

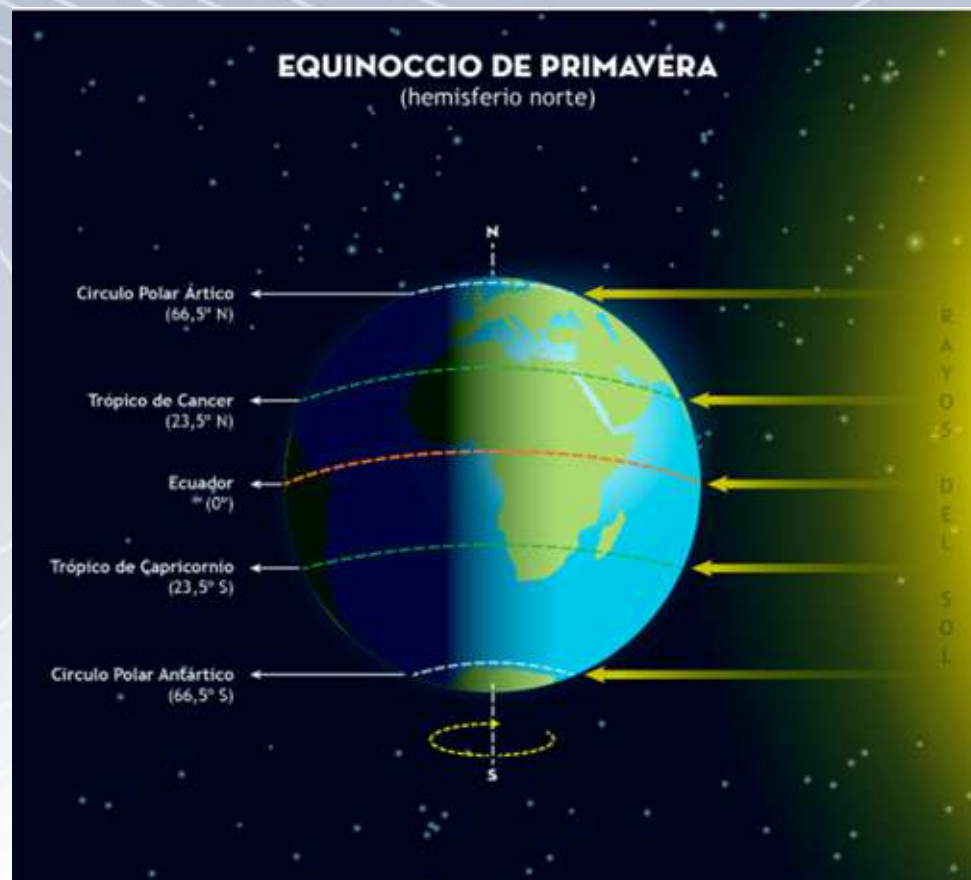


RUEDA DE PRENSA PRIMAVERA 2025

Zaragoza, 19 de marzo de 2025

- Balance del invierno en España
- Balance del invierno en Aragón
- Balance año agrícola en curso
- Predicción estacional primavera 2025
- Predicción próximos días

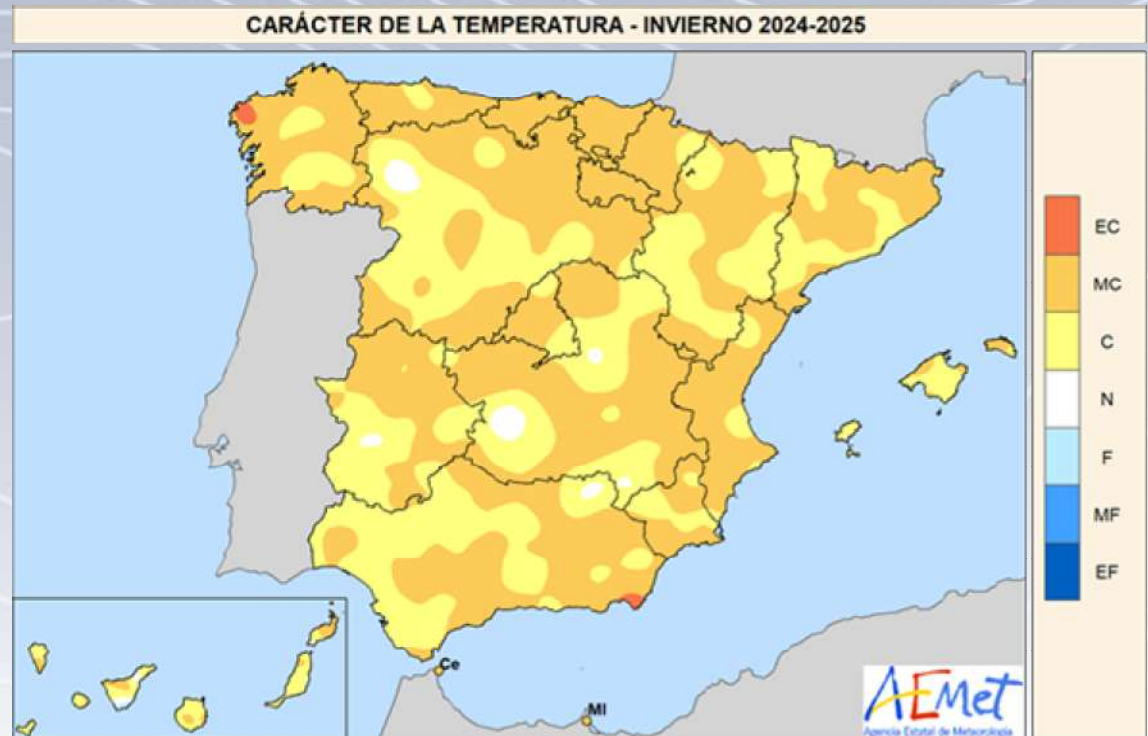
**Jueves 20 de marzo,
a las 10:02 hora oficial
peninsular**



