

> NACIONAL

Allau a Grau Roig sense conseqüències personals



Imatge d'una de les càmeres de Grau Roig. GRANDVALIRA

Actualitzada 04/04/2022 a les 16:51 Redacció Andorra la Vella

Una allau sense conseqüències personals es va produir ahir al matí a l'estació de Grau Roig. Els bombers van rebre un avís a les 10.24 hores del matí per una allau al domini esquiable de Grandvalira, concretament entre el Pic Blanc i el Pic de les Abelles. Segons va informar el cap de guàrdia del cos bombers al Diari, no van haver d'actuar perquè després de fer la recerca per les pistes no es va trobar ningú atrapat o afectat per l'allau.

D'altra banda, Protecció Civil va tenir activat fins a la nit de dissabte l'avis groc per vent i neu a tot el Principat, que alertava de perill d'allaus de tres sobre cinc al nord del país. De fet, l'estació d'esquí d'Arinsal va perdurar tancada durant tot el dissabte per les fortes ratxes de vent, a més l'accés rodat a l'estació d'Ordino Arcalis també va estar tallat.

Ahir al matí, el COEX va fer una explosió controlada a la zona abans de reobrir la carretera que dona accés a les pistes d'Arcalis, segons van informar a les xarxes socials.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorrahttps://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/04/04/allau_grau_roig_sense_consequencies_personals_198209_1125.html

[> NACIONAL](#)

SUCCESSOS

Una allau destrossa el restaurant de la Coma d'Arcalís

La neu ha arribat fins a l'interior de l'establiment i ha causat danys materials greus



Actualitzada 11/01/2022 a les 20:08 Redacció Andorra la Vella

Una allau ha arrassat gran part del restaurant de la Coma d'Arcalís, a Ordino. Desenes de tones de neu han arribat de nit fins a l'interior de l'establiment que ha patit danys molt importants a tot l'edifici però no s'han hagut de lamentar danys personals.

Les destrosses han estat descobertes avui a les 5.30 hores pels empleats de l'estació que s'han incorporat a treballar quan s'ha restablert l'accés al domini ordinenc que ahir no va obrir perquè la carretera estava tallada. Grandvalira ha informat que els especialistes estimen que l'allau es va produir la nit de diumenge a dilluns i que les causes de la caiguda de la neu han estat els canvis meteorològics dels últims dies amb vent i alteracions de la temperatura.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/01/11/allau_coma_arcalis_193375_1125.html

El risc d'allaus per aquest episodi climàtic excepcional s'ha situat en 4 sobre 5 i ha provocat allaus naturals com la de la Coma i altres provocades amb el sistema Gasex a diversos punts del país des del cap de setmana. El nivell de perill ha baixat avui a 3, segons ha informat Protecció Civil.

El personal de l'estació ha treballat avui en la retirada de neu de tota la zona afectada per l'allau i l'accés no s'ha obert als clients en tot el dia i el telecabina no ha estat operatiu. Grandvalira no ha decidit encara quan es posaran en marxa els remuntadors per permetre esquiar per l'àrea de la Coma d'Arcalís.

> NACIONAL

SUCESSOS

Un despreniment de rocs provoca petits danys materials al carrer dels Barrers

Una pedra va arribar a impactar contra un vehicle estacionat i un edifici



Actualitzada 30/04/2021 a les 10:31 Redacció Andorra la Vella

Un despreniment de pedres des del Solà va provocar ahir a la tarda un petit ensurt al carrer dels Barrers, a Santa Coloma. L'esllavissada va tenir lloc passades les 18 h i la xarxa que protegeix la zona va aturar els rocs, però un de més gran va poder arribar fins al carrer i impactar en un vehicle que estava estacionat a la zona, així com en un edifici, per l'alçada del tercer pis. La pluja caiguda en els darrers dies va provocar el despreniment en la zona, que ha patit episodis similars anteriorment. Un geòleg es va desplaçar a la zona per fer un reconeixement de la part on es va produir la petita esllavissada, mentre que els bombers hi van actuar amb un camió i el comú d'Andorra la Vella va tallar la circulació durant uns instants.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2021/04/30/un_despreniment_rocs_provoca_petits_danys_materials_carrer_dels_barrers_179174_1125.html



DV., 20/11/2020 - 17:10

Tallat per un desprendiment de roques el camí de la Molina cap a Prat de Gilet



Escrit per: Agències

El comú d'Encamp ha informat que s'ha detectat un desprendiment de roques i diversos arbres caiguts a l'accés del camí de la Molina cap al Prat de Gilet que n'impedeixen el pas. La caiguda d'unes pedres d'una tartera ha bloquejat el camí i per seguretat, els banders comunals han senyalitzat la zona, prohibint el pas mentre durin els treballs de retirada dels arbres, pedres i el restabliment del camí. Es preveu que els treballs puguin durar uns quinze dies i, per tant, l'accés restarà prohibit fins a la finalització de retirada dels rocs, troncs i arbres caiguts i de la comprovació que la zona és segura.

Font: Adaptació de la notícia de BonDia

<https://www.bondia.ad/societat/tallat-un-desprendiment-de-roques-el-cami-de-la-molina-cap-prat-de-gilet>

> NACIONAL

SUCESSOS

Més mesures de seguretat a la Portalada pels despreniments

Una pedra d'uns quinze quilos supera el mur de taulons i cau a l'altre costat de la carretera



Actualitzada 29/10/2019 a les 12:22 Redacció Andorra la Vella

El despreniment d'una roca de més de quinze quilos va superar les proteccions i va caure a l'altre costat de la carretera. Abans, una altra havia impactat a la protecció, trencant alguns taulons. Aquest nou contratemps va provocar una reunió de la comissió de seguiment, que va decidir l'ampliació de les mesures i mantenir el nivell tres d'alerta.

La primera mesura que s'hi aplicarà serà la instal·lació d'una malla electrosoldada, que hauria d'estar acabada en les properes dues setmanes, així com la reparació dels taulons i una escullera de formigó. Huertas també va explicar que els terminis d'execució són d'unes tres setmanes.

Zona de risc controlat

Josep Maria Huertas també va explicar què suposava que la zona de la Portalada, amb les circumstàncies actuals, fos un espai de "risc controlat". El cap de gabinet va informar que no es podia evitar la caiguda de pedres i rocs, i per això es treballava que el risc fos mínim, tot reconeixent que "el risc zero en una situació així no existeix".

