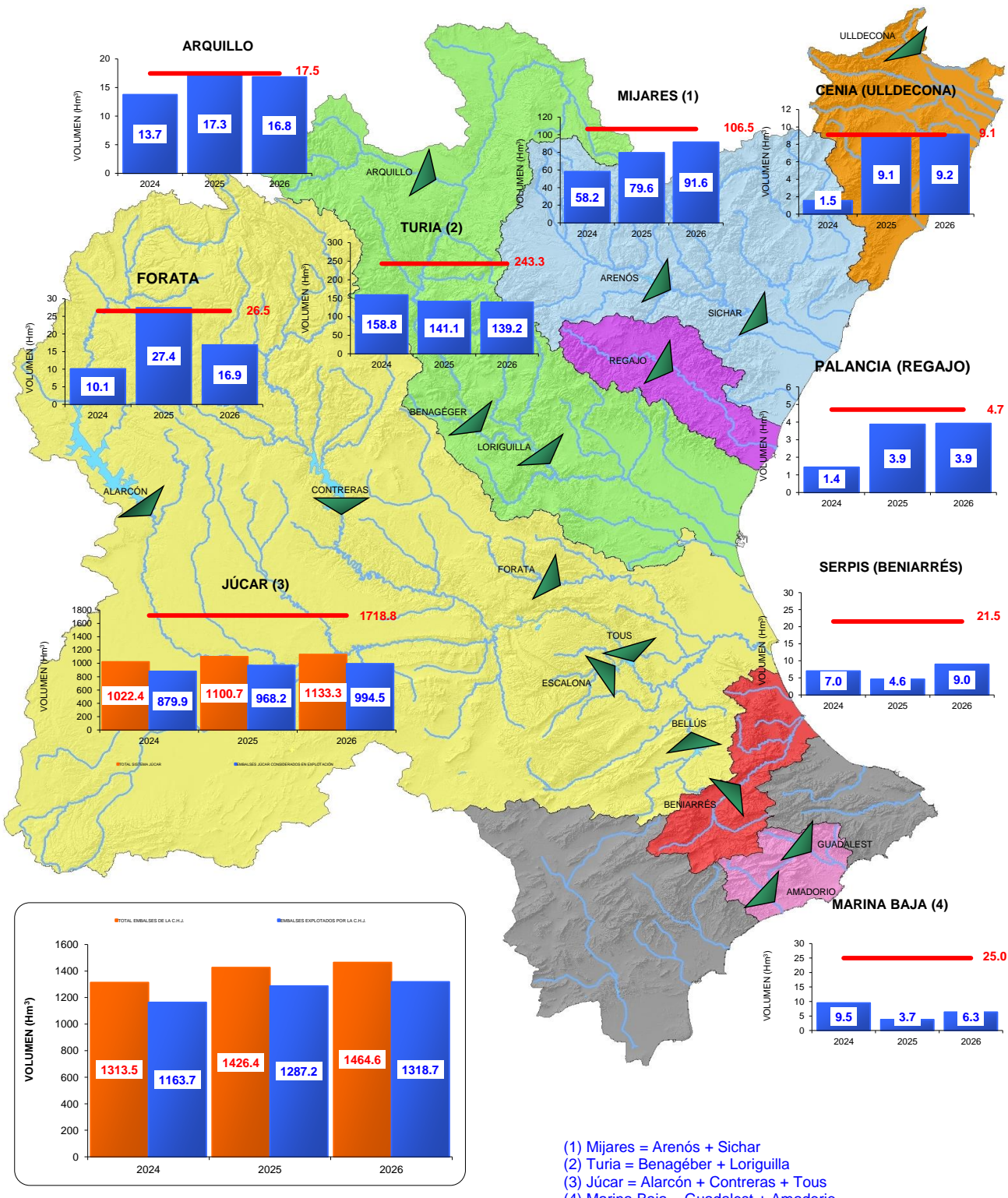


INFORME DE RECURSOS HÍDRICOS

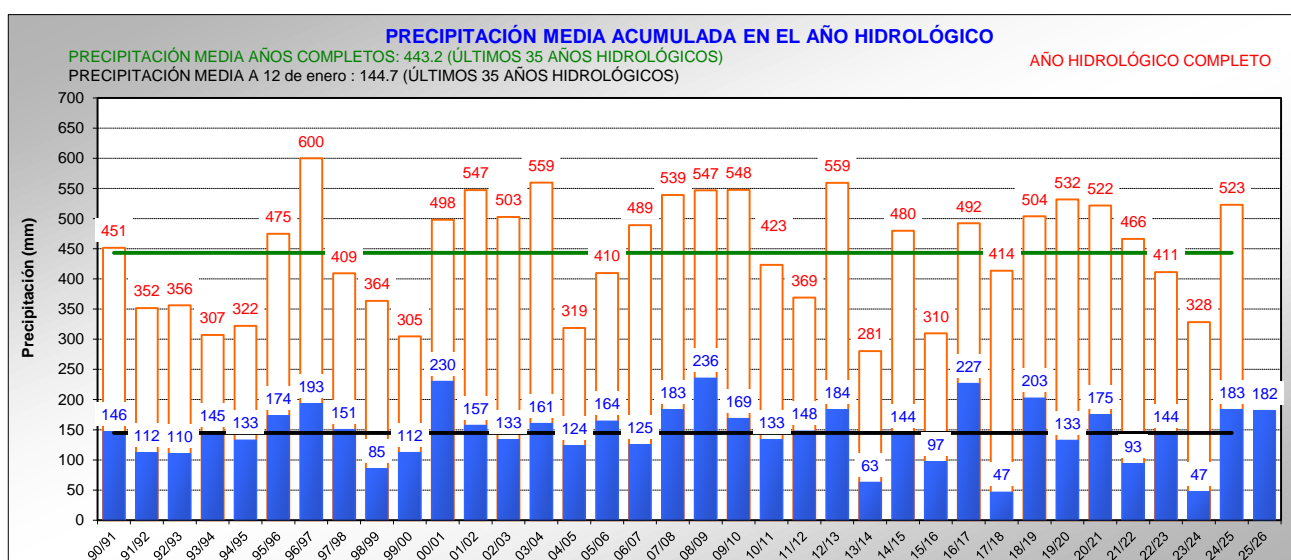
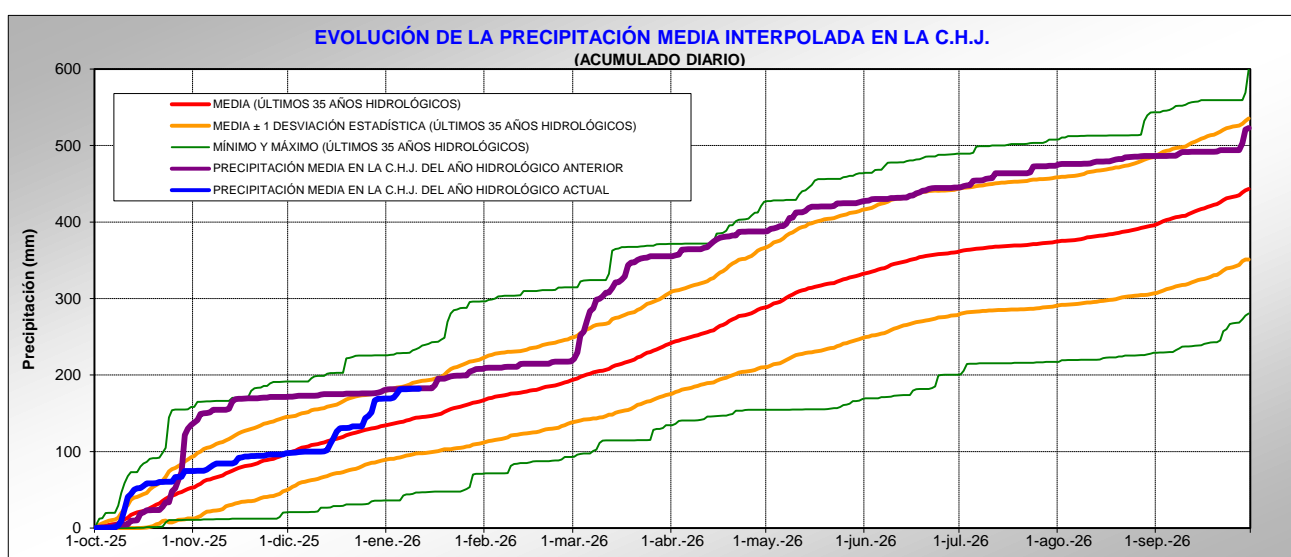
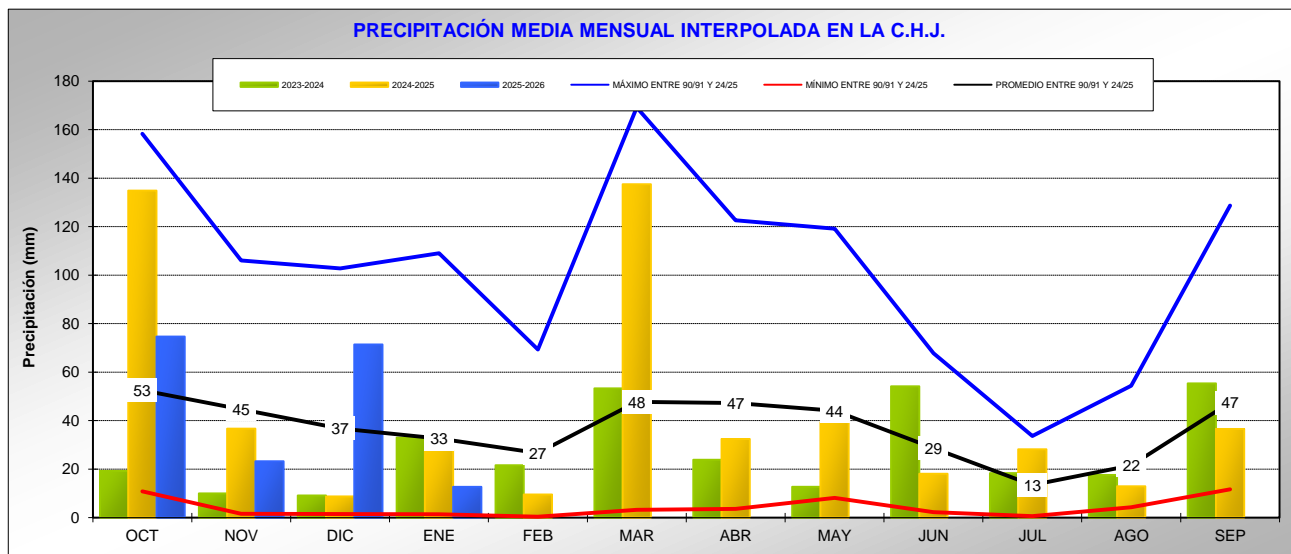
12 de enero de 2026



PRECIPITACIÓN MEDIA EN LA CHJ MENSUAL Y ACUMULADA DESDE EL INICIO DEL AÑO HIDROLÓGICO

Año hidrológico: del 1 de Octubre al 30 de Septiembre.

Con los datos obtenidos por el S.A.I.H. se realizó el siguiente resumen de las precipitaciones registradas en el ámbito de la C.H.J.



La precipitación media areal durante la última semana ha sido de 6.6 mm.

