

Revista del Aficionado a la Meteorología

El lugar más frío de España

Tema: El lugar más frío de España

30 Octubre

De: Sergio M.

Mientras que la situación meteorológica actual no cambia a algo más interesante os propongo realizar un debate entorno a cual es la zona más fría de España. Como yo, modestamente, creo vivir en la más fría inicio este debate.

Sin lugar a dudas Teruel es la región más fría de España. A pesar de lo que algunos han comentado en este foro al afirmar que es la Cerdanya (Una región de Cataluña). Afortunadamente conozco muy bien la Cerdanya (Ya que vivo ente Aragón y Cataluña y reparto mi tiempo entre las dos regiones) y a pesar de que es muy fría Teruel le gana en este particular record. Paso ahora a dar datos (Del INM y otros organismos como La Confederación hidrográfica del Ebro y del Turia). En Aliaga (el pueblo en el que resido a 1105 metros sobre el nivel del mar) la media anual es de tan sólo 8,5º y si tenemos presente que en Teruel existen alturas de más de 2000 metros (Sin ir más lejos cerca de casa tengo una montaña de 1616) y sin tener en cuenta la posible inversión térmica invernal y basándose en cáculos del propio INM hay zonas de Teruel que tienen medias anuales inferiores a 7°C. En Aliaga tenemos una media de 1,3 en diciembre, 1,1 en enero y 1,2 en febrero (Creo que es difícil de superar esta marca) en otras zonas de Teruel hay medias inferiores a 0 durante el invierno. Tenemos medias negativas de las mínimas desde noviembre hasta marzo y promedios de -3º en enero y -4º en febrero. La temperatura media de la mínima absoluta alcanzan -12ºC y -11ºC en enero y febrero respectivamente. Creo que es insuperable. También hemos registrado mínimas de -22ºC en Teruel capital y -25º en Calamocha. En Aliaga se alcanzaron -25ºC durante 3 noches seguidas durante la ola de frío del invierno de 2002. La media de Enero de 2002 todavía no la conozco pero seguro que será de miedo. Si alguien quiere más datos puedo proporcionárselos o si quereis ver fotos de esta región durante las 4 estaciones del año y sometida a diversos meteoros os las puedo publicar en este foro.

Si alguien cree que hay una región más fría en España (o desea comparar la mía con otras) le invito a que publique aguí los datos de que disponga.

Saludos y os invito a que os deis una vuelta por Teruel.

Respuesta de: Niebla chorrera

Habría que considerar también las provincias de Guadalajara y Soria, sobretodo la parte de Molina de Aragón, pueblo que tiene fama de ser el más frío de España (Checa también tiene que ser frío), y de Soria la parte de Duruelo (amigo Urbión, danos unos datos).

En cuanto a si Cataluña es fría, yo creo que bastante, cuando viene el siberiano, se lo comen antes que en Teruel, y en sus valles y llanos (planes) del interior, se les queda una inversión térmica bastante fuerte, puede que en Teruel la mínima sea más baja, o que el invierno en general sea más frío, pero en cuanto a precipitaciones y "picos" de frío, no tenemos que despreciar ciertas regiones de Cataluña, que se lo pregunten al amigo Herman, que vive en Manresa.

Por cierto, no lo sé con exactitud, pero Albacete capital también tiene una mínima absoluta de - 24º C, tampoco hay que olvidarse de Cuenca.

Estoy más desquiciado que un meteorólogo en Antofagasta.

Respuesta de: Nubesiclaros

Según algunos datos (no recuerdo donde los he visto) la temperatura más baja registrada en una localidad o ciudad de España se registró en Calamocha (Teruel) con -30°. No estoy seguro si son -30° o -28° pero por ahi va la cosa.

Como bien ha dicho Niebla Chorrera, Molina de Aragón también es conocida por el frío siberiano. Si no recuerdo mal, la última gran ola de frío de Diciembre de 2001 dejó una temperatura mínima de -22º allí. Lo dijerón en RNE esa misma mañana (sería el 26 de Diciembre más o menos). No he querido creerme la noticia, que la dijeron como curiosidad, por que me pareció exagerada. Si alguién lo sabe, que lo diga.