Balance del invierno en España

INVIERNO 2024-2025: MUY CÁLIDO

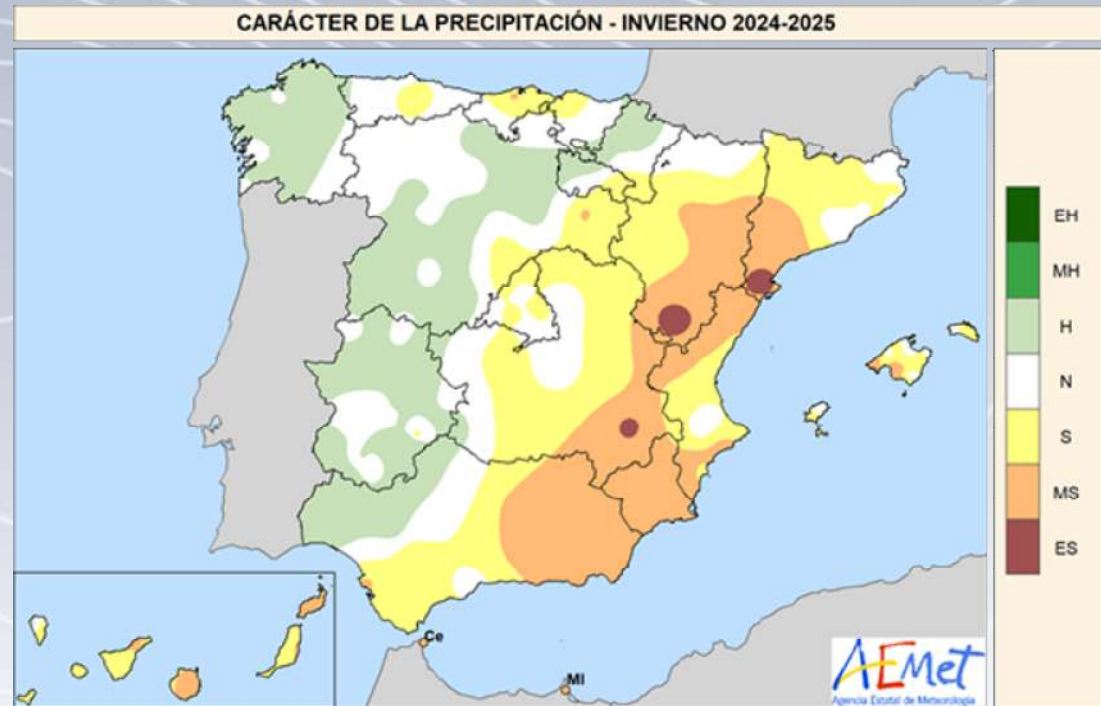
- Temperatura media en la España peninsular de 7,8 °C.
- 1,2°C por encima de la media



Sexto invierno más cálido desde el comienzo de la serie en 1961 y quinto más cálido del siglo XXI.

INVIERNO 2024-2025: SECO

- 145,9 mm de precipitación media
- 77 % del valor normal



Se trata del décimo sexto invierno más seco desde el comienzo de la serie en 1961, y el séptimo del siglo XXI.

SEQUÍA METEOROLÓGICA

ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN ESTANDARIZADO

febrero 2025

SPI

(escala de 1 año)

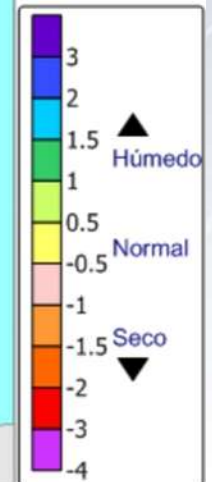
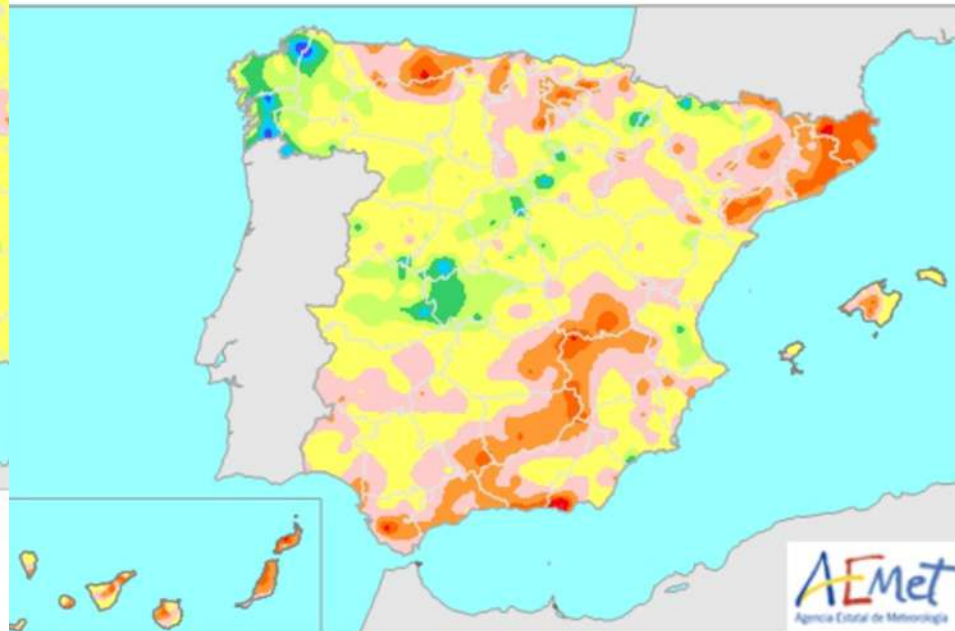


ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN ESTANDARIZADO

febrero 2025

SPI

(escala de 3 años)



Balance del invierno en Aragón



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Agencia Estatal de Meteorología

Clasificación climática en base a la temperatura media y la precipitación

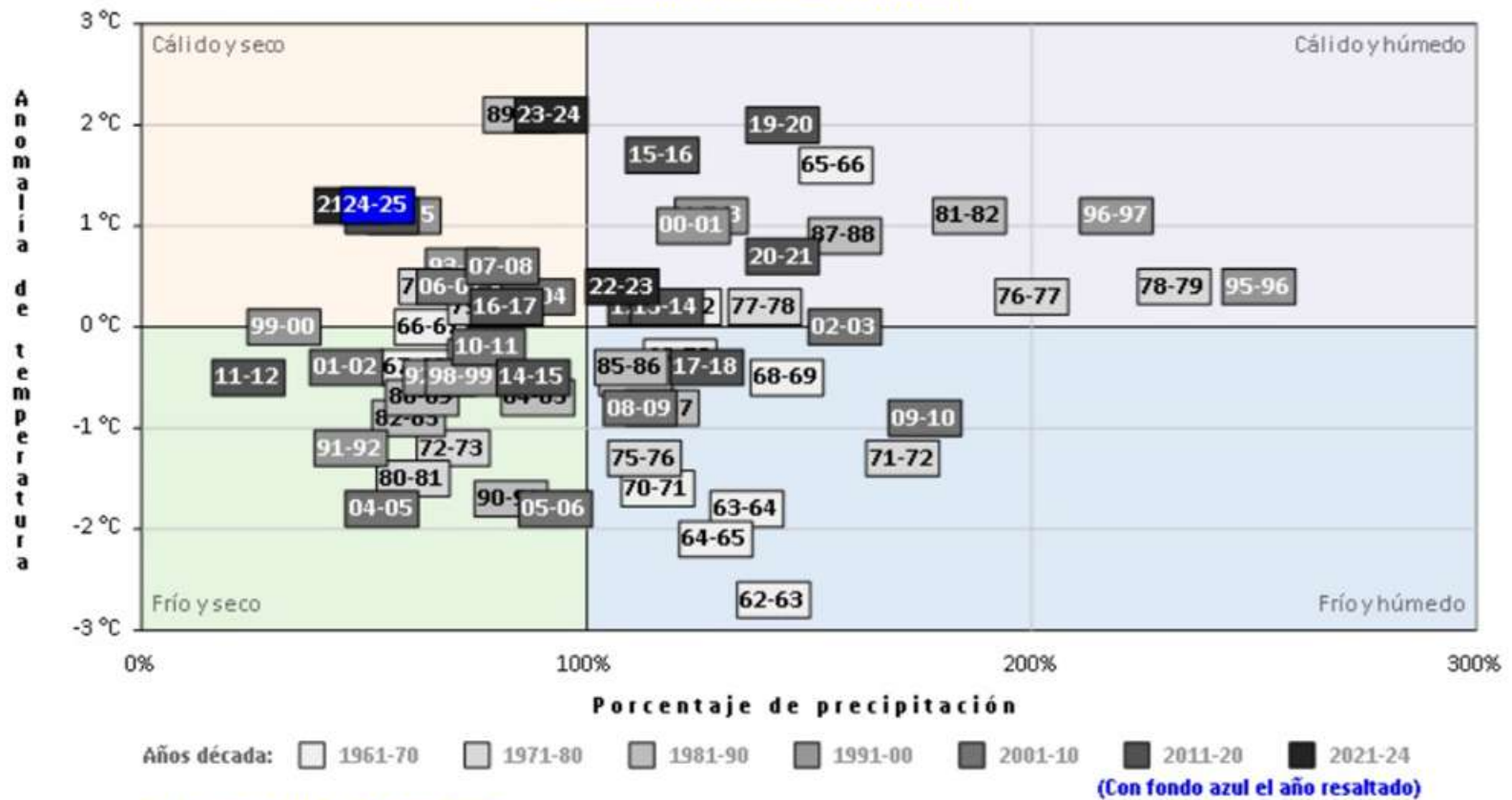
Periodo de referencia: 1991-2020

Invierno (diciembre - febrero)