PRECIPITACIÓN MEDIA POR SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN

	Semana Actual	2025-2026	2024-2025	2023-2024
SISTEMA JUCAR	7.9 mm	105.9 mm	150.8 mm	66.0 mm
SISTEMA TURIA	2.1 mm	124.1 mm	193.4 mm	46.1 mm
SISTEMA MIJARES	1.3 mm	201.4 mm	263.9 mm	27.3 mm
SISTEMA MARINA BAJA	12.4 mm	188.9 mm	84.8 mm	12.6 mm
SISTEMA PALANCIA	2.6 mm	107.7 mm	179.3 mm	12.8 mm
SISTEMA CENIA	0.4 mm	267.8 mm	456.0 mm	24.9 mm
SISTEMA SERPIS	16.9 mm	333.5 mm	217.4 mm	13.0 mm
SISTEMA MARINA ALTA	31.9 mm	415.5 mm	336.3 mm	11.2 mm
SISTEMA ALICANTE	11.0 mm	128.3 mm	50.2 mm	15.6 mm
C.H.J.	6.6 mm	182.0 mm	182.7 mm	47.3 mm

Periodo semanal del 5 de enero al 11 de enero ambos incluidos.

Periodo anual del 1 de octubre al 11 de enero ambos incluidos.

* Valores pendientes de revisión.

PRECIPITACIÓN REGISTRADA POR PLUVIÓMETROS

MÁXIMA PRECIPITACIÓN EN PLUVIÓMETROS REGISTRADA LA ÚLTIMA SEMANA (mm)

M.C. BCO. DE PRADA	268.8
ISBERT	41.0
GALLINERA	39.0
ALCALALI	37.0
LA CARRASCA - PEGO	35.8
C. ALTS SERPIS	30.8
FONT EN CARROS	26.8
CUERDA	23.2
BENIARRÉS	18.8
TIBI	17.8

MÁXIMA PRECIPITACIÓN EN PLUVIÓMETROS REGISTRADA LA SEMANA ANTERIOR (mm)

LA CARRASCA - PEGO	130.8
GALLINERA	119.4
M.C. BCO. DE PRADA	106.8
ALCALALI	96.4
PINET	86.8
ISBERT	79.0
C. ALTS SERPIS	60.4
SERRA GROSA	43.0
BENIARRÉS	42.4
MONTAVERNER	37.8

PRECIPITACIÓN SEMANAL Y ACUMULADA ANUAL EN LOS PLUVIÓMETROS DE LOS EMBALSES (mm)

	SEMANAL	ANUAL
ALARCÓN	6.8	124.4
L'ALCORA	2.8	290.6
ALMANSA	6.2	102.8
AMADORIO	9.6	98.8
ARENÓS	0.6	122.2
ARQUILLO	0.6	81.6
BENIARRÉS	18.8	349.0
BUSEO	3.8	251.6
CONTRERAS	5.0	161.2
FORATA	4.2	271.6
BENAGÉBER	3.2	176.8
GUADELEST	16.4	239.2
LORIGILLA	5.2	210.2
M.ª CRISTINA	1.4	235.6
ONDA	2.4	327.8
REGAJO	3.0	204.8
SITJAR	1.6	251.8
TOBA	7.6	185.4
ULLDECONA	0.6	296.8
CORTES II	9.4	237.6
LA MUELA	11.0	244.6
NARANJERO	9.8	282.2
TOUS	11.6	221.2
ESCALONA	13.8	232.8
BELLÚS	14.0	168.2
ALGAR	2.4	150.2

PLUVIÓMETROS MÁXIMA LLUVIA ANUAL (mm)

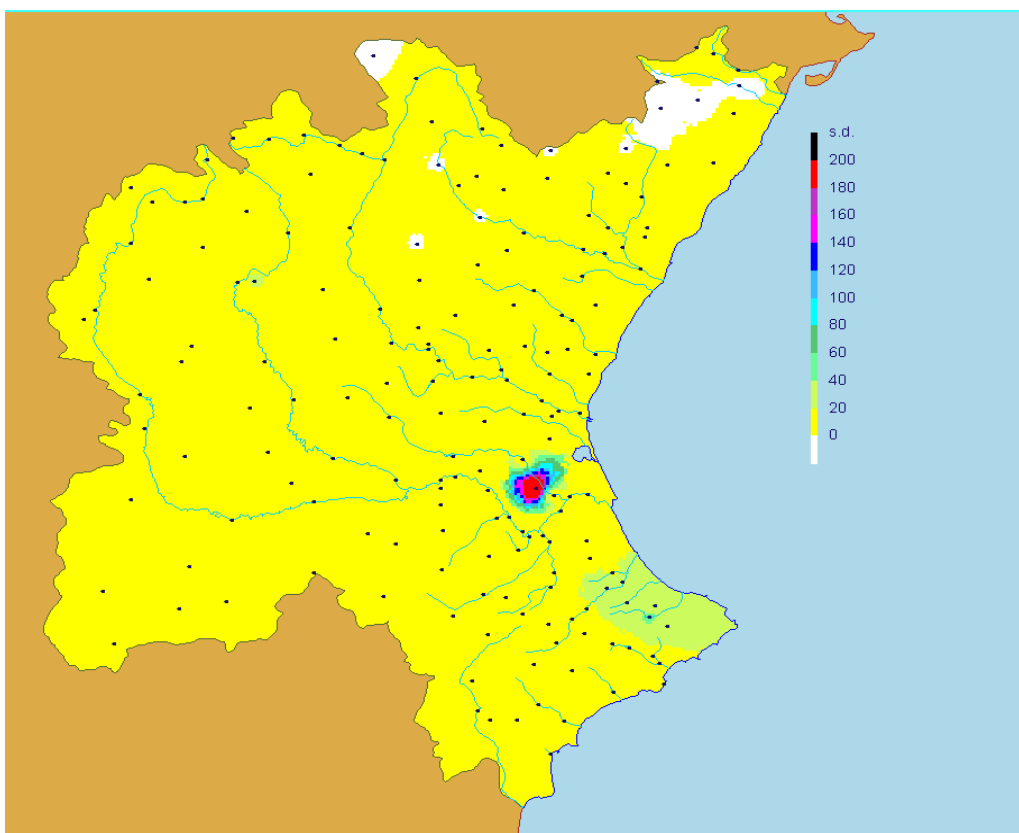
PINET	650.2
FONT EN CARROS	607.2
M.C. BCO. DE PRADA	600.8
LA CARRASCA - PEGO	559.6
M.C. RIO VACA	525.2