Saludos y gracias.

Respuesta de: Mammatus

Donde mas frio he visto yo ha sido en el altiplano Abulense, zona de la cañada y las Navas del Marques. No dispongo de datos, pero yo he pasado por alli en Abril varias veces con bastante nieve. incluso creo que hay registradas heladas en Julio y Agosto.

Tengo datos oficiales del INM de Molina de Aragon, y se aproximan mucho a los que das de Teruel, el algunos se superan y en otros no.

Saludos

Mammatus

Respuesta de: schneef

Creo que todos los datos de los dos mensajes anteriores son ciertos, tanto los de Teruel como los de Soria, Albacete, Cuenca, Guadalajara y deteminadas zonas de Cataluña. No obstante, y sin que esto tenga que ser una competición sino un pequeño intento de dejar establecidao este dato un tanto frívolo, creo que es Teruel probablemente la tierra más fría de España.

Claro que para ello habría que establecer los criterios objetivos que permitan hacer esta clasificación. Las temperaturas medias, para mi gusto, son datos poco significativos, y claro los valores extremos tampoco nos dicen nada. Sería interesante que alguien con mejores conocimientos se atreviera a fijar estos criterios de la manera más científica posible.

Ya hablando en broma alguien me dijo en una ocasión que como Teruel no existe para el resto de España, en Calamocha se dedicaban a disminuir en algunos grados las temperaturas mínimas del invierno para poder salir en los informativos, aunque fuera por un motivo tan poco halagüeño como el de pasar mucho frío.

Saludos

Teruel existe

Respuesta de: Sergio M.

Yo no vivo en Calamocha ni tampoco en Molina de Aragón pero puedo afirmaros que la zona del valle del Jiloca y Molina de Aragón (El valle que va desde Calamocha a Molina) es una de las regiones más frías de España. Por supuesto que al no existir observatorios en todas las zonas y regiones de España es difícil de determinar cual es la más fría así que cuando digo que Teruel es la más fría se debe de entender con todas las precauciones al respecto. Efectivamente Calamocha tiene un registro mínimo de -30°. Sobre "les planes del interior" de Catalunya realmente son frías pero como muy bien dices son únicamente extremas cuando hay olas de frío. En teruel no hace falta que nos afecte una ola de frío para registrar tranquilamente una mínima de -8°C en diciembre, enero o febrero. Yo también añado las zonas que cada uno de vosotrs habeis ido mencionando. Es cierto que las invasiones de aire polar entrar por Catalunya pero recorren Cataluña y al llegar a Teruel le espera un altiplano enorme que está por encima de 1100 metros y altiplanos montañosos de 1500 metros por lo que cuando aquí se retiene el airela situación es muy fría. Las planas catalanas no son tan altas y aunque exista inversión no es lo mismo.

Yo pienso que un criterio muy fiable para determinar el grado de "frialdad" de una zona es el período de heladas y perdíodo de actividad vegetativa. Por ejemplo en Aliaga tenemos como meses de helada segura a Enero, febrero, marzo, abril, octubre, noviembre y diciembre. Como meses de helada posible tenemos mayo y septiembre. Y sin heladas junio, julio, agosto y septiembre. no obstante en mi pequeño observatorio (y yo mismo en persona) he registrado 1 helada en el mes de julio de hace unos 3 años y otra en el mes de septiembre de este mismo año.

Si alguien quiere ver "in situ" estos datos le invito a visitar Aliaga en diciembre o enero de este año. Se llevará una fría sorpresa. Yo he ido con muchos amigos de diferentes lugares de España y todos coinciden que es la zona más fría que han visitado. Tengo familiares en el pirineo de Huesca que opinan que hace más frío en la zona de Teruel que yo resido que en los altos valles pirenaicos. La diferencia está que mientras que en invierno nieva mucho en el pirineo en Teruel la nieve cae poco ya que los meses invernales son los más secos del año excepto en la Serranía de Albarracín.

Respuesta de: tioedu

http://www.ucm.es/info/cif/data/bases1.html

En esta web que aportó el forero Almansa vienen gran número de estaciones de toda España.