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN



Agencia Estatal de Meteorología

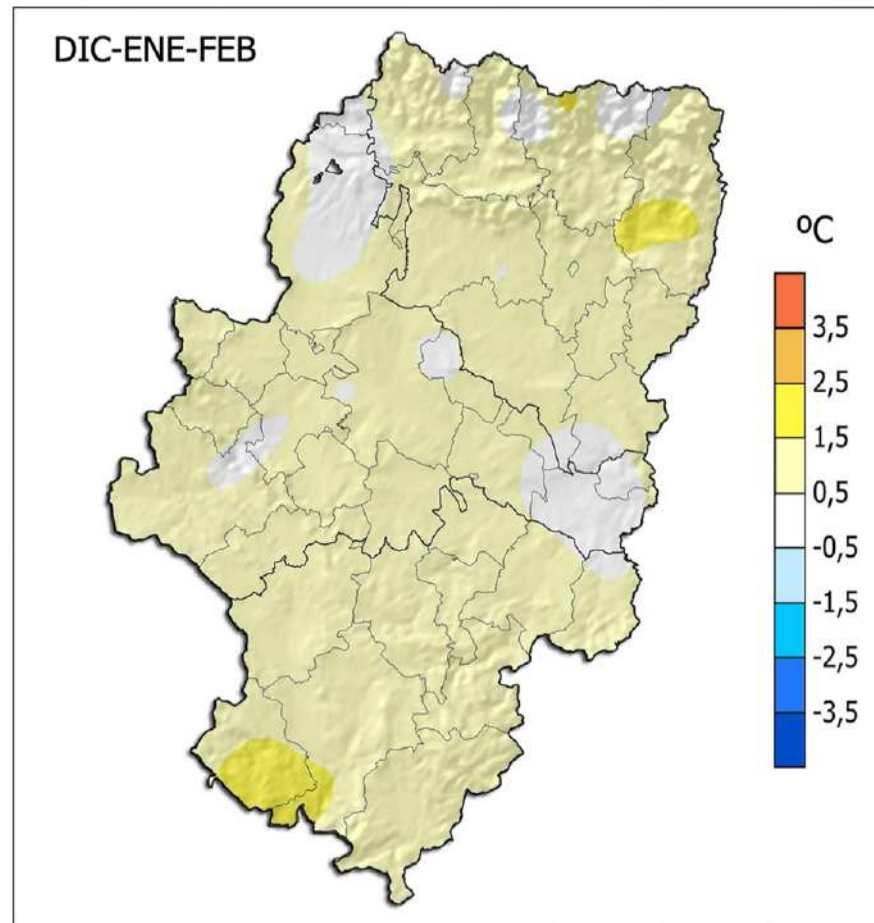


(C) Agencia Estatal de Meteorología

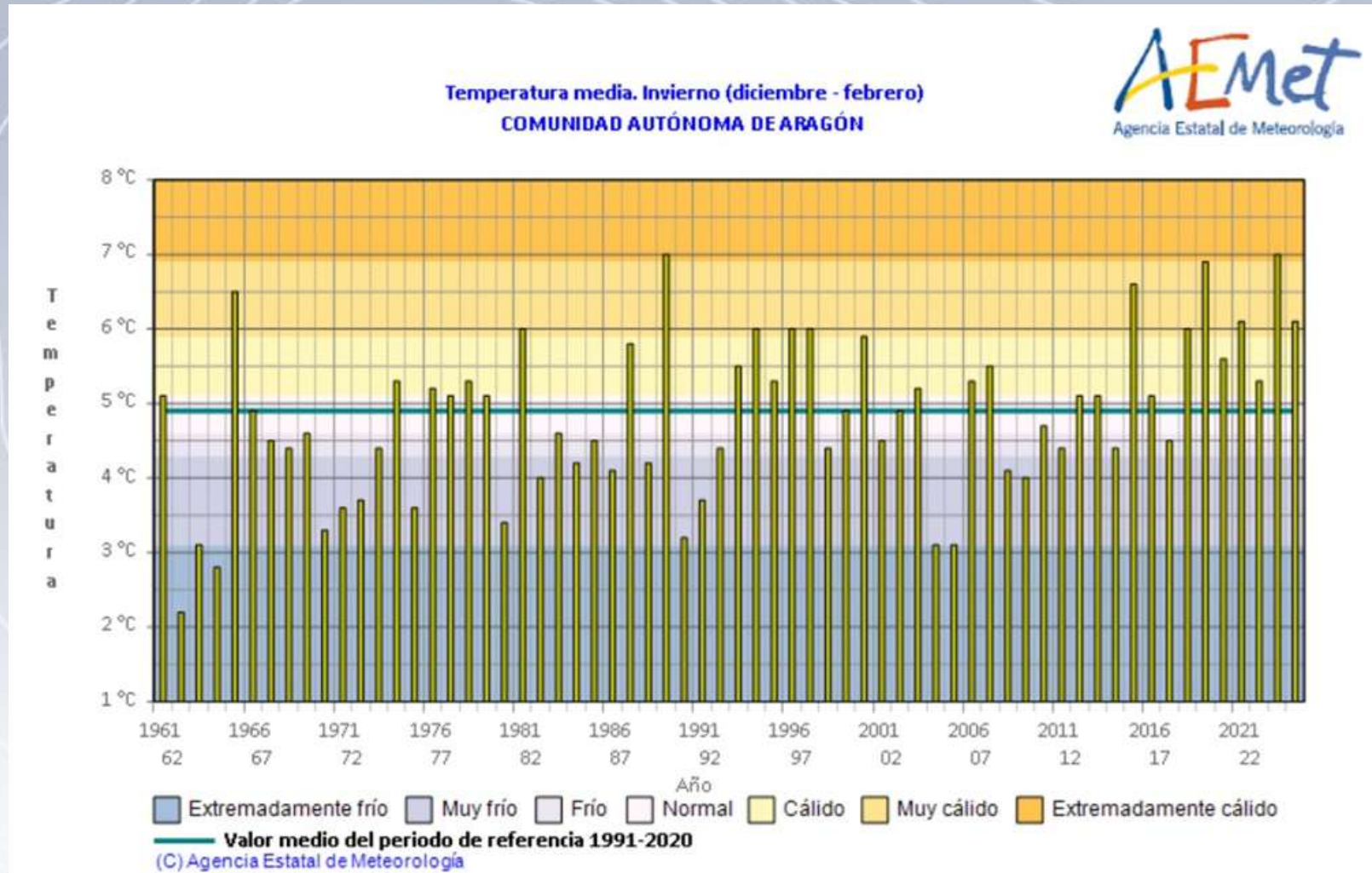
INVIERNO 2024-2025 EN ARAGÓN: MUY CÁLIDO