PLUVIÓMETROS MÍNIMA LLUVIA ANUAL (mm)

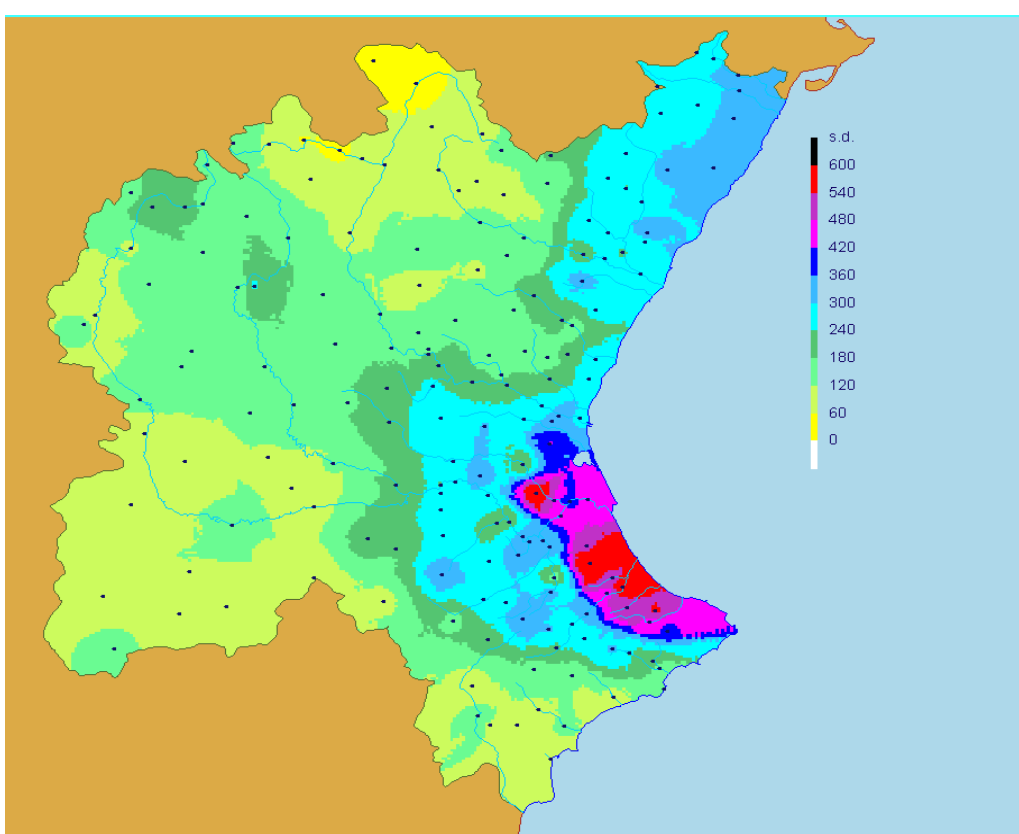
ALBACETE	25.0
GEA DE ALBARRACÍN	47.8
ARGENTE	48.0
VILLALBA ALTA	50.4
ALBARRACÍN	59.0

* Valores pendientes de revisión.