Aparece también Aliaga con una media de 8.7 grados, si bien hay pueblos de Soria y Palencia con media más baja, así en Soria hay 2 con media de 7.3 y 7.7 y creo que en León también hay alguno.

tioedu

Respuesta de: Romel133

Efectivamente Sergio M Teruel en su conjunto creo que es la provincia más fria de España. Yo visito a menudo el pueblo de mi padre en Teruel concretamente en las sierra de Javalambre (2020 snm) y puedo asegurar que el invierno pasado se alcanzaron como mínimo los -20 . Estuvo helando día y noche durante 6 días seguidos (allí le llaman helar a rajas) aunque evidentemente Diciembre del 2001 en Teruel fue extremadamente frio. De lo que estoy seguro es que a tormentas el sistema iberico en su vertiente Turolense solo tiene un rival y es el pirineo gerundense. Por ciento Sergio si tienes datos de observatorios de Teruel te agradecería que me los publicases o me los enviases. Mi e-mail es romel133@hotmail.com. Por cierto nubesiclaros Calamocha tiene la mínima histórica de estaciones principales con -30.2 °C. Saludos a tod@s.

Respuesta de: Herman

Sólo un dato:

Cerdaña; Altiplano en el Pirieno Oriental; altura comprendida entre los 1500m y los 1200m. Picos al Norte acercándose a los 3000m, picos al sur superiores a 2600m.

El año pasado durante diciembre, hubo pueblos con más de 20 días seguidos de temepraturas negativas (me refiero a que no subieron de 0°C), con mínimas durante dos semanas seguidas que descendína por debajo de los -20°C!!! LLegando algunos días a 23-24 negativos!!!!

Un dato,..en algunas zonas, este diciembre se llegó a helar en algunos tramos el río Segre (que es un pedazo de río del copón!!)!! Ahí es nada !!!

No tengo datos de temperaturas medias. Seguramente hay muchos sitios fríos en España, pero sin duda, la Cerdaña es uno de los más destacados!!!

Saludos

"Mi tierra es todo el planeta, mi hermano todo el que lo habita" Por una nueva cultura del agua PHN NO!!!

Respuesta de: urbion

Aunque este asunto se trató no hace mucho, y no llegamos a ninguna conclusión, os pongo los datos de un observatorio a sólo 2 km de Duruelo (Soria), y en las mismas condiciones orográficas, en que destaca la bajísima temperatura media, y las fuertes heladas que se producen en prácticamente todo el año. Tomado del enlace que se ha puesto arriba.

```
CASTEJON (SPAIN SORIA)
                                     Altitud = 1,200
Latitud = N'4157 Longitud = W'00254
Periodo de Observación Térmica ..... = 1955-1964(9)
Periodo de Observación Pluviométrica. = 1955-1964(9)
      Τi
           Mi
                    T'i
                          m'i
                                Pi
                                     EPi
                mi
JAN
      -0.4
             5.9 -6.7
                       12.3 -13.8
                                     104
                                           0
             6.6 -4.7
                       12.3 -12.1
                                           5
FEB
       1.0
                                     81
                        15.0 -10.7
        3.5
             9.6 -2.6
                                     92
                                           21
MAR
            12.1
                                     65
APR
        5.4
                  -1.3
                        18.1
                              -8.3
                                           34
        9.5
            17.8
                        23.5
                              -5.6
                                     87
MAY
                   1.3
                                           65
JUN
       12.9
            21.4
                   4.3
                        26.6
                              -1.5
                                     62
                                           88
      15.7
            25.6
JUL
                   5.8
                       31.0
                              0.4
                                     27
                                          106
AUG
       16.2 26.6
                        30.8
                                     33
                    5.9
                              0.4
                                          101
       12.3
SEP
            21.6
                   3.1
                        27.6
                              -4.1
                                     52
                                           69
                       21.9
       8.5
            16.5
                   0.6
                              -7.6
                                          44
OCT
                                     67
                        17.6 -9.4
                                     102
NOV
        3.4
            10.0
                  -3.2
                                           16
DEC
             7.1 -6.8 12.6 -13.4
                                    134
       0.1
                                            1
        7.3 15.1 -0.4 20.8 -7.1
Annua
                                      906
                                            551
```