- Temperatura media en Aragón de 6,1°C.
- 1,2°C por encima de la media

Sexto invierno más cálido desde el comienzo de la serie en 1961



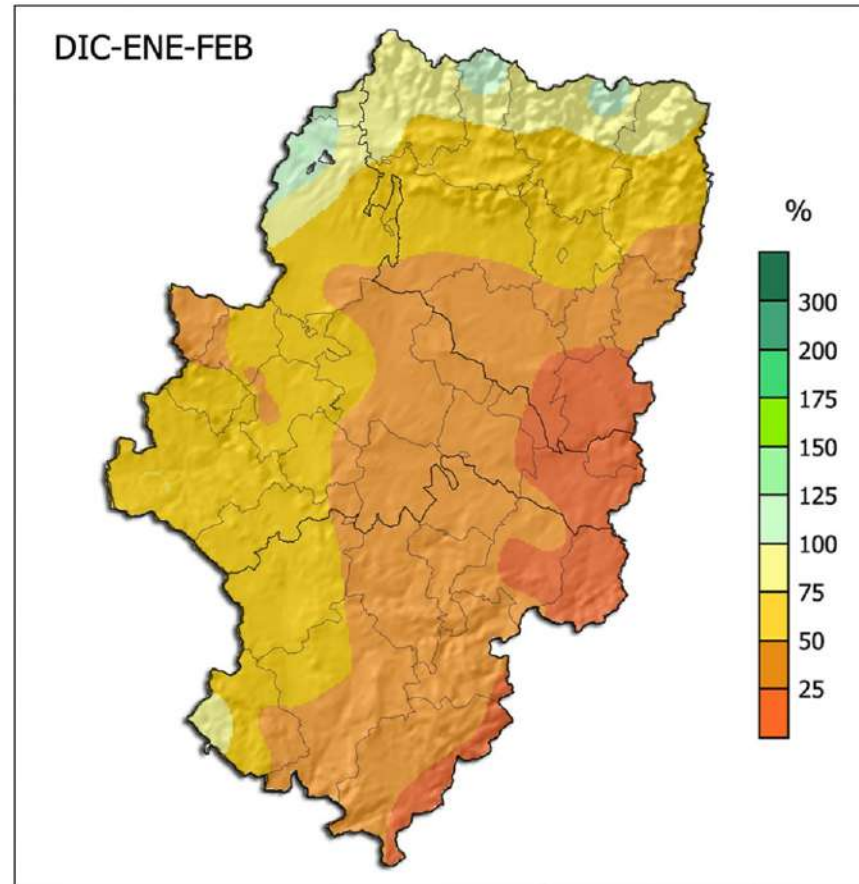
INVIERNO 2024-2025 EN ARAGÓN: MUY CÁLIDO