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/parroquies/2019/10/29/mes_mesures_seguretat_portalada_pels_despreniments_152652_1126.html

> NACIONAL

SUCCESSOS

Controlat l'incendi de matolls a Ransol

Els bombers han intervingut amb quatre vehicles i el suport de dos helicòpters



Actualitzada 27/07/2022 a les 21:21 Redacció Andorra la Vella

Els bombers han controlat l'incendi de matolls que s'ha declarat passats dos quarts de cinc als Plans de Ransol, a Canillo. El cos d'extinció ha intervingut amb tres vehicles de la caserna de Santa Coloma i un vehicle de la de Canillo i un total de quinze efectius i amb el suport de dos helicòpters per sufocar les flames. A hores d'ara, es desconeixen les causes de l'incendi, però el cos ha obert una investigació.

El ministre de Salut, Albert Font, que avui ha fet tasques de Portaveu del Govern en la roda de premsa posterior al consell de ministres, ha informat que s'han cremat uns 300 metres quadrats i ja no hi ha possibilitat de propagació ni hi ha hagut nuclis habitats afectats. Bombers ha comentat a través de les xarxes socials que "el cap de guàrdia informa que els efectius desplaçats al lloc estan rematant el perímetre de l'incendi, aquest està controlat i no es propaga lliurement, encara hi ha algun punt calent però ja no avança" en una publicació a les 17.14 hores.

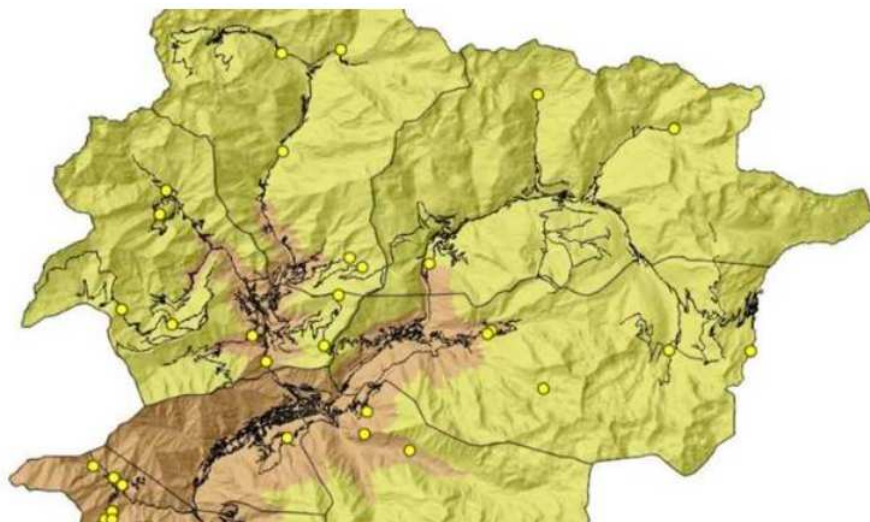
Font ha començat la intervenció explicant poc després de les cinc de la tarda que l'incendi "és d'abast limitat perquè afecta matolls i sembla que no afecta parts boscoses" i que el foc ha quedat "estabilitzat" tot i que ha remarcat en aquell moment que "no està totalment controlat perquè hi ha vent". Font ha assenyalat que el vent "és un enemic fort perquè pot portar espurnes i pot provocar focs secundaris" i poca estona més tard ha anunciat el control i extinció del foc.

El ministre ha destacat que l'origen de l'incendi "és desconegut" i "els auguris són bons" i ha recordat que Andorra està afectada per la calor i la sequera que fan que el perill d'incendis sigui "molt alt" i per això ha demanat molta cura per evitar focs. Albert Font ha indicat que la previsió meteorològica anuncia precipitacions a partir de demà i ha desitjat que es compleixi el pronòstic de pluges perquè el territori està "en molta tensió perquè hi ha molta sequera".

> NACIONAL

Risc molt alt d'incendis al sud i fons de vall d'Encamp, la Massana i Ordino

El servei Meteorològic preveu temperatures màximes de 38 graus demà a la capital



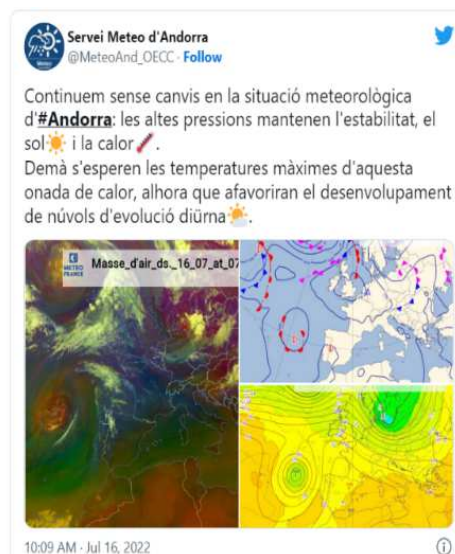
Risc molt alt d'incendis al sud i fons de vall d'Encamp, la Massana i Ordino

Actualitzada 16/07/2022 a les 19:13 Redacció Andorra la Vella

Els bombers alerten de perill molt alt d'incendis a tota la zona sud del país fins als 2.000 metres, i fons de la vall d'Encamp, la Massana i Ordino fins als 1.500. A més, informen que al nord del territori s'activa el nivell 1 per risc alt. Protecció Civil recorda que queden suspeses les enceses de foc a les zones de perill molt alt i que cal evitar circular per pistes forestals. El butlletí de perill d'incendis forestals apunta que "toquem sostre pel que fa a temperatures", però que, tot i això, "continuaran sent elevades i no s'esperen precipitacions a curt termini. Caldrà seguir l'evolució dels nivells, que possiblement es mantindran", ja que el combustible està cada cop "més estressat i disponible".

El servei Meteorològic alerta que demà serà el dia més calorós d'aquesta l'onada de calor amb temperatures màximes de 38 graus a la capital, 33 a 1.500 metres i 21 al Pas de la Casa. Tanmateix, concreten que les altes temperatures afavoriran el desenvolupament de núvols d'evolució diürna el diumenge que no s'espera que deixin precipitacions. Per avui s'espera que les altes pressions continuïn aportant "estabilitat, sol i temperatures càlides", amb màximes de 36 graus a Andorra la Vella, 32 a 1.500 metres i 19 al Pas de la Casa.

De fet, el comú d'Encamp ha informat a través de Twitter que aquest cap de setmana amplien l'horari de la piscina de la Mola fins a les 21.30 hores per l'onada de calor.



Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/07/16/el_servei_meteorologic_alerta_que_calor_seguira_sent_protagonista_tota_setmana_204156_1125.html

[> NACIONAL](#)[TEMPORAL](#)

Desallotgen cinc veïns d'un edifici d'Erts per la pluja

La intensa tempesta ha provocat inundacions i talls de llum



Actualitzada 27/08/2022 a les 23:59 Redacció Andorra la Vella

Les precipitacions han tornat a afectar intensament aquesta tarda diversos punts del Principat però han incidit especialment a la parròquia de la Massana i al nucli d'Erts. L'aigua i els sediments arrossegats han obligat a tallar puntualment la carretera i després a donar-ne pas alternatiu i han afectat els baixos d'un edifici proper. Cinc veïns han estat desallotjats pel risc que presentava el bloc i passaran la nit en hotels o cases de familiars. Demà es reevaluarà la situació.

D'altra banda, FEDA ha informat d'incidències a Vila, al Forn de Canillo, una part de Soldeu i a Incles, que han deixat sense llum durant unes hores als veïns.

Diversos usuaris han compartit a través de les xarxes socials imatges que mostren la intensa pluja que cau des de les 18.30 hores aproximadament. A alguns punts, com a la Massana, la tempesta ha anat acompanyada de pedra.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/08/27/avis_groc_per_tempestes_localment_intenses_tarda_206211_1125.html

Inici



Un vehicle travessa l'immens basal d'aigua que s'ha format al carrer Doctor Mitjavila de la capital.

DL., 30/05/2022 - 19:18

Els xàfecs provoquen petites inundacions

Escrit per: M. P. / Imatges: Pere Moles

Els xàfecs que s'han anat reproduint al llarg de la tarda, amb moments de pluja força intensa, ha comportat petites inundacions que en alguns casos han requerit de la intervenció dels bombers o el COEX, si bé les acumulacions d'aigua no han sigut de gran importància. Des del Servei Meteorològic han activat un avís groc per tempestes i informen que les precipitacions s'allargaran amb alguna intermitència fins a la nit, de manera que des del cos de bombers no descarten haver de fer més sortides per culpa de la pluja. fins ara n'han fet 5.

Segons s'ha explicat des del cos de bombers, els primers avisos per petites inundacions els han rebut pels volts de les 5 de la tarda, quan han hagut d'actuar en un local de l'avinguda Prat de la Creu. Fa poca estona s'han activat per inundació d'un local comercial a l'avinguda Meritxell i al llarg de la tarda també han intervingut en un parell d'esllavissades a la rotonda de les Costes i la carretera de la Comella. En aquests dos casos hi ha hagut alguns desprendiments de terres provocats per la pluja, però que no han sigut importants. Els bombers també han actuat a la urbanització Els Oriosos d'Anyós per una inundació.

D'altra banda, des del COEX s'ha hagut d'actuar a la rampa de la rotonda est del túnel de les 2 Valires, on a causa de la pluja la embornal ha quedat tapat de grava. Així mateix, al carrer Doctor Mitjavila de la capital, punt habitual d'inundacions, també s'hi ha pogut veure acumulació d'aigua.

[> PARRÒQUIES](#)

LA MASSANA

Govern i comú comencen a netejar el torrent del Prat de la Solana

La corporació va insistir en la necessitat de fer els treballs de manera urgent davant de la previsió de noves pluges



Actualitzada 01/09/2022 a les 11:42 Julià Rodríguez Andorra la Vella

El Govern va posar en marxa ahir al matí els treballs de neteja al torrent que es va desbordar dissabte passat a causa de les intenses pluges que van caure, provocant inundacions a l'edifici Prat de la Solana, a la parròquia de la Massana. Així ho va explicar el ministre de Turisme i Telecomunicacions, Jordi Torres, que ahir va actuar com a ministre portaveu després de la celebració del consell de ministres, i va indicar que a la zona també es desplaçaran tècnics de Protecció Civil per determinar exactament el que va passar i, d'aquesta manera, impedir que es pugui produir una situació similar.

I és que, tot i que el mateix dissabte es va poder determinar que l'edifici no havia patit danys estructurals, i per tant els inquilins podien tornar al domicili amb l'excepció dels que ocupen els pisos baixos, es vol comprovar de nou in situ que no hi hagi cap tipus de perill. Els veïns de l'edifici afectat van expressar ahir la satisfacció en veure que els treballs de neteja estaven finalment en marxa i després que els dies anteriors mostressin la seva preocupació perquè no s'hagués actuat abans, sobretot tenint en compte la previsió meteorològica de nous episodis de pluja.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/parroquies/2022/09/01/neteja_del_torrent_del_prat_solana_206416_1126.html

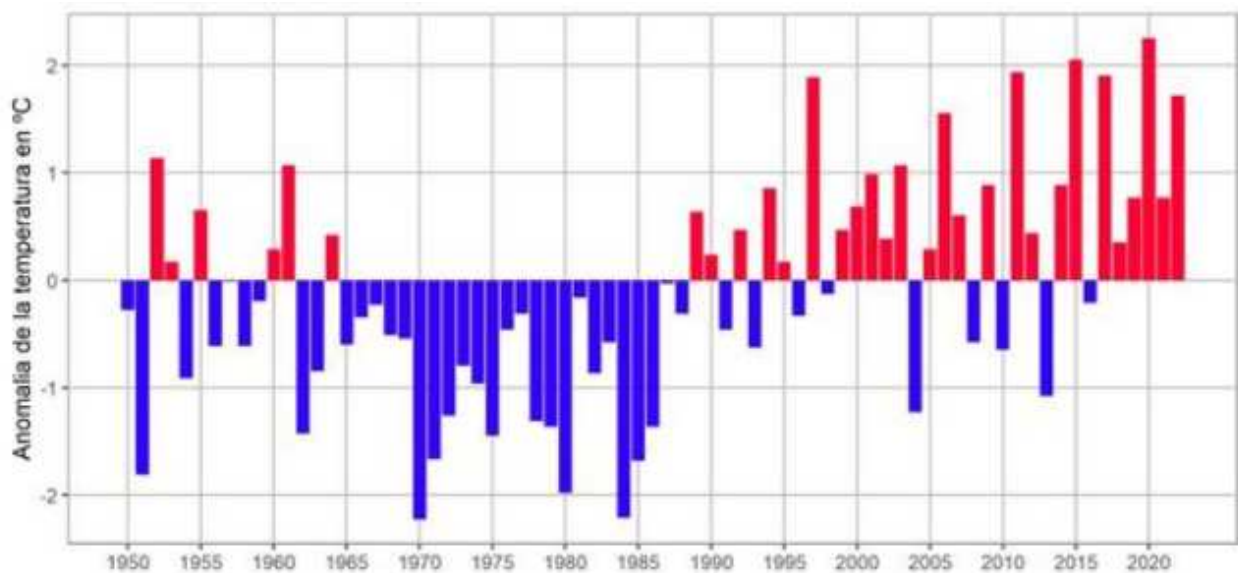
> NACIONAL

CLIMA

La temperatura mitjana de la primavera ha estat 1.7 graus per sobre de la mitjana

Meteorologia preveu tempestes per a dijous i divendres

Central (FEDA): anomalia de la temperatura mitjana primavera (1950-2022)
Altitud: 1.135m
Període de referència 1981-2010



Font: FEDA

CC BY 4.0 Andorra Recerca + Innovació

Actualitzada 26/07/2022 a les 17:48 | Redacció | Andorra la Vella

La temperatura mitjana de la primavera ha estat de 10.45°C, 1.7 graus per sobre la mitjana climàtica pel període de referència 1981-2010 a l'estació de Central de FEDA, segons l'estudi d'Andorra Recerca i Innovació. En aquesta línia, l'estació ha registrat un mes de març amb fins a 15 dies amb temperatures per sota la mitjana. Durant l'abril es van registrar vuit dies amb temperatures fredes. En canvi, el maig va ser molt càlid i es van superar rècords de temperatura, només durant cinc dies van ser normals per l'època de l'any.