Ti: temperatura media del mes

Mi: máxima media del mes

mi: mínima media del mes (destacan los -6.7º de media mínima de enero)

T'i: temperatura media de las máximas mensuales absolutas en los años que se tiene datos

t'i: temperatura media de las mínimas mensuales absolutas en los años que se tien datos

La mínima absoluta en ese periodo fue de -23 °C

Creo que Teruel y otras zonas próximas sufren con más severidad las olas de frío continentales-siberianas que por ejemplo el Noroeste de Soria. Pero en el conjunto del año tengo mis serias dudas que sean más frías. Para mi, están en la vertiente sur de la Cordillera Cantábrica (León y Palencia), en esta comarca. Quizá también como dice Herman, esa comarca de la Cerdaña que no conocía.

Un saludo

Respuesta de: Coriolis

Aporto un dato que creo no haber leido más arriba (el resfriado me mantiene muy espeso a estas horas). Según afirma Javier Cano Sánchez en el Calendario Meteorlógico de 1.998 en un artículo llamado 'Extremos climáticos', la temperatura mínima registrada en España se midió el 2 de febrero de 1.956 en Estany Gento (Lleida) con - 32.0 °C. iiVaya rasca!!

Respuesta de: OVIO

Enésima vez que se trata en este asunto y no llegaremos a diagnóstico exacto otra vez por lo siguiente.

No tenemos claro lo que es más frío. Para unos , el sitio donde se alcanzan las mínimas absolutas , para otros ,los lugares con inviernos más fríos, para otros aquellos con mayor número de heladas, algunos opinan que el hecho de que estas se presenten mayor número de meses condiciona la frialdad del lugar, otros que el pueblo más frío es aquel con ciclos vegetativos más cortos, y , unos pocos, entre los que me incluyo opinamos que el lugar más frío es aquel que registre una temperatura media anual menor aunque no registre los valores extremos mínimos.

POR TANTO ,lo primero que tenemos que hacer es ponernos de acuerdo. Una vez lo hayamos hecho deberíamos homologar los registros, que debieran cumplir unos requisitos mínimos. Desgraciadamente hay mil lugares susceptibles de ser incluidos en estos registros que nunca lo serán por estar deshabitados.

Y PARA ACABAR DE LIAR LA MADEJA, TODOS HABLAMOS Y POTENCIAMOS LO QUE TENEMOS CERCA Y OBVIAMOS LOS LUGARES"EXTRAÑOS". Con tanto fanatismo local las valoraciones resultan muy subjetivas.

Yo potencio dos lugares que conozco para no ser menos, una el valle de la Tercia leones. Vengo comparandolo con Duruelo que es un lugar que registra datos fiables y allá se anda en las mínimas con la salvedad que yo sólo paso por allí, pero ma atrevo a sospechar que el verano es más corto y fresco, y otro pueblos de montaña astur, como Leitariegos o El Puerto de Somiedo que aunque nunca alcanzan mínimas espectaculares , si mantienen medias bajas todo el año y sobre todo en verano , lo que hace que la media anual sea muy corta, inferior a otros sitios más espectaculares.

¿ que opinais?

Respuesta de: Herman

He estado en el estany Gento si, está a unos 2300m de altura, en la cara sur del Pirineo. Comarca del Pallars Jussà. En un valle precioso: La Vall Fosca; de lo más bonito del Pirineo; la carretera desde sentarada hasta cabdella es acojonante!!

Un sitio que cuando viene de Sur recibe una de precipitaciones para flipar,...de hecho en el 97 (no recuerdo si fue enero del 97 o del 96, las nevadas aquellas increíbles); llegaron a acumular 9 metros de nieve.

En el termómetro que tienen en el refugio, hay datos desde casi principios de siglo; pues, se trata de una zona de aprovechamiento hidroeléctrico; y recuerdo que la temp mínima absoluta, era más baja de los -32°C, se acercaba a los -40°C (de los años 30 o 40 creo); aunque claro tal vez no esté homologada, o yo que se. Si en el 56, tienen la mínima que has dicho, tb venía allí registrada.