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

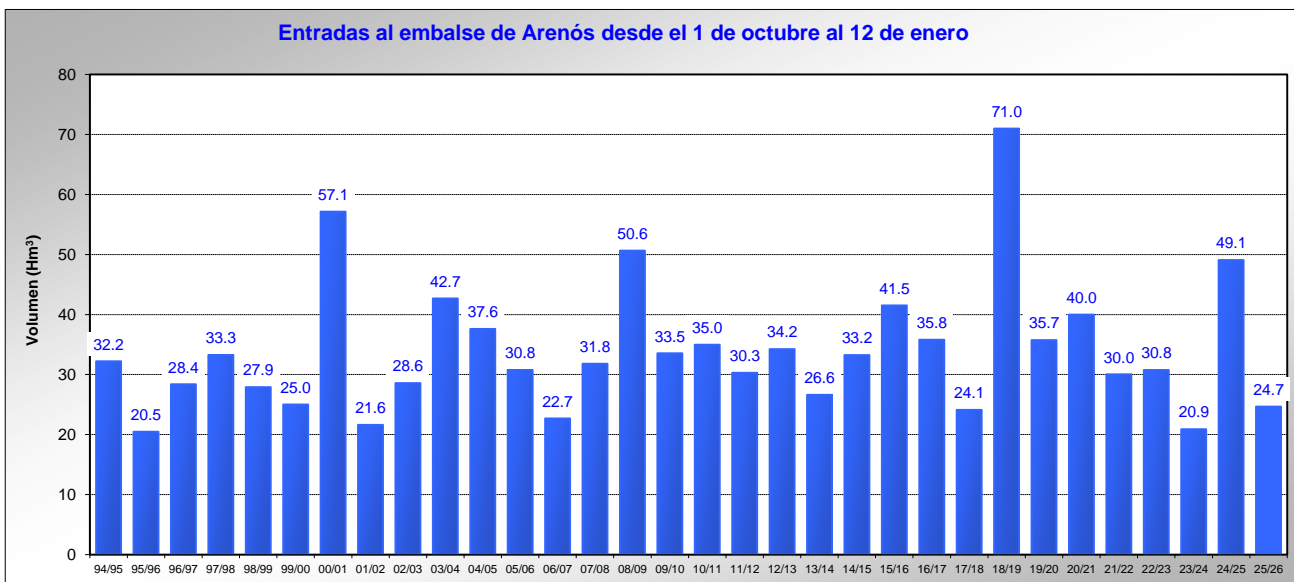
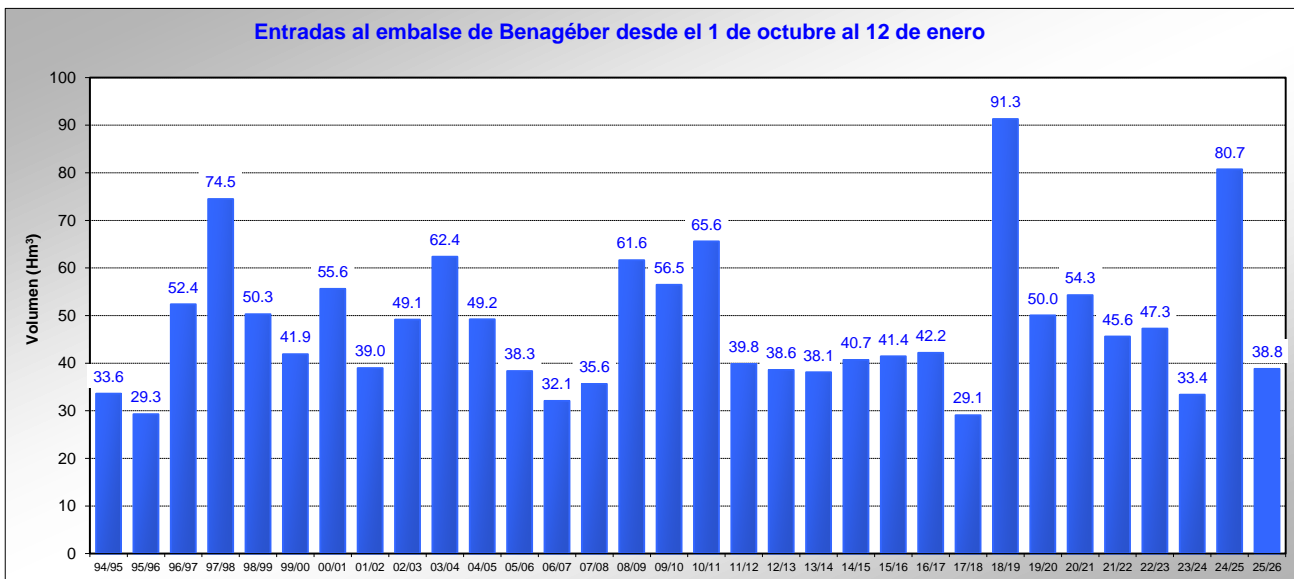


Precipitación media areal en la última semana : 6.6 mm.



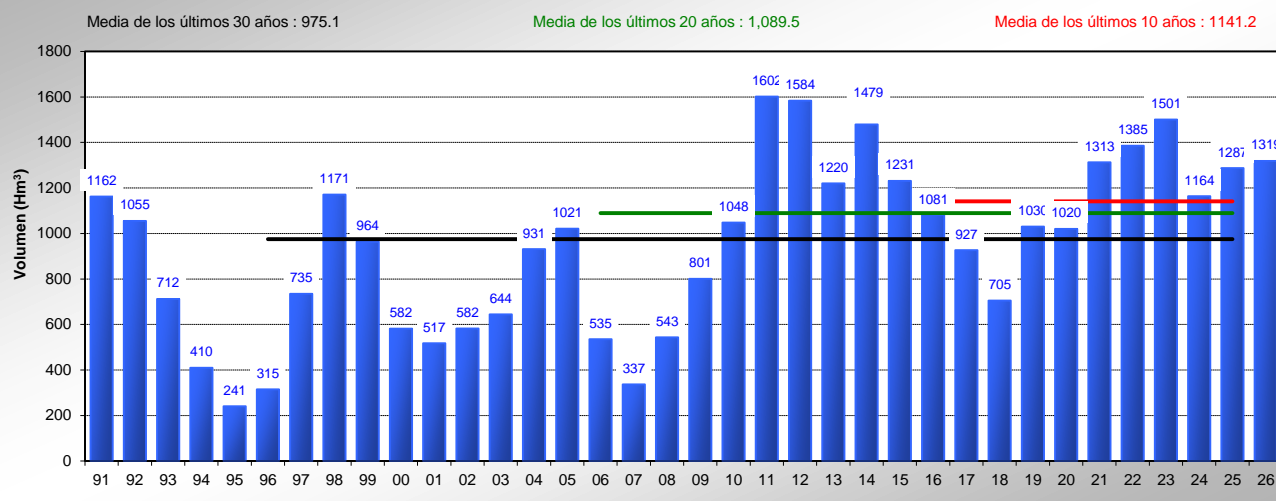
Precipitación media areal desde el inicio del año hidrológico : 182.0 mm.