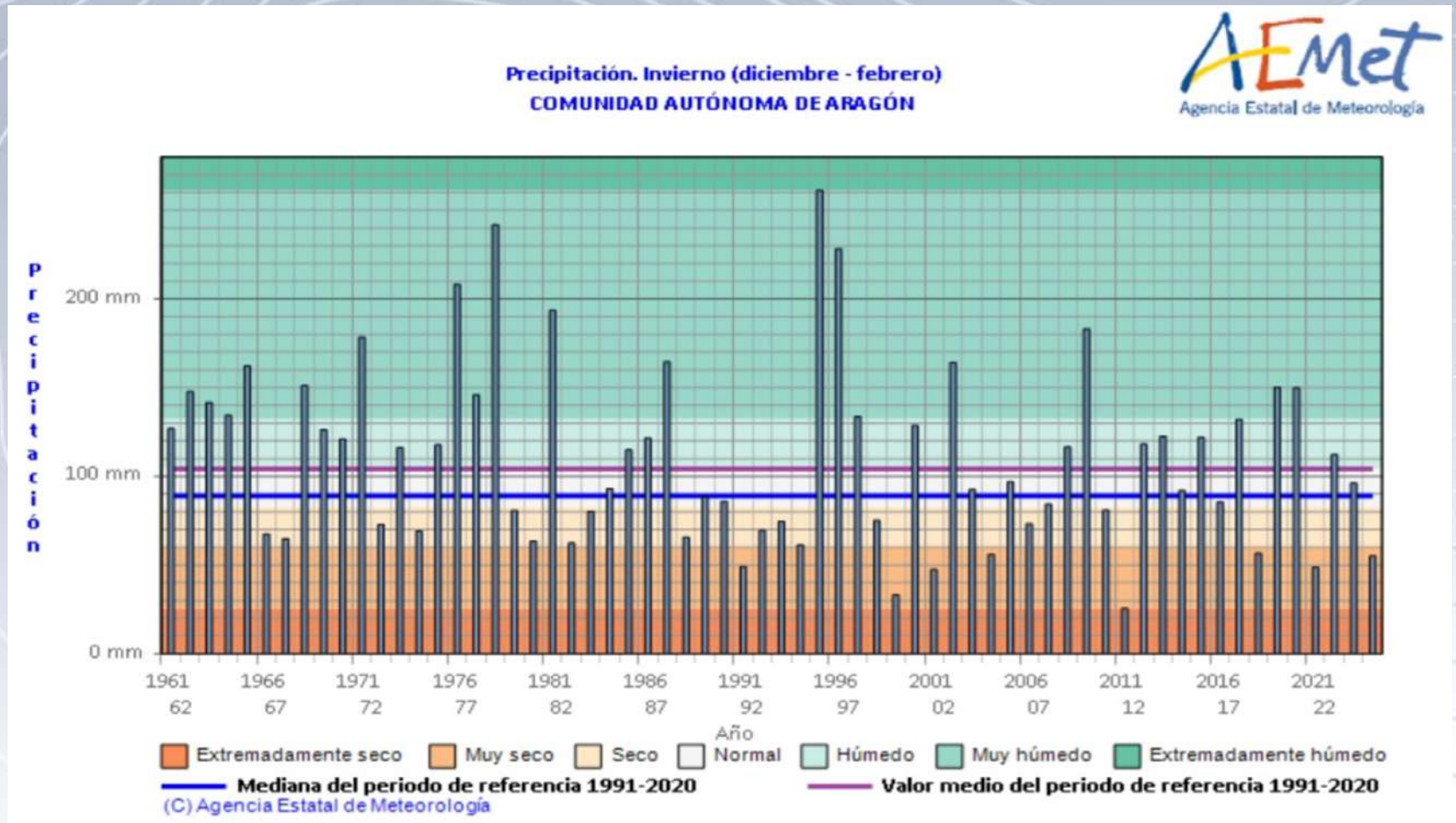
INVIERNO 2024-2025 EN ARAGÓN: MUY SECO

- Precipitación media 55,1 mm
- 53% del valor normal.