Saludos

PD: me gustaría tener una miniestación en alguna zona del macizo de la Maladeta a unos 3300m, para ver las temp que allí se registran. Por cierto que hay un refugio en esa zona (a 2600m creo) que en invierno dejan una escalera para poder entrar por la ventana, que la dejan abierta, ya que durante casi 3 meses no se puede abrir la puerta,...jojo con más e 2 m de nieve

"Mi tierra es todo el planeta, mi hermano todo el que lo habita" Por una nueva cultura del agua PHN NO!!!

Respuesta de: Herman

Bueno si hablamos de medias,...supongo que la palma s lo llevan lo valles Pirenaicos orientados a cara norte; Val d'Arán, Vall Ferrera, Ribera de Cardós, Tavascán. No se dan mínimas absolutas, debido a la humedad, pero seguro que en invierno dan medias negativas y en verano se´rán muy frescs debiso a la humedad y al efecto barrera que tiene la cordillera sobre las nubes, a la relativa poca insolación, y al abundante número de días con precipitación que tienen.

Saludos

"Mi tierra es todo el planeta, mi hermano todo el que lo habita" Por una nueva cultura del agua PHN NO!!!

Respuesta de: aitor

Como oigan estas temperaturas, los turistas se van a asustar. Y ellos que pensaban que España es solo sol, sol y más sol y calor, calor y más calor. Igual hasta empiezan a gustarles su países de origen para variar.

Respecto al tema del frío, Molina de Aragón, por ejemplo es muy frío, pero en mínimas sobre todo, ya que la máximas son superiores en todos los meses a Vitoria, que está a la menos de la mitad de altitud. No se si me explico, es un frío que queda reflejado mucho en las estadísticas, pero que realmente no se siente tanto, ya que si te levantas al mediodía, seguramente tengas que ponerte visera, aunque esa noche haya echo -10. Por que no en vano, si no recuerdo mal, también tiene el record de oscilación térmica.

Para hablar de lugar más frío, en mi opinión, habría que buscarlo más en las máximas, y dentro del año, también en los meses veraniegos. Y teniendo en cuenta tambien las horas de sol.

Saludos

Respuesta de: cold

En en cuanto a las horas de sol......ME PARECE QUE GANAMOS. Porque aki mas bien se ve "poco".

De todas formas yo to creo que el lugas mas frio no se debe medir por las minimas (sobre todo porque se alcanzan de madrugada y nadie las nota), sino por las temperaturas medias y teniendo muy en cuenta las altitudes. En mi opinion entre un lugar a 1500m y con una media de 10°C y otro a 500m con un media de 13°C, es mas frio el segundo.

Para poder evaluar un dato hay que tener en cuenta todas las circunstancias, porque por ejemplo todos tenemos claro que que es mucho mas raro que caigan 60 litros en Sevilla que en Donosti.

Asi que no creo que el lugar mas frio de España, teniendo en cuenta todas las variables, sea ni Molina de Aragon ni Teruel

Si alguien tiene tiempo y paciencio, por favor que lo busque jejejejeje

y que nos lo diga cuando lo encuentre CLARO!!!

me gusta el frio jiji

Respuesta de: Nimbo181

Creo que estais bastante equivocados, porque todo el mundo sabe que palma es la zona mas fria de españa, incluso mas que algunas capitales europeas , jiajajjajaja

Pa que tanto frio,lo divertido esque nieva un par de veces y que luego no haga demasiado frio,ami me interesa mas que llueva la verdad.

saludos

Respuesta de: Nystrom

Yo creo que el frío extremo se sitúa primordialmente en algunas regiones de Teruel, en el triángulo formado por Molina de Aragón, Calamocha y Albarracín hay un buen almacén para gestar inversiones térmicas. De todas maneras, hablo de frío extremo, en cuanto a las zonas más frías de España considerando el cómputo global de temperaturas anuales, nos deberíamos ir a alguna región menos continental, más marítima y cerca de algún mar frío, como puede ser el Cantábrico. Deberíamos sumar una bonita altitud y una exposición casi contínua a los vientos húmedos del mar que diera poca insolación. Quizá la encontraríamos en algún enclave dentro de los montes vascos o en Asturias.