ENTRADAS DESDE EL INICIO DEL AÑO HIDROLÓGICO A LOS PRINCIPALES EMBALSES

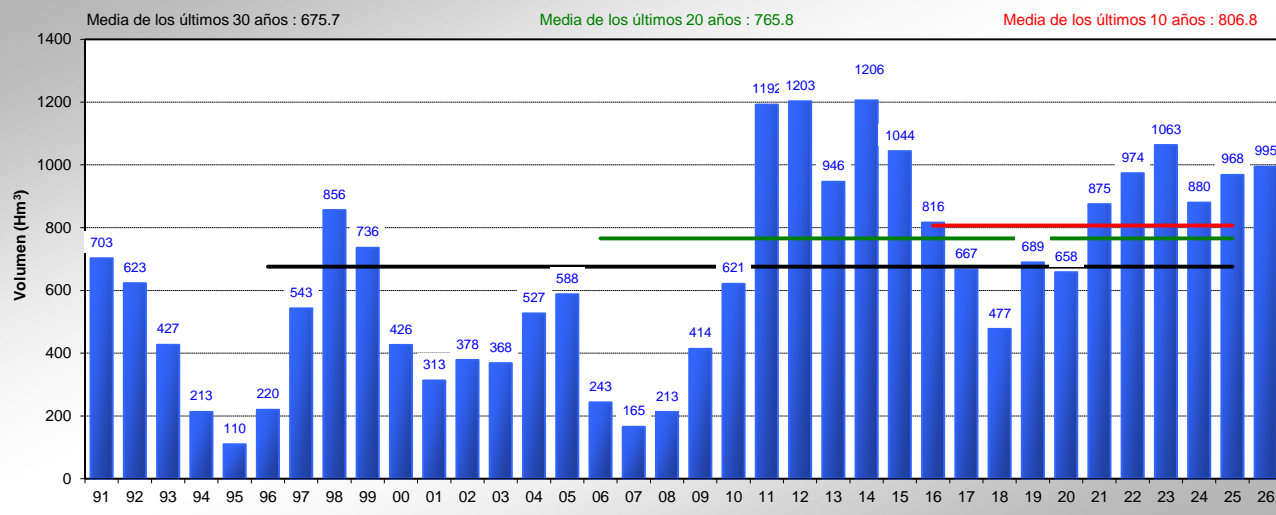


VOLUMEN EMBALSADO POR SISTEMAS Y EMBALSES DEL AÑO ACTUAL Y LOS ANTERIORES

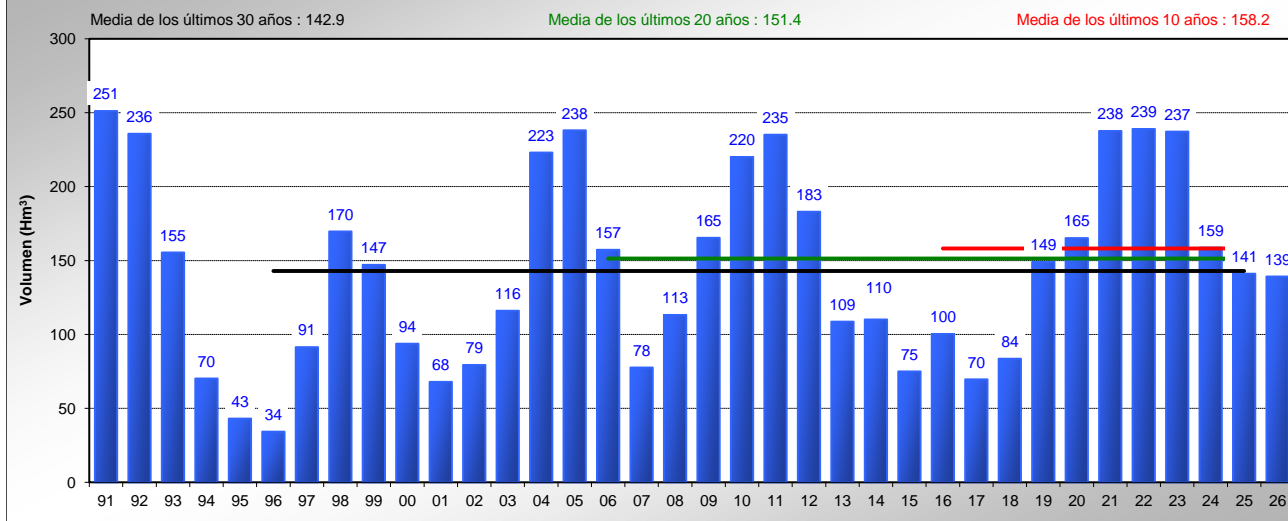
Volumen en los embalses explotados por la C.H.J. el 12 de enero

