



## El Gobierno de España invierte más de 1,5 millones de euros en la instalación del nuevo radar meteorológico de la Región de Murcia

- El delegado del Gobierno anuncia otra inversión adicional de 430.000 euros para la adecuación y renovación de las infraestructuras existentes que permitirán albergar la nueva instalación
- Durante la celebración del Día Meteorológico Mundial, José Vélez destaca el compromiso del Ejecutivo en la lucha contra el cambio climático
- La delegación territorial de la Agencia Estatal de Meteorología ha entregado varios diplomas a colaboradores externos y reconocido la trayectoria del personal de AEMET jubilado recientemente

**23 de marzo de 2023.** El delegado del Gobierno ha presidido hoy el acto de conmemoración del Día Meteorológico Mundial, celebrado en el Museo de la Ciencia y el Agua de Murcia, donde ha anunciado que el Gobierno de España ha invertido 1,5 millones de euros en la instalación del nuevo equipo radar meteorológico de AEMET en la Región de Murcia, cuyos trabajos culminarán a lo largo del próximo año tras haber invertido otros 430.000 euros adicionales para la adecuación y renovación de las infraestructuras existentes.

José Vélez ha destacado el esfuerzo y el compromiso del Gobierno de España en la lucha contra el cambio climático, canalizado a través de



[@DelegGovMurcia](#)

iniciativas como la Ley de Cambio Climático y Transición Energética, en vigor desde mayo de 2021, entre cuyos objetivos se encuentra el cumplimiento del Acuerdo de París y promover la adaptación a los impactos del cambio climático y la implantación de un modelo de desarrollo sostenible.

Vélez también ha citado el segundo Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2021-2030), aprobado en Consejo de ministros del 21 de enero de 2020, en el que se estableció la Declaración del Gobierno ante la Emergencia Climática y Ambiental.

## **Evidencias cambio climático en la Región de Murcia**

“El cambio climático no va a venir, el cambio climático ya está aquí, y las evidencias de dicho cambio constituyen una realidad palpable en todo el planeta. En la Región de Murcia es tan evidente como el aumento de la temperatura media regional de más de una décima de grado cada década, el adelanto y alargamiento de los veranos climatológicos, el aumento de las noches tropicales, un incremento en el número de días cálidos o una mayor frecuencia de las precipitaciones intensas”, ha dicho durante su intervención.

El delegado del Gobierno ha valorado el uso de los fondos NextGeneration en un conjunto de diez políticas palanca que permitirán avanzar hacia una España más verde, más digital, más cohesionada, desde el punto de vista social y territorial, y más igualitaria.

Durante el acto, coordinado por el delegado Territorial de AEMET, Juan Esteban Palenzuela, y al que también ha asistido el alcalde de la ciudad, José Antonio Serrano, se ha celebrado la conferencia “Avances en la observación y predicción meteorológica”, a cargo de Luis Bañón, meteorólogo del Estado y Jefe de la Unidad de Estudios y Desarrollos de la Delegación Territorial de AEMET, se han entregado los correspondientes diplomas a colaboradores externos de AEMET y reconocido con una placa al personal de la agencia jubilado en los últimos doce meses.



[@DelegGovMurcia](#)

**CORREO ELECTRÓNICO**

[julio.jorquera@correo.gob.es](mailto:julio.jorquera@correo.gob.es)

Página 2 de 2

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

[http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones\\_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas\\_d\\_e\\_prensa.html](http://www.seat.mpr.es/portal/delegaciones_gobierno/delegaciones/murcia/actualidad/notas_d_e_prensa.html)

DELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN LA REGIÓN DE MURCIA

AVENIDA TENIENTE FLORESTA, S/N  
30.071 MURCIA  
TEL: 968 989 108 / 968 989 107