La previsió meteorològica indica que avui la màxima serà de 31 graus i la temperatura anirà baixant fins als 28 graus que s'anuncien per a dijous o els 26 del cap de setmana a Andorra la Vella, amb mínimes que es quedaran en 12 graus. El pronòstic avança la possibilitat de tempestes generalitzades per a dijous i divendres a la tarda i la resta de jornades seran de predomini del sol, segons Meteorologia.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/07/26/els_bombers_alerten_del_risc_molt_alt_incendis_204673_1125.html

> NACIONAL

METEOROLOGIA

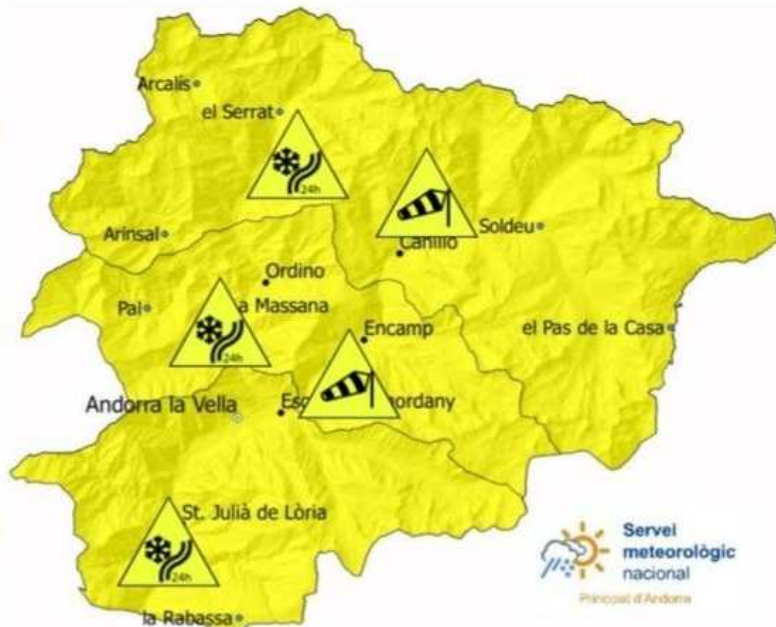
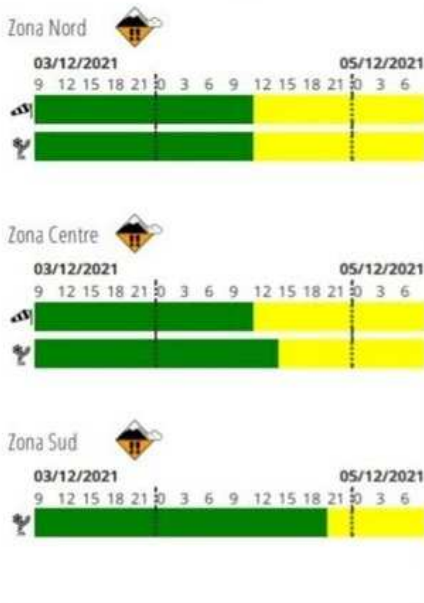
Avis groc per nevades i equipaments necessaris al port d'Envalira

Demà dissabte a la tarda, l'arribada d'un front fred obrirà les portes a una pertorbació polar que deixarà nevades generalitzades durant tot el dia de diumenge i fins dilluns

AVIS METEOROLÒGIC



Elaborat el 03/12/2021 a les 11:56



Actualitzada 03/12/2021 a les 15:29 Redacció Andorra la Vella

El departament de Mobilitat ha decretat la fase groga aquest matí a la carretera general 2 a partir del port d'Envalira fins al Pas de la Casa. La predicció meteorològica obliga a extremar les precaucions a aquesta zona de la xarxa viària, per tant és obligatori l'ús de pneumàtics especials o equipaments; no circular a més de 60 quilòmetres; disminuir la velocitat, especialment en revolts i trams inclinats i evitar qualsevol maniobra brusca, a més d'augmentar la distància de seguretat.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2021/12/03/equipaments_necessaris_partir_massana_meritxell_191476_1125.html

Segons informa Meteorologia, avui el vent de nord es mantindrà moderat, fet que provocarà que continuïn les nevades intermitents al nord del país, sobretot de cara a la tarda. Al centre i sud hi haurà més presència del sol, sobretot al matí.

L'avançament del front provocarà que les altes pressions de l'Atlàntic, acompanyades d'una massa d'aire més càlida, guanyin terreny durant el dia. Demà dissabte a la tarda, l'arribada d'un front fred obrirà les portes a una pertorbació polar que deixarà nevades generalitzades durant tot el dia de diumenge i fins dilluns a primeres hores del matí. Davant la predicció, Protecció Civil ha activat l'avís groc per nevades generalitzades i ventades de dissabte a dilluns. Per això, demanen precaució en les activitats de muntanya i que es consulti el butlletí de perill d'allaus, a més d'equipar-se correctament.

> NACIONAL

METEOROLOGIA

Temperatures sota zero de rècord en un mes d'abril

No es registraven tres dies consecutius de fred gèlid des del 1977



Actualitzada 05/04/2022 a les 12:11 Redacció Andorra la Vella

Les temperatures baixes amb les quals s'ha estrenat l'abril no es veien des de fa anys. L'estació de Ransol va arribar fins als 10 graus negatius la matinada de diumenge a dilluns, un fenomen que no es veia des del 1998.

"Les temperatures no eren tan baixes en un mes d'abril des de l'any 1998 i en el conjunt de tardor-hivern-primavera, no feia tan fred des del gener del 2021", va explicar el servei de Meteorologia. Si es té en compte el registre de tres dies consecutius amb temperatures sota zero que s'ha produït llavors cal remuntar-se a l'abril del 1977.

