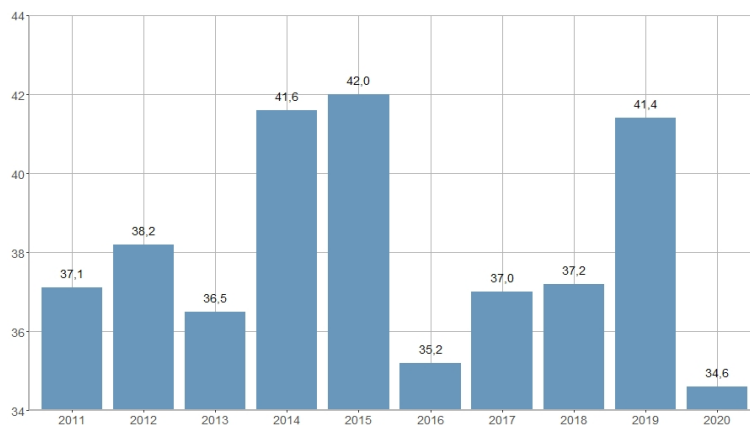


## Temperatura máxima anual / Temperatura màxima anual



2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
36,5	41,6	42,0	35,2	37,0	37,2	41,4	34,6	39,6	38,0

<b>Nombre del Indicador:</b> Temperatura máxima anual	<b>Nom de l'Indicador:</b> Temperatura màxima anual
<b>Código:</b> 01051030	<b>Codi:</b> 01051030
<b>Tema:</b> Características Físicas y Medio Ambiente	<b>Tema:</b> Característiques Físiques i Medi Ambient
<b>Subtema:</b> Climatología	<b>Subtema:</b> Climatologia
<b>Definición y forma de cálculo:</b> Máximo de las temperaturas máximas diarias observadas durante el año de referencia.	<b>Definició i forma de càlcul:</b> Màxim de les temperatures màximes diàries observades durant l'any de referència.
<b>Fuentes de la Información:</b> Agencia Estatal de Meteorología	<b>Fonts de la Informació:</b> Agència Estatal de Meteorologia
<b>Periodicidad de Actualización:</b> Anual	<b>Periodicitat d'Actualització:</b> Anual
<b>Unidades de medida:</b> °C	<b>Unitats de mesura:</b> °C
<b>Observaciones e Interpretación:</b> Temperatura leída en un termómetro expuesto al aire y protegido de la radiación solar. 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.	<b>Observacions i Interpretació:</b> Temperatura llegida en un termòmetre exposat a l'aire i protegit de la radiació solar. 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.