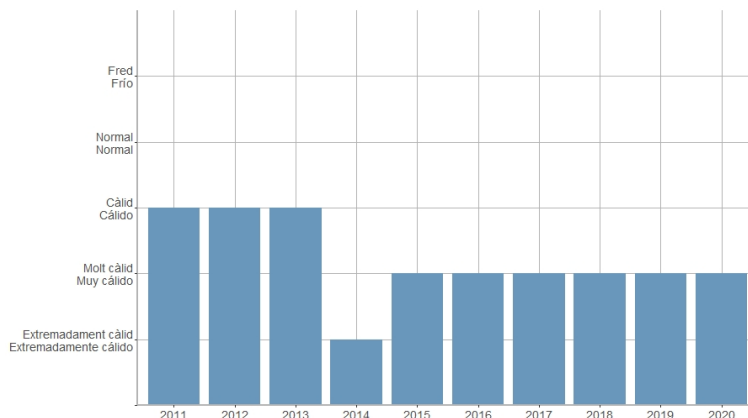


Calificación termométrica / Qualificació termomètrica



2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Cálid	Extr. càlid	Molt càlid	Molt càlid	Molt càlid	Molt càlid	Molt càlid	Molt càlid	Càlid	Extr. càlid

Nombre del Indicador: Calificación termométrica	Nom de l'Indicador: Qualificació termomètrica
Código: 01051010	Codi: 01051010
Tema: Características Físicas y Medio Ambiente	Tema: Característiques Físiques i Medi Ambient
Subtema: Climatología	Subtema: Climatologia
Definición y forma de cálculo: Clasificación del año en función de su temperatura media anual respecto a los valores observados durante un periodo de referencia. Se utiliza como referencia el periodo 1981-2010, siguiendo las recomendaciones de la Organización Meteorológica Mundial para analizar la variabilidad del clima y el cambio climático a largo plazo.	Definició i forma de càlcul: Classificació de l'any en funció de la seua temperatura mitjana anual respecte als valors observats durant un període de referència. S'utilitza com a referència el període 1981-2010, seguint les recomanacions de l'Organització Meteorològica Mundial per a analitzar la variabilitat del clima i el canvi climàtic a llarg termini.
Fuentes de la Información: Agencia Estatal de Meteorología	Fonts de la Informació: Agència Estatal de Meteorologia
Periodicidad de Actualización: Anual	Periodicitat d'Actualització: Anual
Unidades de medida:	Unitats de mesura:
Observaciones e Interpretación: Para su clasificación se sitúa el valor observado en los intervalos definidos por los quintiles de la distribución de los valores del periodo de referencia. Los cuatro quintiles son aquellos valores iguales o que dejan por debajo el 20 por cien, 40 por cien, 60 por cien y 80 por cien, respectivamente, de los datos de referencia ordenados. Con esta clasificación se definen los años termométricamente como muy fríos (está entre el mínimo y el primer quintil de los valores del periodo de referencia), fríos (entre el primer y el segundo quintil de los valores del periodo de referencia), normales (entre el segundo y tercer quintil de los valores del periodo de referencia), cálidos (entre el tercer y el cuarto quintil de los valores del periodo de referencia), muy cálidos (entre el cuarto quintil y el máximo de los valores del periodo de referencia). En el caso de que la temperatura media anual sea inferior o superior a los extremos de la serie, se dice que el año ha sido extremadamente frío o extremadamente cálido, respectivamente. Los datos se han obtenido de la estación manual ubicada en los Jardines Municipales de Viveros de la ciudad de València, de coordenadas 39° 28' 50" N y 00° 21' 59" O e identificador 8416. Los valores de referencia del periodo normal son: mínimo (17,01°C), primer quintil (17,86°C), segundo quintil (18,15°C), tercer quintil (18,55°C), cuarto quintil (18,78°C) y máximo (19,20°C).	Observacions i Interpretació: Per a la seua classificació se situa el valor observat en els intervals definits pels quintils de la distribució dels valors del període de referència. Els quatre quintils són aquells valors iguals o que deixen per davall el 20 per cent, 40 per cent, 60 per cent i 80 per cent, respectivament, de les dades de referència ordenats. Amb aquesta classificació es defineixen els anys termomètricament com molt freds (està entre el mínim i el primer quintil dels valors del període de referència), freds (entre el primer i el segon quintil dels valors del període de referència), normals (entre el segon i tercer quintil dels valors del període de referència), càlids (entre el tercer i el quart quintil dels valors del període de referència), molt càlids (entre el quart quintil i el màxim dels valors del període de referència). En el cas que la temperatura mitjana anual siga inferior o superior als extrems de la sèrie, es diu que l'any ha sigut extremadament fred o extremadament càlid, respectivament. Les dades s'han obtingut de l'estació manual situada als Jardins Municipals de Vivers de la ciutat de València, de coordenades 39° 28' 50" N i 00° 21' 59" O i identificador 8416. Els valors de referència del període normal són: mínim (17,01 °C), primer quintil (17,86 °C), segon quintil (18,15 °C), tercer quintil (18,55 °C), quart quintil (18,78 °C) i màxim (19,20 °C).