El recull de temperatures mostrava que a aquella hora a la zona d'Envalira hi havia -11,2 graus, -10,7 a les Fonts d'Arinsal, que el registre a la central de FEDA i a la Comella era de -5,1 graus i a la Borda Vidal l'estació marcava -2,3. A les 8 hores en aquest mateix punt el termòmetre estava en -4,1 graus i al Roc de Sant Pere es registraven -5,5 graus i tres hores després era de -1,4.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/04/05/temperatures_sota_zero_record_mes_abril_198272_1125.html

> NACIONAL

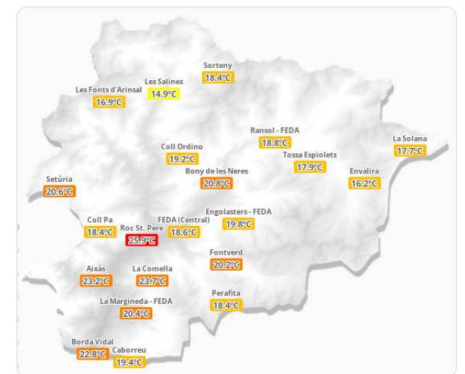
EL TEMPS

Avís taronja per altes temperatures

Aquesta onada de calor està sent la més llarga registrada al sud del país des del 1934

Servei Meteo d'Andorra
@MeteoAnd_OECC - Follow

La nit ha sigut molt càlida a fons de vall del sud d'Andorra amb 19,2°C a la Margineda i 19,7°C a la Comella com a mínimes més altes. Al nord, les inversions tèrmiques han tornat a afavorir el refredament nocturn, tot i que es mantenen dins dels límits d'onada de calor.



10:24 AM - Jul 18, 2022



Actualitzada 18/07/2022 a les 17:07 Redacció Andorra la Vella

Protecció Civil manté la prealerta per altes temperatures després que el servei de Meteorologia mantingui l'avís taronja per l'actual episodi d'onada de calor que es preveu que s'allargui fins dimarts i que està afectant amb més intensitat el sud del país i les cotes més baixes del Principat, segons informa l'executiu en un comunicat. Tenint en compte els registres des de l'any 1934, mai s'havia registrat una onada tan continuada en el temps. La durada màxima registrada havia sigut de 4 dies. Els antecedents més destacables d'onades de calor van ser els estius del 2021, 2020, 2019, 2015, 2012, 2003, 1994 o 1982, però mai havia estat tan persistent, segons destaca Govern. Meteo comptabilitza el 8è dia d'onada de calor al sud del país, el 7è al centre i el 5è al nord. Tanmateix, apunten que dimecres podrien baixar lleugerament les temperatures de manera "transitòria".

Pel que fa als valors de temperatura, aquest cap de setmana s'han registrat valors màxims per a un mes de juliol en diverses estacions. Meteorologia destaca els 38,7 °C de la Borda Vidal (873 m) com a valor més alt registrat en un mes de juliol i com a segon valor més alt de la sèrie, que va començar l'any 2008, per darrere del juny del 2019 quan es van registrar 39,4 °C.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/07/18/el_fum_incendi_del_bages_empitjorar_qualitat_aire_204265_1125.html



A la capital les temperatures han assolit els 37 graus.

DJ., 14/07/2022 - 20:07

Onada de calor més persistent

Escrit per: M. P. A. / **Foto:** Facundo Santana

“A dia d’avui estem en onada de calor”. Ho comentaven aquest matí sense embuts tant la coordinadora del Grup de Ciències de la Terra i l’Atmosfera d’Andorra Recerca i Innovació (AR+I), Laura Trapero, com la investigadora de l’AR+I, Anna Albalat. Ha estat cap a la tarda quan el Servei de Meteorologia d’Andorra ha activat l’avis taronja precisament per un episodi de temperatures elevades i el departament de Protecció Civil, al seu torn, emetia una prealerta. Així, segons s’ha informat en un comunicat, es preveu que durant el cap de setmana les màximes podrien assolir els 35 graus a 1.500 metres, els 37 graus a Andorra la Vella i els 38 graus a Sant Julià de Lòria. A més, les temperatures mínimes previstes podrien no baixar dels 18 graus a la vall central i dels 14 graus a 1.500 metres. A partir de dilluns es preveu que les temperatures baixin lleugerament, però no serà fins dimarts quan s’acostaran a valors normals per a l’època de l’any, en haver-hi major moviment atmosfèric.

Més onades i més llargues

El que fa la diferència cada vegada d'una manera més sovintejada és la persistència d'aquestes onades de calor i que es donin en mesos en els quals fins fa poc no es donaven, com va passar precisament al Principat els mesos de maig i juny. Així ho ha posat en relleu Albalat. Segons la investigadora, "al juliol i a l'agost és normal que hi hagi onades de calor perquè és quan tenim les temperatures més elevades". Per contra, el que no ha estat gens normal són les temperatures dels mesos de maig i juny, "quan es van assolir rècords de temperatures", ha recordat, tant pel que fa a les màximes, amb més de 30 graus al fons de la vall i més de 20 a alta muntanya, "quan les màximes haurien de ser per sota de 10". També el juny va ser "totalment inusual, amb més de 4 graus per sobre del normal". Però és que les anomalies de temperatura s'han anat donant des de principis d'any, amb alguns valors sempre per sobre de la temperatura normal.

Recomanacions

Des de Protecció Civil, es recomana durant aquesta onada de calor hidratar-se sovint quan es faci exercici i portar un ritme adequat a la forma física de cadascú. També tancar portes i finestres i abaixar les persianes durant el dia si entra el sol, i obrir-les durant la nit i matinada. Cal evitar igualment sortir de casa durant les hores de màxima calor i romandre a les zones més fresques del domicili. A més, aconsellen portar roba lleugera i freqüentar llocs climatitzats i protegir el cap de la calor directa.

Cal tenir en compte que els nadons i infants són un dels col·lectius vulnerables. Per aquest motiu, s'han d'hidratar sovint, no han de romandre exposats durant un llarg període de temps, usar roba lleugera i portar el cap protegit. Durant els desplaçaments en cotxe han de beure aigua i mai s'han de quedar sols als vehicles. També cal recordar que s'ha d'estar pendents de les persones grans o malaltes que viuen soles, visitar-les un cop al dia i ajudar-les a seguir aquests consells.