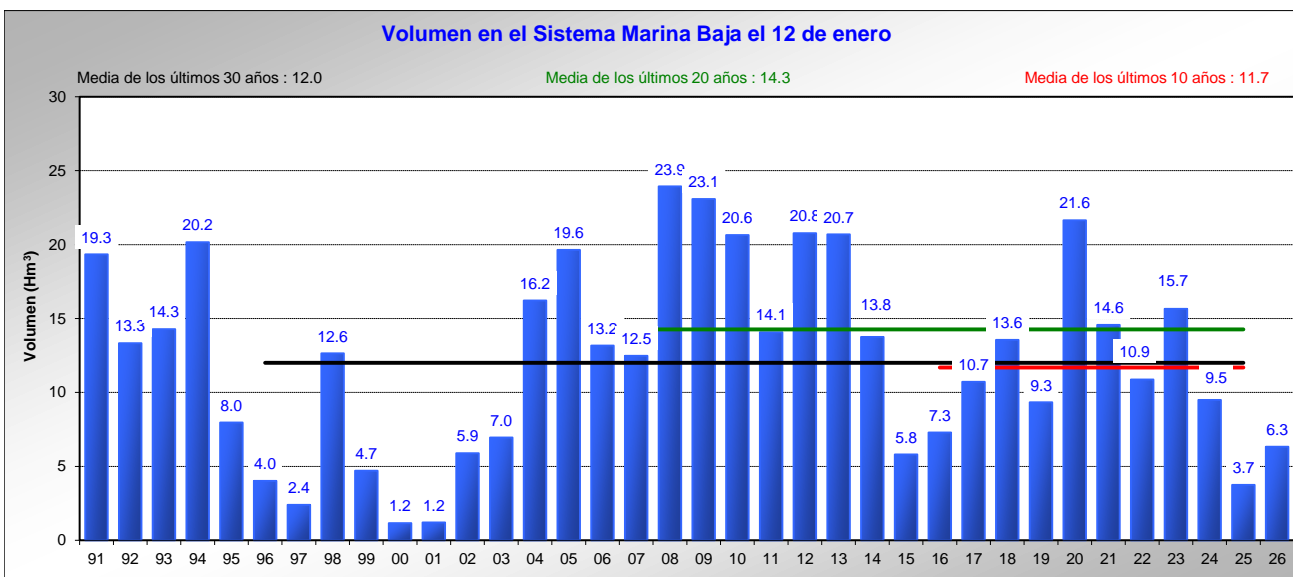
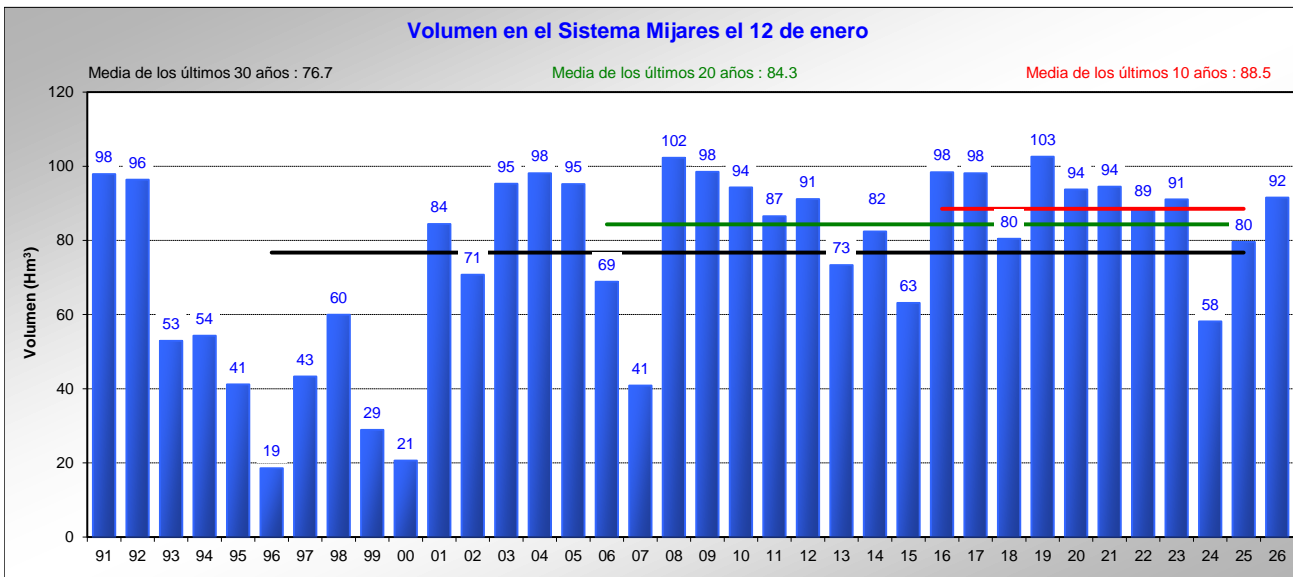


