

## **La Vila Joiosa ya cuenta con una estación meteorológica y una webcam para consultar las condiciones climatológicas del municipio en tiempo real**

La instalación permite tener un mejor conocimiento de la información meteorológica desde la propia localidad. La información puede ser consultada a través de la página web municipal la página de AVAMET

Desde hoy, coincidiendo con el Día Internacional de la Madre Tierra, la Vila Joiosa cuenta con una estación meteorológica y una webcam para consultar las condiciones climatológicas de la población en tiempo real. Gracias a la firma un convenio de colaboración entre la Asociación Valenciana de Meteorología (AVAMET) y el Ayuntamiento de la Vila Joiosa, el pasado 20 de abril de 2022 se llevó a cabo la puesta en marcha de la estación meteorológica ubicada en las instalaciones del Centro Social 'Llar del Pensionista'. Esta instalación permitirá tener un mejor conocimiento de la información meteorológica desde la propia localidad, ya que emite datos a tiempo real (MeteoXarxaOnline), actualizados cada 5 minutos, sobre la temperatura, la precipitación, el viento, la humedad y la presión atmosférica, así como las imágenes de la localidad hacia el Puig Campana También se genera un registro histórico de datos (MeteoXarxa), de manera que, los ciudadanos podrán tener acceso a datos de referencia para reclamar daños en caso de incidencias por causas meteorológicas adversas. Se puede consultar a través de la página web del Ayuntamiento de la Vila Joiosa [www.villajoyosa.com](http://www.villajoyosa.com) o de AVAMET [www.avamet.org](http://www.avamet.org) o bien mediante el enlace directo: <https://www.avamet.org/mxo-i.php?id=c31m139e05>

**Noticia publicada el** 22 de Abril de 2022

**Fuente:**Fuente propia

**Categoría:**Medio Ambiente.

**avamet**  
associació valenciana  
de meteorologia

## la Vila Joiosa

38°32'29.24" N, 0°13'56.12" W (33.3)

20/10/2024 14:25

**16,5°** mín **12,3°**  
máx **17,7°**

Humitat: **79%**    Pressió: **1.002hPa**    Vent: **10km/h O**    Pluja hui: **0,0mm**    Pluja mesua: **- mm**