El canvi climàtic "agreuja" les onades

Tant Albalat com Trapero han exposat avui que els fenòmens extrems estan clarament vinculats al canvi climàtic. En concret, Trapero ha explicat que "agreuja les onades de calor i les precipitacions intenses". Uns fenòmens que estem notant més als Pirineus quant a la fosa de neu, ja que cada vegada s'avança més. I la neu és un factor clau en l'equació climàtica a la zona, a més de les emissions de diòxid de carboni. Així, ha fet notar que les temporades amb menys neu provoquen que augmenti més la temperatura perquè "la neu és com un mirall, reflecteix els rajos de sol i ajuda a escalfar menys l'atmosfera". D'aquí es deriva que un dels efectes de la crisi climàtica és que a més de l'estiu, "notarem que les temperatures pugen més a l'hivern".

> NACIONAL

CLIMA

Pols sahariana i augment de temperatures

Meteorologia adverteix que la màxima concentració de la massa del Sàhara es produirà aquesta nit



Actualitzada 15/03/2022 a les 18:15 Redacció Andorra la Vella

Una massa de pols sahariana en suspensió està afectant el Principat i arribarà a la màxima concentració aquesta nit, segons informa Meteorologia aquest matí. El servei precisa que el cel es veurà "marronós amb partícules en suspensió i la neu lleugerament tacada pel fang" i anuncia que la pujada de les temperatures i la neu caiguda els últims dies "fan preveure nombroses allaus de neu humida". El risc d'allau es situa a tot el territori en nivell 3 sobre 5.

El servei de vigilància de la qualitat de l'aire exposa a les xarxes socials que "els nivells de partícules a l'aire augmentaran les properes hores degut a una intrusió de pols provinent de l'Àfrica" i alerta que les concentracions màximes es preveuen aquesta tarda- nit. I la previsió del temps indica que el canvi de vent de demà a component est, més Mediterrani, farà que la massa sahariana s'allunyi cap al nord-est d'Europa.

Escaldes-Engordany

El temporal de pluja i vent causa danys materials arreu del país

Una esllavissada va obligar a tallar l'avinguda Fiter i Rossell d'Escaldes durant bona part del dia

Per **El Periòdic**

Publicat el Dimecres, 23 d'octubre de 2019 | 23:00 h



Arbres caiguts a Sant Julià de Lòria. | Comú de Sant Julià de Lòria

Andorra va patir nombroses afectacions durant la nit de dimarts i la matinada d'ahir dimecres protagonitzades per una forta llevantada que també va afectar greument diversos punts de Catalunya. L'episodi va anar acompanyat d'intensa pluja i importants ràfegues de vent de fins a 135 quilòmetres per hora (km/h), una velocitat molt per sobre de la que s'esperava. Els serveis d'emergències van realitzar nombroses intervencions, sobretot causades per caigudes de rocs i branques a les carreteres i destrosses en algunes infraestructures. L'incident més rellevant va ser una **esllavissada** a l'avinguda Fiter i Rossell a Escaldes-Engordany que va obligar a tallar la circulació durant bona part del dia d'ahir.

Font: Adaptació de la notícia de El Periòdic

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/03/15/pols_saharia_augment_temperatures_196982_1125.html

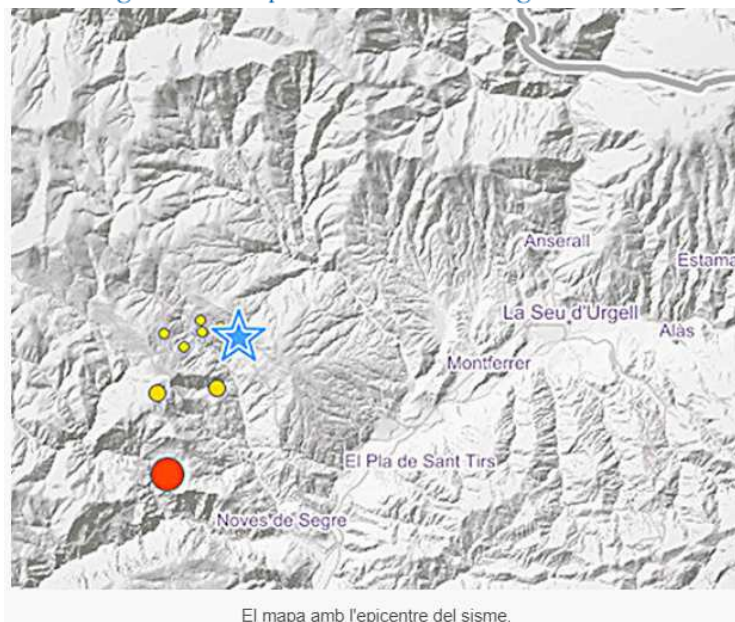
El director de Protecció Civil d'Andorra, Cristian Pons, va explicar ahir que la llevantada sobretot va impactar la zona est del Principat. El mateix va ressaltar que «el vent ha estat una mica més important del que s'havia pronosticat, arribant als 135 quilòmetres per hora a la Roca de Sant Pere, quan s'havien previst velocitats sobre els 100 km/h als cims i entre els 70 i els 80 km/h a les valls». Pel que fa a les precipitacions, aquestes van ser més suaus de les calculades: «Des de dimarts al matí i fins dimecres a les 7 h van caure uns 100 litres per metre quadrat (l/m²) a la zona est, mentre que de mitjana van caure 70 l/m²», unes xifres inferiors als 120-130 l/m² que s'alertaven.

> NACIONAL

SUCCESOS

Un terratrèmol de magnitud 4,5 a l'Alt Urgell se sent a Andorra

L'epicentre es va situar a Ribera d'Urgellet i es va percebre fins a Tarragona



Actualitzada 04/04/2019 a les 06:24 Dolors Moreno - Cynthia Sans Andorra la Velloa

Un lleuger moviment de terra va sobtar ahir a la tarda un bon grapat de ciutadans del país. Eren els efectes del terratrèmol que hi va haver a dos quarts de sis, amb epicentre al nucli de la Parròquia d'Hortó, al municipi de Ribera d'Urgellet (Alt Urgell). Un sisme que es va sentir al Principat però també en localitats de les quatre províncies catalanes i fins i tot a Osca. La subdelegació del govern espanyol a Lleida assenyalava que havia estat el moviment de terra més potent "d'aquest mil·lenni" i, amb dades de l'Institut Geogràfic Nacional, situava la magnitud en 4,5 a l'escala de Richter.