De todas formas, no hemos de dejar de olvidar que las regiones menos expuestas a la influencia marítima de España son la Castilla la Mancha oriental y el sur de Aragón, generalizando. Y esto es importante porque al ser zonas con gran continentalidad las entradas de aire frío son más efectivas.

Y una cosa Herman, me parece muy exagerado eso de -40°C en l'Estany Gento, sencillamente no me lo creo. Oficialmente figuran -32°C y ya parecen inhumanos. La mayor entrada de aire frío del siglo pasado fue la del 56, que es la que produjo esos -32°C, no creo que se superasen...

Blackheim - Nimbonic Art

Respuesta de: Atlan

Ya sé que el dato no es muy riguroso, pero una vez leí un reportaje sobre el parque nacional de Ordesa, y uno de los guardias del parque decía que en invierno, en los desiertos de alta montaña del Monte Perdido, a mas de 3000 metros de altitud, los inviernos fríos las temperaturas se llegan a aproximar a los -50 °C !!!

En cualquier caso, lo que si es seguro es que ahí arriba hay un lago o ibón que permanece helado prácticamente todo el año, de hecho se le conoce como el lago helado de Marboré. Y todoavía mas impresionante, hay una cueva helada, a la que no dejan acceder, que en vez de tener estalactitas y estalagmitas de piedra, son de hielo fosil.

saludos.

Atlan

Respuesta de: Red Oak

Como bien dice urbión este tema ya se trató ampliamente hace muchísimo tiempo... Pues yo discrepo con la mayoría. Creo que no se pueden localizar las zonas pues los datos son de series diferentes, y además hay numerosas áreas del país donde apenas hay estaciones, normalmente donde más frío hace. En mi opinión hay que señalar amplias zonas.

Y como tengo el photoshop abierto... me he permitido haceros este mapita, creo que refleja bien las zonas más frías (si el sinrollos funciona bien..)

Por cierto, alguien ha dicho que en Molina hacía frío pero que era un poco de estdítica, que podían tener -10 C pero por la tarde tenías que ponerte gorra.... je, je, se nota que no viven por ahí, mi pueblo está muy cerca, con medias casi igaules.... yo he visto perdurar la nieve más de tres meses en umbrías, tener máximas de -5 C, madrugadas de -22 C. Os aseguro que es tremendo el frío que hace ahí, nunca he pasado tanto frío.

Respuesta de: BRUNO1

En la zona alta de Murcia hay registros en 1956 de -24 en Beteta a 1500m. Creo que el triangulo que forman las montañas del sur Albacete, noroeste Murcia y noreste Granada prodria entrar en las zonas mas frias de España, la continentalidad es muy acusada y la altitud llega a los 2380m con profundos valles donde las inversiones termicas son bestiales.

Una bioindicador climatico importante es la Sabina Albar (Juniperus thurifera) que se encuentra en la zona mencionada y si os fijais esta sabina se extiende desde las zonas de Teruel, Cuenca, Guadalajara, hasta Granada, Murcia e incluso Ciudad Real. Asi que Red Oak, yo incluiria en tu mapa una zona, en el sureste mas continental.

Si hubiera mas foreros de estas zonas nos ayudarian a contrastar.

Saludos

BRUNO

Respuesta de: schneef

saludos

Si no se computa el frío que hace cuando estamos dormidos ¿porqué medimos las temperaturas nocturnas?

Respuesta de: Niebla chorrera

Hombre scheef, si tu duermes hasta medio día...

Yo te aseguro que en mi pueblo cuando se va la gente a trabajar hace frío, bastante, y en verano, hasta medio día no hace calor.

Red Oak, yo estoy también un poco con Bruno, mi pueblo está en Albacete, cerca de Chinchilla, famosa en toda España por el frío que hace, sobretodo entre los militares que han tenido que ir allí de maniobras. Yo extendería una franja hacia abajo que tocara las provincias de Cuenca, el Interior de Valencia (comarcas de los serranos, rincón de Ademuz y Plana de Utiel-Requena, y llegara hasta mi pueblo y la sierra del mismo nombre, situada en la Cordillera de Montearagón.

