Informe de seguimiento de los indicadores de seguía para la ciudad de Alicante:

- Para mantener la coherencia del Plan de Emergencia (PEM) de Alicante con el Plan Especial de Sequía (PES) de la Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ), para el seguimiento de la situación de sequía en Alicante se adoptan los escenarios de la UTE 09 Vinalopó-Alacantí publicados mensualmente por CHJ.
- Además, para reforzar medidas enfocadas al uso responsable de los recursos, se ha previsto el seguimiento de los indicadores de Mancomunidad de los Canales del Taibilla (MCT), representativos de los recursos de las IDAM Alicante I y II y del trasvase acueducto Tajo Segura (ATS).

Resumen situación de los indicadores de sequía: abril 2025

CH JÚCAR

La situación de los indicadores de la Demarcación del Júcar a fecha del informe es:

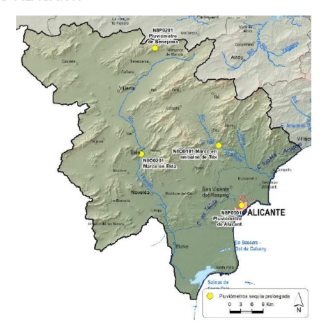
Sequía prolongada:

Este indicador es empleado por CHJ para la detección temprana de las sequías, cambia de estado automáticamente, mes a mes, en función de los datos de precipitación. Se pueden dar dos posibles escenarios: Normalidad (>0,30) o Sequía Prolongada (<0,30).

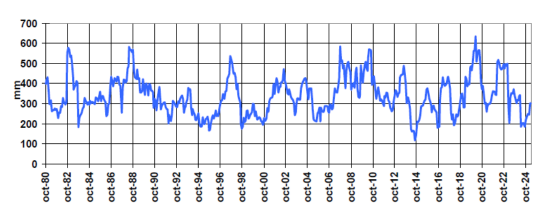
En el caso del Vinalopó-Alacantí se calcula a partir de la ponderación de 4 pluviómetros distribuidos en la Unidad Territorial de Seguía Prolongada (UTS).

- <u>Situación actual</u>: Índice UTS 09 Vinalopó-Alacantí: 0,46 (NORMALIDAD)
- Acciones:
 No procede activar ninguna acción

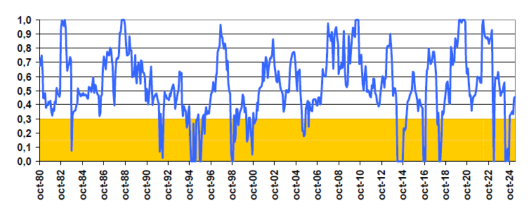
UTS 09.- VINALOPÓ-ALACANTÍ



Datos mensuales de lluvia acumulada en los 12 últimos meses



Evolución del indicador



Escasez:

Los indicadores de escasez utilizados por CHJ reflejan la imposibilidad, de forma coyuntural, de atender las demandas en situaciones de reducida disponibilidad hídrica y, a la vez, sirven como instrumento de ayuda en la toma de decisiones relativas a la gestión de los recursos hídricos en esas situaciones.

Se pueden dar 4 estados: Normalidad, Prealerta, Alerta o Emergencia

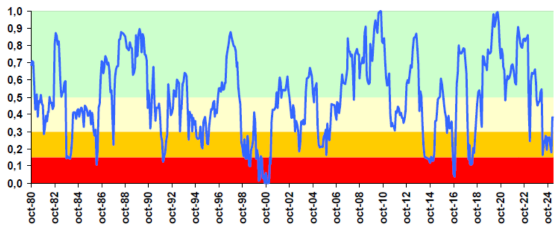
Descripción	Valor del indicador/IEE	Estado/escenario
Ausencia de escasez	1,00-0,50	NORMALIDAD
Escasez moderada	0,50-0,30	PREALERTA
Escasez severa	0,30-0,15	ALERTA
Escasez grave	0,15-0,00	EMERGENCIA

En la Unidad Territorial de Escasez (UTE) 09 Vinalopó-Alacantí se han elegido las siguientes variables para evaluar la disponibilidad de recursos: 2 pluviómetros, 1 piezómetro, con su coeficiente de ponderación:

	PL06		Pluviómetros Alto Vinalopó	Precipitación acumulada de los 12 meses anteriores	0,10
09	g in	PL07	Pluviómetros Medio Vinalopó	Precipitación acumulada de los 12 meses anteriores	0,66
			Piezómetro 08.36.001 Banyeres de Mariola	Medida piezométrica representativa del mes	0,24



UTE 09.- VINALOPÓ-ALACANTÍ Evolución Índice de Escasez



• Situación actual UTE 09 Vinalopó-Alacantí: ALERTA

UTE	may-	jun-	jul-	ago-	sep-	oct-	nov-	dic-	ene-	feb-	mar-	abr-
	24	24	24	24	24	24	24	24	25	25	25	25
UTE 09. Vinalopó-Alacantí	0,16	0,23	0,24	0,27	0,19	0,27	0,26	0,27	0,21	0,18	0,38	0,38

• Evolución prevista para el próximo informe (mayo):

<u>Vinalopó-Alacantí</u>: ALERTA; sin cambios en los próximos 2 meses.

Posibilidad de cambio a PREALERTA en el informe de julio si se mantiene el indicador (IEE) en el umbral de PREALERTA]0,5-0,3] o NORMALIDAD ≥ 0,50 durante los próximos 2 meses.

• Medidas previstas en el PEM Alicante para escenario actual

OBJETIVO	Acciones de conservación y ahorro de recursos	ALERTA				
	AUTORIDAD COMPETENTE					
	Actuaciones sobre la demanda					
Intensificar la responsable c	Ayuntamiento AMAEM					
Minimizar el u calles, limpiez fuentes regen	Ayuntamiento AMAEM					
Propuesta de encuentran m	Ayuntamiento AMAEM					
	Actuaciones sobre la oferta					
Disminución d prestando ate (Hospitales, co	Ayuntamiento AMAEM					
Sustitución de un Plan de su Hm³/año.	Ayuntamiento CHJ AMAEM					
Actuaciones sobre la organización administrativa						
Organizar los coordinación decisiones a t	Ayuntamiento AMAEM					
Actuaciones sobre el medio ambiente						
Reforzar el an acuífero para	AMAEM					

MCT (datos último informe publicado noviembre 24)

La situación de los indicadores del Plan de Emergencia (PES) de Mancomunidad de Canales del Taibilla (MCT) a fecha del último informe es:

Situación actual Estado Global MCT: PREALERTA