Al país i a través de Twitter els bombers demanaven a la població si havien notat el moviment de terra i apuntaven que a la caserna de Santa Coloma sí que s'havia "notat força", però que hi havia "tranquil·litat absoluta". Des del Centre d'Estudis de la Neu i la Muntanya (Cenma), es recordava que estem en una zona de força intensitat sísmica però que terratrèmols d'aquesta magnitud es donen de manera més infreqüent. No hi havia constància de danys. El Cenma demanava via xarxes socials a la població que contesti a l'enquesta sísmica, que els permetrà determinar amb quina intensitat es va percebre al país.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

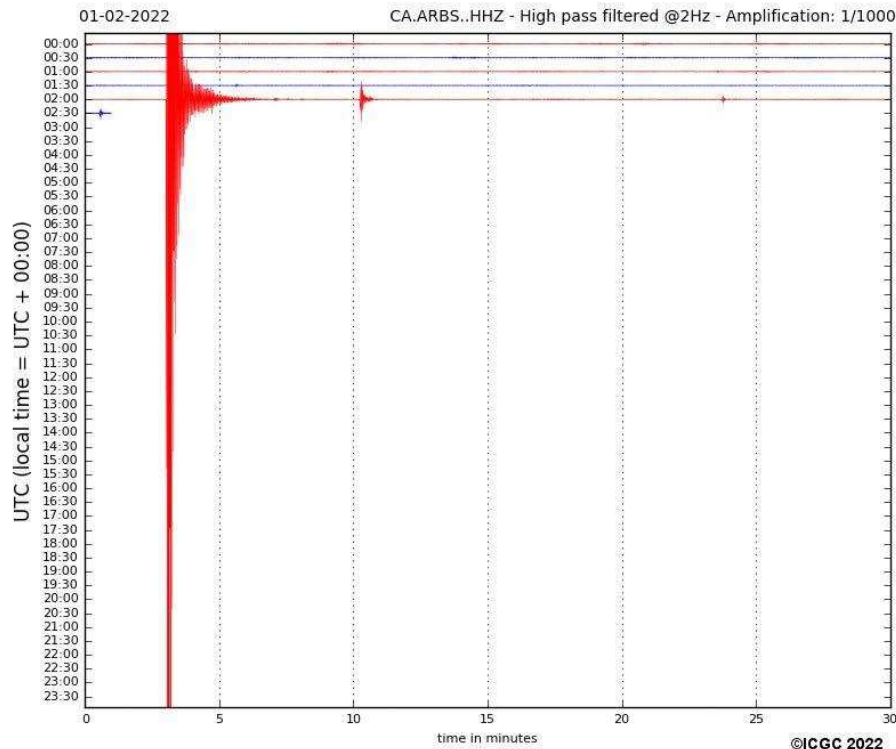
https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2019/04/04/un_terratre_mol_alt_urgell_magnitud_sent_andorra_144082_1125.html

> NACIONAL

TERRATRÈMOL

Reaccions dels ciutadans al sisme

Moltes persones han dubtat si somiaven pel soroll i el moviment que han percebut de matinada



Actualitzada 01/02/2022 a les 15:54 Redacció Andorra la Vella

Centenars de persones han explicat a les xarxes socials la sensació que han tingut en notar el terratrèmol de 3,8 graus que aquesta matinada poc després de les tres ha sacsejat Andorra i les zones properes de l'Alt Urgell. Molts ciutadans han expressat els dubtes que tenien perquè el sisme els ha agafat dormint i inicialment han pensat que estaven somiant.

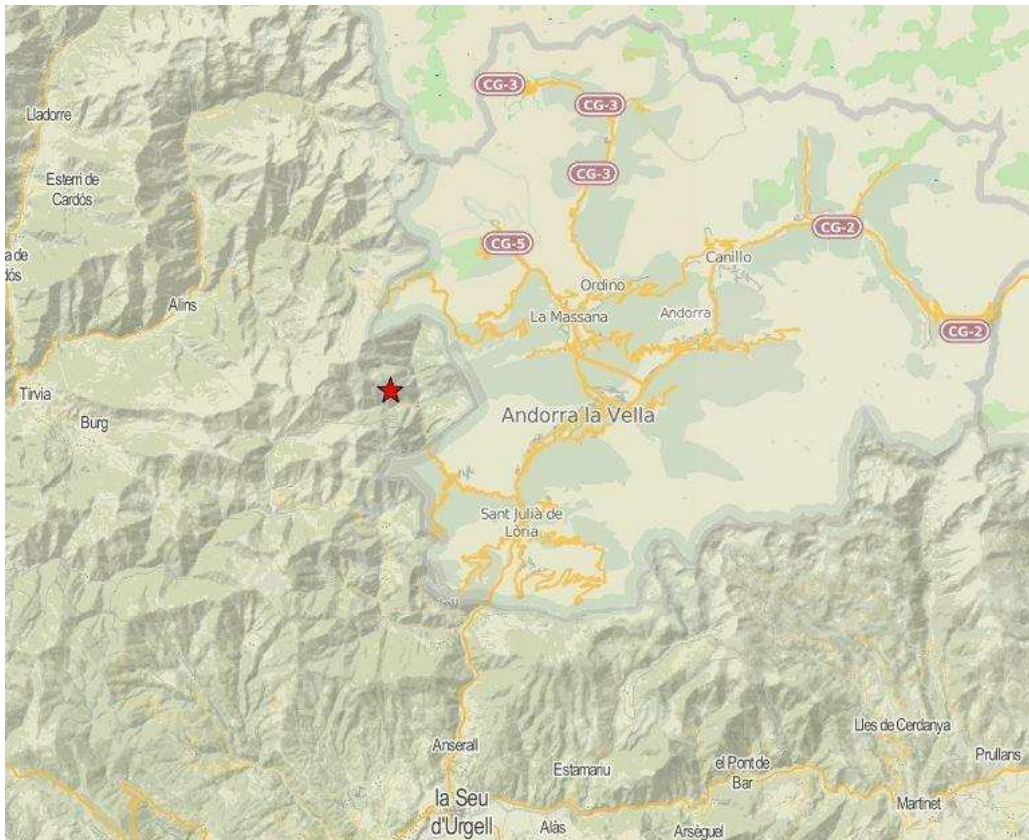
Les reaccions van des dels testimonis de ciutadans que han sentit por i parlen de l'ensurt que han viscut que els ha desvetllat fins als que fan broma comentant que podia haver estat més tard per no espantar el país quan tothom estava dormint. A les xarxes s'han publicat vivències com la de l'"streamer" Mayichi que estava fent un directe quan s'han produït el terratrèmol que ha quedat reflectit en un vídeo.