La sierra del SurOeste de Albacete, puede ser fría también, de hecho en invierno en casi todas las borrascas veo en el teletexto que cortan los puertos del Barrancazo y Crucetillas en Riopar, y a veces el Arenal y las Crucetas allí también, todos ellos entre 1300 y 1500 m de altitud máxima.

Estoy más desquiciado que un meteorólogo en Antofagasta.

Respuesta de: Red Oak

Bueno, bueno, os explico un poco en qué me he basado para hacer ese mapa. He tomado como referencia mis conocimientos en geografía y sobre todo los mapas de temperaturas medias anuales del Atlas del INM, son datos de series de unos 60 años, el mejor estudio que se ha hecho en España. Los límites que yo he puesto son muy similares a todas las zonas con temperaturas medias anuales inferiores a 10 C u 11 C. Pero me refiero a grandes territorios. Por supuesto que sé que en zonas de Albacete o el noreste de Anadlucía se han registrado mínimas bajísimas y los inviernos suelen ser crudos, pero son "islas de frío", no son zonas amplias. Por ejemplo, en toda la franja que me comentáis, desde el sur de Cuenca hasta el noreste andaluz, las temperaturas medias son superiores a los 12 C exceptuando las zonas de mayor altitud, los Altos de Chinchilla también tienen valores medios superiores a 12 C, Si hubiera incluido esas zonas tendría que haber englobado también casi toda la meseta norte, zonas al norte de las ciudades de Madrid y Guadalajara, alguans zonas del interior catalán, el interior gallego, las sierras salmantinas

Es fácil, hay comarcas del norte de Burgos donde jamás han alcanzado mínimas de -20, pero en general allí hace bastante más frío que en Albacete, otra cosa es que con algunas irrupciones siberianas haga más frío en los Llanos de Albacete por ejemplo que en la comarca de la Bureba.

Respuesta de: Nubesiclaros

Hola de nuevo:

En la sierra de Albacete (Sierras de Alcaraz y del Segura) se puede ver la nieve en el Calar del Mundo (entre 1400 y 1600 metros) durante todo el invierno. Yo he subido alli en esa época y hace un frío del "koponsiki".

Hay veces que el valle del Río Mundo se queda incomunicado por la nieve (1 o 2 veces al año) ya que la salida oriental del valle es muy abrupta y obliga a llevar la carretera por el puerto del Peralejo (1150 metros). !PAra que luego digan que Albacete es una llanura seca" JA. Cuanto más al sur y al este nos desplacemos por la sierra, más suben las temperaturas medias y disminuyen las precipitaciones. Hay ocasiones que he ido en primavera y me lo he encontrado con que estaba nevando, incluso hasta en el mes de Mayo. iQue hermosos se ven los Chorros helados!.

Hablando de zonas frías en Albacete, los páramos de El Bonillo y El Ballestero también son fríos, donde las precipitaciones que caen en invierno, casi todas son de nieve (tambien en la sierra).

Perdonadme tanto texto sobre la zona pero es que digamos que soy "sierrólogo de Albacete" y ya tenía ganas de motraros como era la zona.

Por mucho frío que haga en las zonas que he citado, se queda en mantillas al ver los registros de Teruel, Guadalajara y los Pirineos.

Por cierto, y ya acabando, coño, este fin de semana estuve cogiendo setas en la Serranía de Cuenca y por la mañana había un escarchón generalizado en toda la sierra, sin embargo, por la tarde tenías que ir de manga corta del calor que hizó (unos 22º). Por ello no cogimos casi nada de setas en comparación con otras ocasiones.

Saludos y ya me callo.

Respuesta de: Sergio M.

Efectivamente hay diversas zonas frías en España. Sobre los datos meteorológicos de Teruel que pide Romel 133 te comento que tengo de TODOS los puebos de Teruel que disponen de observatorio (INM. CHE, CHT). Si quieres alguno en particular te los puedo mandar. Mi e-mail es danubio@teleline.es

Respuesta de: Sergio M.

Para ambieta run poco esto os enseño unas fotos sobre el invierno en la Sierra de Sant Just-Majalinos de Teruel.