Sexto invierno más seco desde el comienzo de la serie en 1961



INVIERNO 2024-2025 EN ARAGÓN: MUY SECO



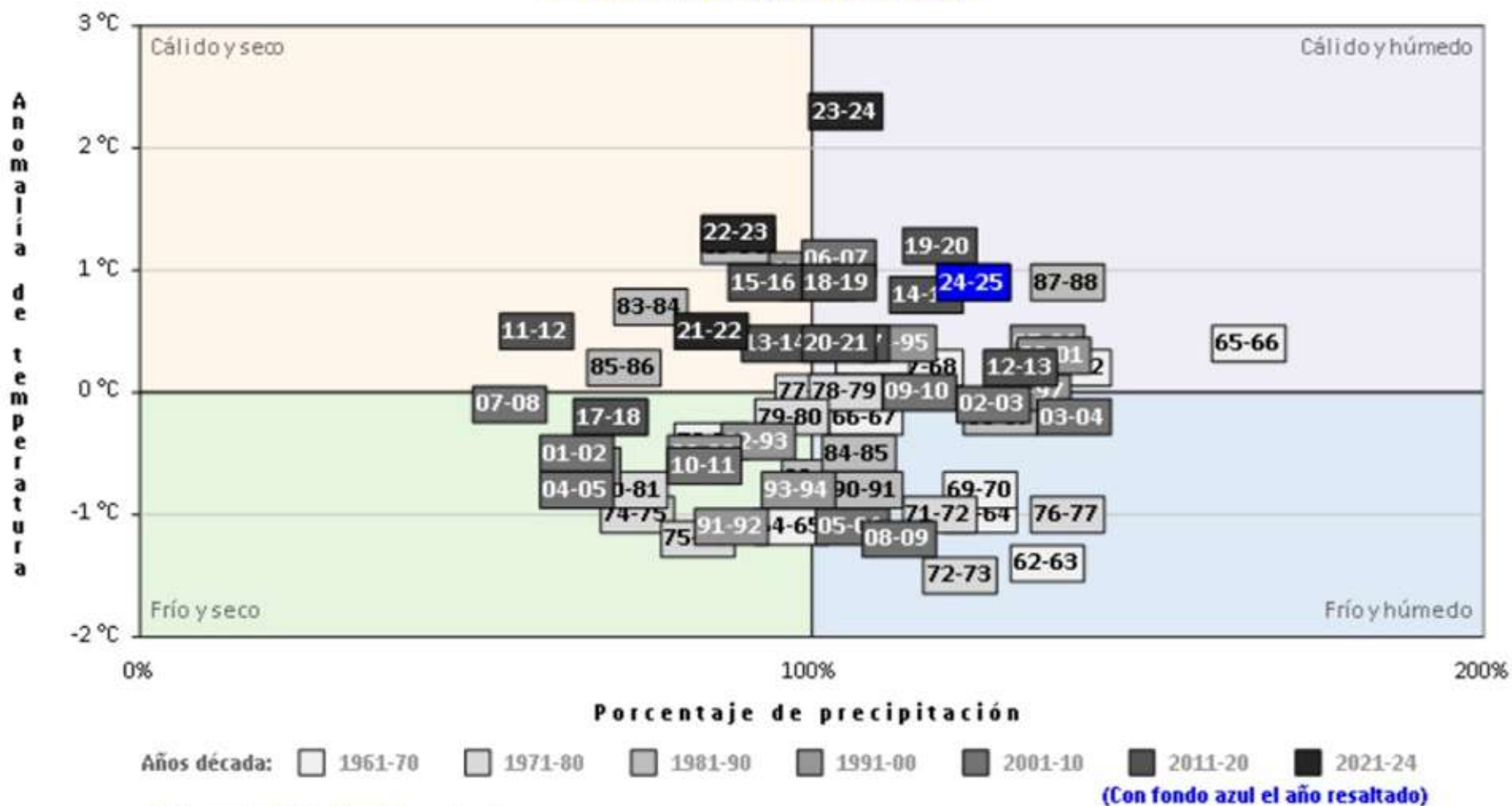
Balance año agrícola

Clasificación climática en base a la temperatura media y la precipitación

Periodo de referencia: 1991-2020

Año agrícola en curso (septiembre - febrero)