Volumen en el Sistema Júcar el 12 de enero

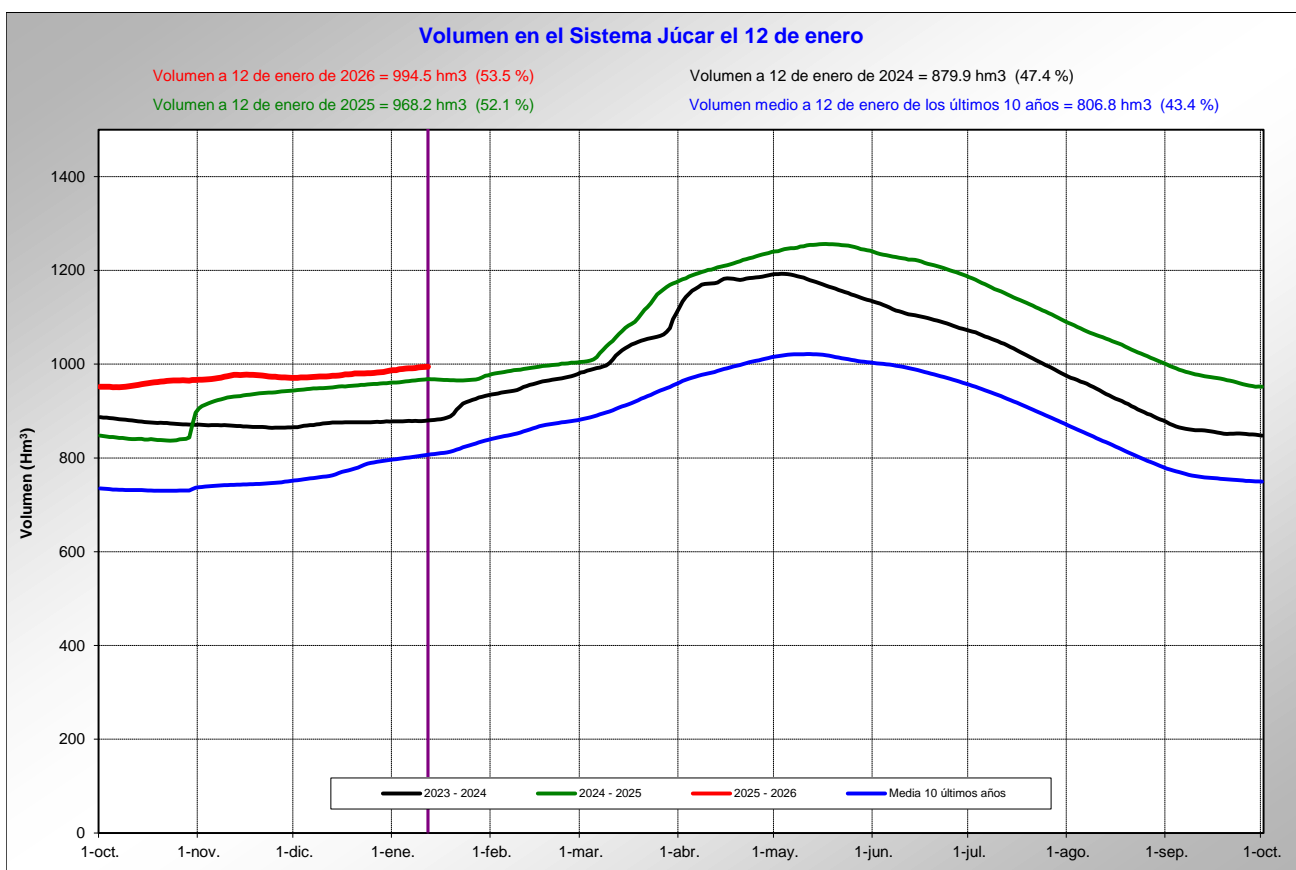
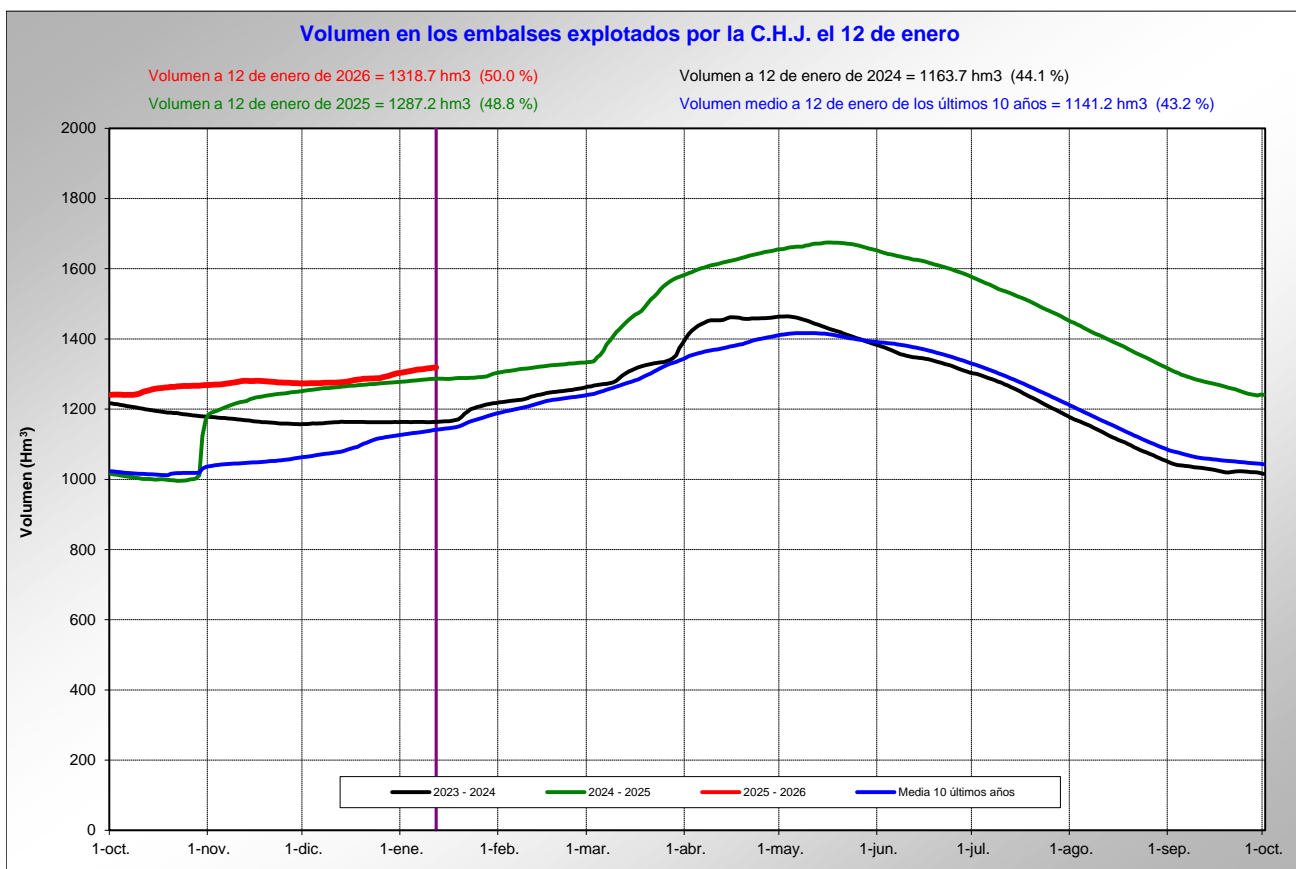


Volumen en el Sistema Turia el 12 de enero





EVOLUCIÓN DEL VOLUMEN EMBALSADO POR SISTEMAS Y EMBALSES DEL AÑO ACTUAL Y LOS DOS ANTERIORES



* A partir del 1/11/2019 se modifica la capacidad nominal del embalse de Contreras, adecuándola al Nivel Máximo Normal en la Norma de Explotación vigente para esa presa.