Puerto Majalinos (1450 metros) Diciembre 1998



Nevando en Campos (Teruel) 1300 metros. Semana Santa 1999



Y la última y una sorpresacuando me encontré con esta estampa. Gran nevada en el puerto Majalinos. Semana Santa 2002

Respuesta de: schneef

Para Niebla chorrera:

Naturalmente que yo no duermo hasta mediodía. Era una ironía sobre el mensaje de otro forero que no daba importancia a las heladas de Molina de Aragón porque se producen en la madrugada, cuando estamos dormidos. Me ha parecido un argumento pintoresco.

Saludos

Respuesta de: Manuel

Bueno, pues aquí van unos cuantos aspectos interesantes de acuerdo a las zonas más frías de España; como ha salido en los últimos posts, la provincia de Albacete también se caracteriza por tener unos inviernos crudos, sobre todo en relación con temperaturas extremas o mínimas absolutas, de hecho toda la parte oriental de la meseta sur presenta unos rasgos de acusada continentalidad, a la que podemos añadir además el abrigo de los flujos templados del mar, como dato, el 1 de enero de 1971, en Albacete Los Llanos se registró una temperatura de -24°C, por tanto una de las temperaturas más bajas que se han registrado en la Península Ibérica, a favor de irrupciones siberianas del NE, así que yo en el mapa sobre temperaturas más bajas en la Península, elongaría las líneas hacia el sur para que abarcaran también todo el flanco oriental de la meseta; otro dato significativo es el de la amplitud térmica, en donde precisamente Albacete(67°C) está en el segundo puesto en cuanto a la amplitud térmica absoluta entre la maxima y mínima absolutas, con valores muy similares a los de Molina de Aragón(66°C), Calamocha en Teruel ofrece la amplitud térmica más elevada de toda la Península Ibérica con 70°C, lo que es un indicador de su fuerte continentalidad. Un saludo. rayoverde

Respuesta de: Herman

Coño!! pues egún mis datos en Manresa; máxima de 44°C i mínima de -19°C; esto me da una amplitud de 63°C!!!! deu ni dó tu!!!!!!

"Mi tierra es todo el planeta, mi hermano todo el que lo habita"

Por una nueva cultura del agua PHN NO!!!

Respuesta de: Herman

Por cierto hoy mínima de -1°C en Das (la Cerdanya). Jeje sigamos la competi!!!

Saludos

"Mi tierra es todo el planeta, mi hermano todo el que lo habita" Por una nueva cultura del agua PHN NO!!!

Respuesta de: aitor

Yo respecto a este tema (que me recuerda un poco al juego atávico de haber quien la tiene más larga), haría las siguientes aclaraciones:

- 1º. No se ha especificado si nos referimos a sitios habitados o a todo el territorio. De ser esto último, no hay duda de que los lugares más fríos habría que buscarlos en las más altas montañas.
- 2º. Como muy bien dice OVIO, no se dispone de datos comparables dentro del mismo período de las distintas estaciones (cosa imprescindible para hablar con propiedad), y además, se da la casualidad de que las zonas potencialmente más frías son las más desconocidas en cuanto a datos.
- 3º. La última es ya una consideración sobre interpretación de los datos (caso de que se dispusiera de ellos en las condiciones del apartado anterior), y que ha sido malinterpretada cuando la he puesto anteriormente. Es decir, ¿se considera más fría simplemente aquella que menor temperatura media anual tiene o, por el contrario, hay que tener en cuenta otra serie de parámetros?. Yo opino que sí que hay que tenerlos en cuenta, y pongo un ejemplo práctico: supongamos una estación A con una temperatura media anual de 7 °C y otra B de 6.5°C. La B supera ampliamente a A en temperaturas medias de los meses veraniegos, pero como en los meses invernales es más fría, la temperatura media anual es menor que la de A. Para mí, sin duda, la A sería más fría a pesar de tener una media mayor. Y las mismas consideraciones habría que hacer con las temperaturas máximas, mínimas, insolación, nieblas persistentes, etc, etc. Es decir, que aun teniendo todos los datos, sería bastante complicado dilucidarlo. Esa es mi opinión.

Saludos

ram@meteored.com