pessets de Sort, fa uns anys que instal·len equips d'aire condicionat a les habitacions.

# L'aire condicionat ja no és inusual al Pirineu

## L'escalfament global en dispara la instal·lació, amb puntes de 30 graus

E. BAYONA

“Aquest és el tercer any que estem muntant equips, i és un boom. Està clar que fa més calor i la gent s'ha llançat a instal·lar aire condicionat”, explica Xavi Soro, un dels responsables de Pirineu Solar, que des del 2005 instal·la equips de climatització i que ara mateix és l'única firma del Sobirà que ofereix aquest servei.

“N'instal·lavem un o dos a l'any i ara més de 60”, assenyala, des de Sort, a menys de 700 metres d'altitud, a Llessui, a més de 1.400. “L'augment de la temperatura es nota, encara que aquest any hagi estat una mica menys que el passat. El canvi climàtic existeix”, afegeix.

Els efectes de l'escalfament global són perceptibles a escala local al Pallars com a la resta del planeta. Segons recull el document ambiental estratègic del pla de reordenació de la recollida d'escombraries al Pirineu, les temperatures pugen a una velocitat de gairebé un quart de grau per dècada: 0,23° en les mitjanes, 0,28° en les màximes i 0,17° en les mínimes.

“Les evidències d'un increment marcat de la temperatura



Els aparells s'instal·len en localitats de tota la comarca.

mitjana de l'aire són evidents”, assenyala l'estudi, en un procés que s'està donant amb “una distribució de les tendències bastant homogènia” a tot Catalunya i amb els increments més significatius a l'estiu i la primavera.

L'augment de la temperatura queda patent també en les sèries de dades meteorològiques de les

diferents entitats que les monitoritzen, com és el cas del SAIH (Sistema Automàtic d'Informació Hidrològica) de la CHE (Confederació Hidrogràfica de l'Ebre), els registres dels quals indiquen que les mitjanes ja se situen a l'estiu per sobre dels vint graus en llocs com Sant Alis (1.679 metres d'altitud, entre Ager i Sant Esteve de la Sarga)

i Escaló (1.219 metres d'altitud), entre dos i tres graus més que fa quinze anys, i que les màximes comencen a passar de 30 en el primer cas i de 35 graus en el segon.

Les mitjanes ja s'atansen als 20° a l'estiu a Espot (1.318), Tavescan (1.122) i la Fallada de Malpàs (1.699), entre el Pont de Suert i Tremp. Tret del primer d'aquests municipis, també comencen a sovintejar les màximes de 30°.

La instal·lació d'aparells d'aire condicionat s'ha generalitzat als establiments turístics del Pallars, encara que Ramon Pessets, de l'hotel Pessets de Sort, ho atribueix a un altre motiu: “L'hostaleria i els serveis en general hem adoptat l'aire més per la demanda del client que per la pujada de les temperatures. És una qüestió d'adaptació a la demanda, el mateix que ara ningú no pensa en un hotel sense wifi o sense televisió a les habitacions.”

“La calor insuportable són 15 dies, la resta es pot suportar de manera confortable amb un ventilador. Seria una bogeria fer una inversió d'aquest tipus només per a quinze dies”, afegeix.

**Les nits tropicals, amb mínimes de 20 graus, arriben al Jussà**

■ Les nits tropicals, la freqüència de les quals és un dels indicadors d'ús més freqüent per calibrar els efectes locals de l'escalfament global, comencen a sovintejar al Pallars Jussà, on aquest mes d'agost s'han donat amb certa freqüència a les tres localitats en les quals Meteocat, el servei meteorològic de la Generalitat, disposa d'estacions. El termòmetre no va baixar dels vint graus els dies 6, 7, 9 i 10 a Tremp, i es va quedar en 19,8 graus el 8 i va superar els 20 graus del 6 a l'11 a Sant Romà d'Abella i del 6 al 12 a la Pobla de Segur. D'altra banda, al Pallars Sobirà no estan lluny que, tret que es produeixi un canvi de tendència en la meteorologia, comencin a donar-se aquest tipus de registres, ja que en localitats com Sort i Tírvia es van assolir mínimes de 18,7 i de 17,8 graus durant la matinada del passat 7 d'agost, en plena onada de calor.

**Més pluja a la primavera i tardor, menys a l'estiu i l'hivern**

■ També els patrons de pluja estan experimentant modificacions els últims anys com a conseqüència del procés d'escalfament global del planeta. El document ambiental estratègic del pla de reordenació de la recollida d'escombraries al Pirineu recull que en els últims anys s'està produint una minva de les precipitacions que assoleix el 5% a l'estiu i s'atansa al 2% a l'hivern i que, alhora, s'estan donant lleus increments a les altres dos estacions, de dos dècimes a la primavera i de tres a la tardor.

Aquestes variacions generals del règim de precipitacions conflueixen en una reducció conjunta d'una mica més d'un punt en el volum de la pluja que cau al llarg d'un any. Així mateix, aquestes variacions s'emmarquen en el procés de subtropicalització que s'està donant a la conca de l'Ebre.