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN

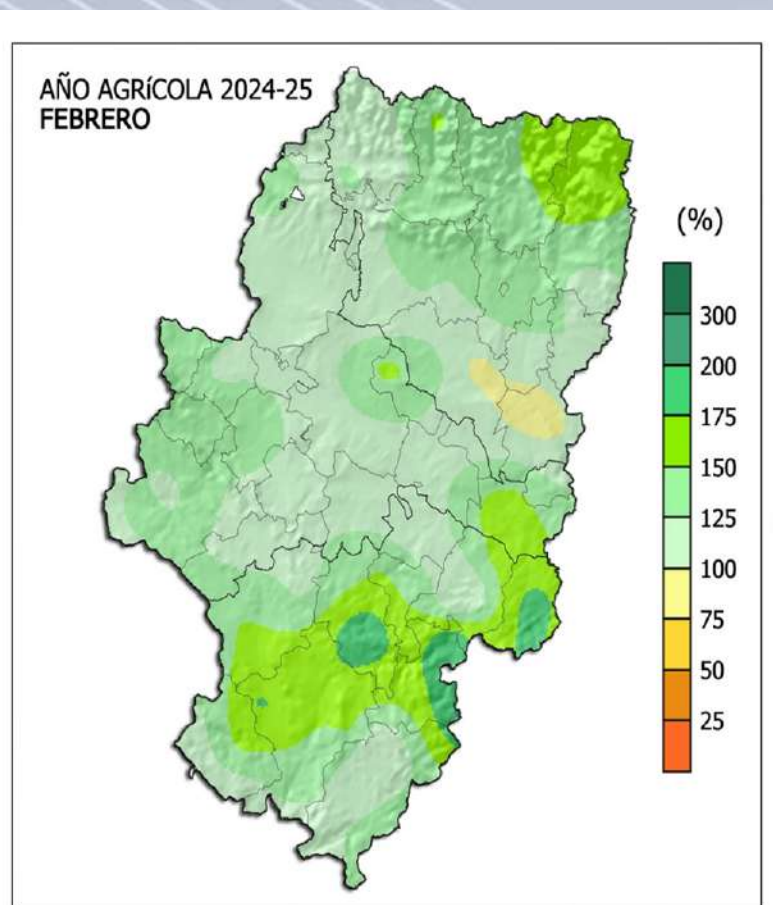


(C) Agencia Estatal de Meteorología

AÑO AGRÍCOLA EN ARAGÓN: MUY HÚMEDO

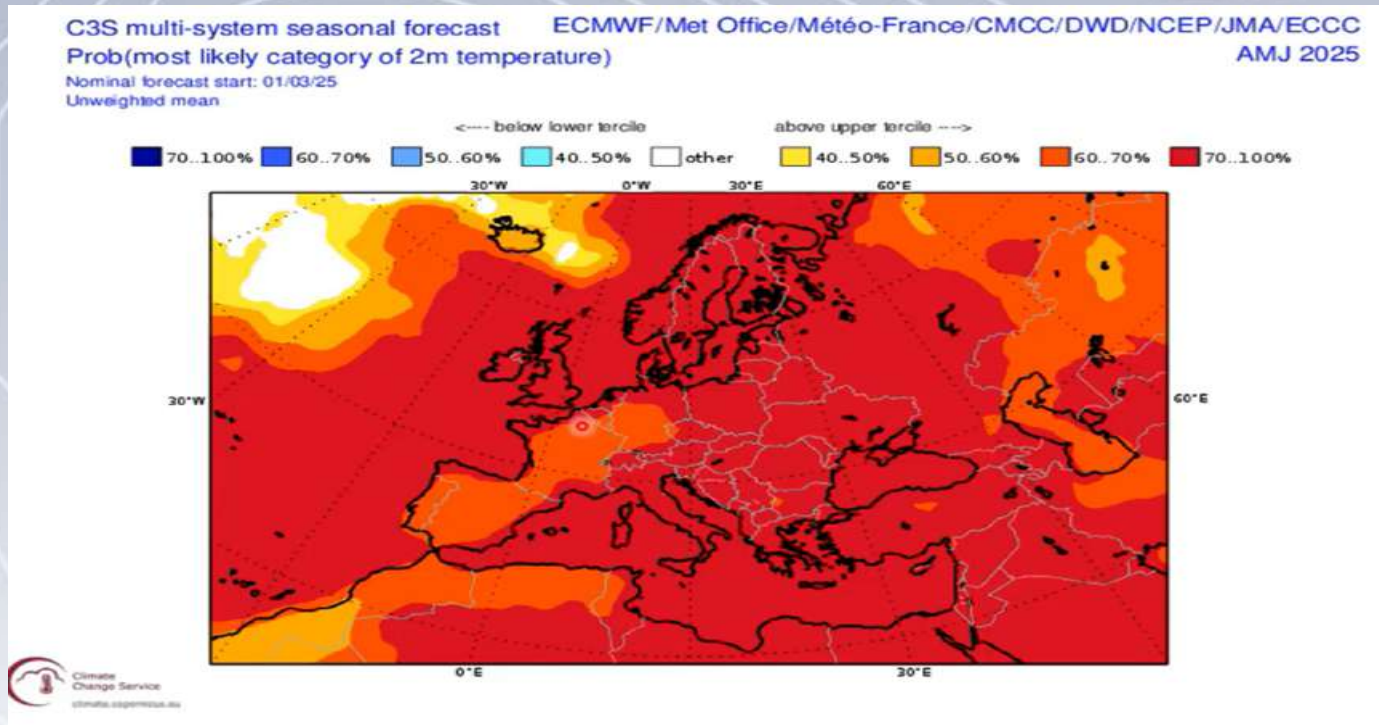
- Promedio del 124%
- Superávit de 64 mm

Octavo más húmedo de la serie



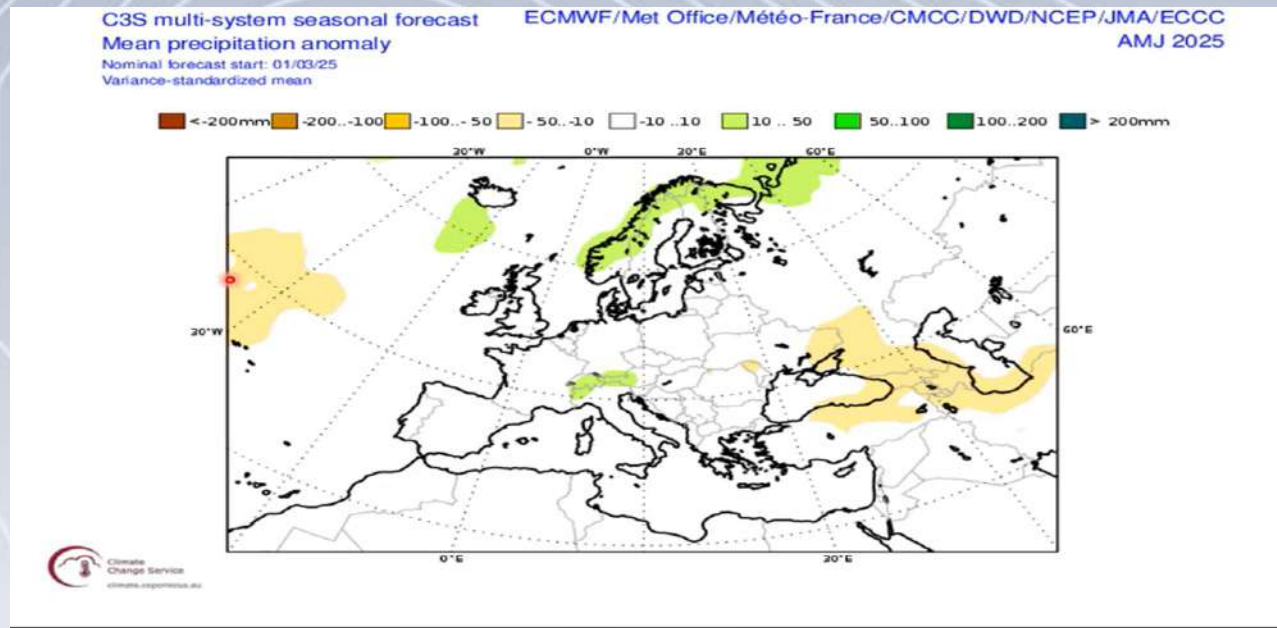
Predicción estacional

PREDICCIÓN ESTACIONAL



Alta probabilidad de que la temperatura media se encuentre en el tercil cálido en toda España, con más probabilidad en Baleares, Canarias y las provincias costeras del norte y el este peninsular.

PREDICCIÓN ESTACIONAL



No hay una señal clara entre las diferentes fuentes de información por lo que la probabilidad de los terciles es la climatológica en toda España. (Periodo de a 1991-2020).

Predicción próximos días...

¡MUCHAS GRACIAS!