> NACIONAL

TERRATRÈMOL

Un terratrèmol de magnitud 2,1 sacseja Andorra

El moviment es va produir dijous a les 6.23 hores amb l'epicentre a Os de Civís



Actualitzada 15/04/2022 a les 11:42 Redacció Andorra la Vella

Un terratrèmol de magnitud 2,1 va sacsejar Andorra a les 6.23 hores d'aquest dijous amb epicentre Os de Civís, a la comarca de l'Alt Urgell, i a una profunditat d'1,8 quilòmetres, segons informava l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (ICGC). La investigadora d'Andorra Recerca + Innovació, Anna Echevarria, va explicar que inicialment la magnitud s'havia fixat en 1,9 perquè és la que van detectar els aparells amb la mesura automàtica que fan i després la revisió que va fer un especialista donava la magnitud definitiva de 2,1. Echevarria comentava que el sisme "es considera superficial, com tots els que hi ha hagut en els últims mesos i ha estat percebut per algunes persones al país" ja que alguns ciutadans s'han posat en contacte amb l'entitat. El més probable és que hagin notat la sacsejada les persones que estiguessin "en repòs, en llocs on no passaven cotxes i més si estaven en pisos alts" i més a les zones properes a l'epicentre, com a la Massana.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/04/14/un_terratre_mol_magnitud_sacseja_andorra_198850_1125.html

La investigadora destacava que aquest sisme forma part de l'episodi que s'està vivint en l'últim any sempre per la zona d'Os de Civís "on constament s'estan produint petits terratrèmols en el mateix punt pel moviment de les plaques tectòniques i es va alliberant energia". I incidia que el moviment de dijous "ens recorda que estem en una zona sísmica" i apunta que al 2019 hi va haver un episodi similar a Montferrer i que entren dins dels moviments naturals dels Pirineus.

Andorra Recerca + Innovació ha obert una enquesta perquè les persones que hagin percebut el terratrèmol aportin detalls que serveixen a l'entitat per tenir dades més concretes del sisme de dijous.

Més fort al febrer

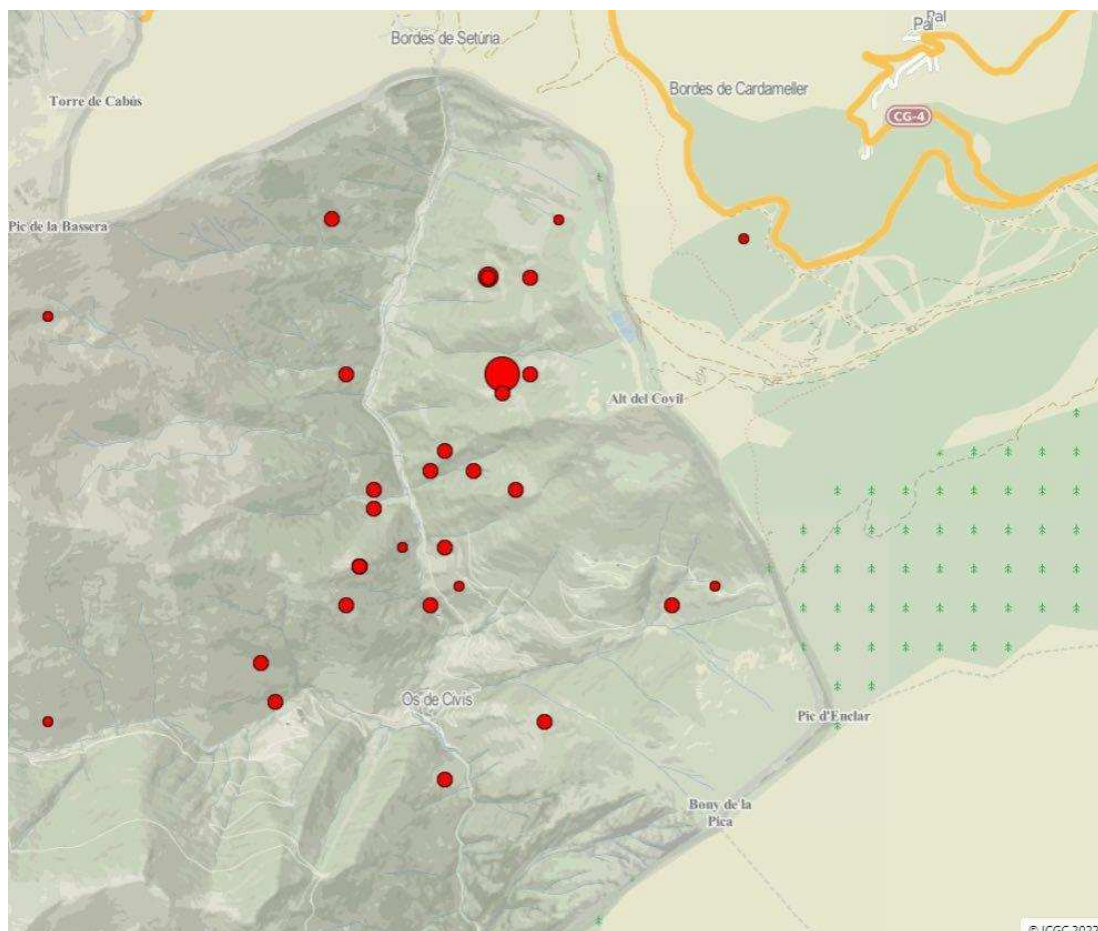
Els moviments sísmics s'han intensificat els últims mesos al país. El més fort es va registrar l'1 de febrer a les 3.02 de la matinada amb una magnitud de 3,8 i epicentre a Os de Civís. La intensa sacsejada va anar seguida de més de trenta rèpliques que es van produir al llarg de les hores següents. Aquest terratrèmol va ser percebut per la majoria de la població i un 14% de les persones que van respondre l'enquesta oberta per Andorra Recerca + Innovació van assegurar que havien sentit pànic.

> NACIONAL

TERRATRÈMOL

Més d'una trentena de rèpliques del sisme de 3,8 graus de dimarts

Andorra Recerca + Innovació ha informat que la majoria van ser de magnitud inferior a 1, la més gran d'1,7 el mateix dia



Actualitzada 04/02/2022 a les 18:40 Redacció Andorra la Vella

Andorra Recerca + Innovació ha informat que s'han produït més de 30 rèpliques del terratrèmol principal de magnitud 3,8 que es va percebre la matinada de dimarts a Andorra. L'entitat precisa que la majoria han estat de magnitud inferior a 1, la més gran de les quals amb una magnitud d'1,7 el mateix dia a les 03:10 hores.

L'epicentre del sisme que va afectar el Principat a les 3:02 hores del dimarts 1 de febrer, es va situar a l'Alt Urgell, prop d'Os de Civis. Els bombers van rebre diverses trucades de ciutadans demanant que havia succeït, però no es van registrar danys materials o humans causats pel terratrèmol.

Font: Adaptació de la notícia de Diari d'Andorra

https://www.diariandorra.ad/noticies/nacional/2022/02/04/mes_una_trentena_repliques_del_sisme_graus_dimarts_194783_1125.html