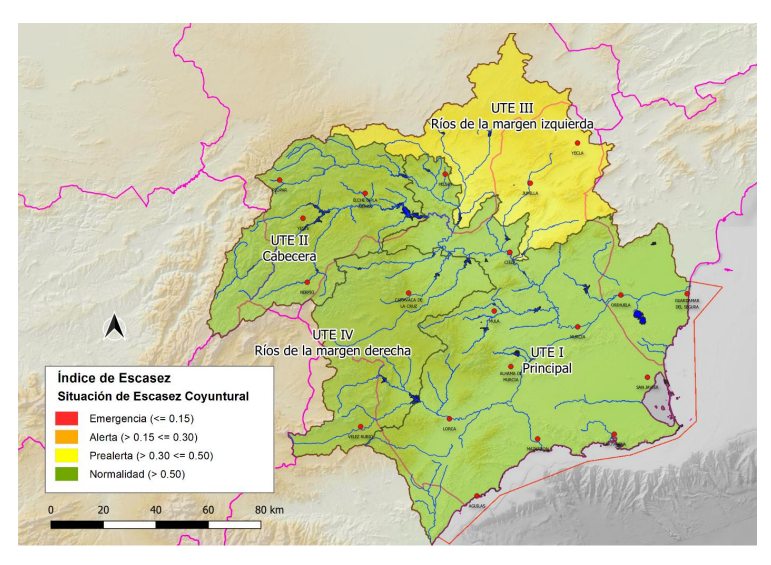
ESTADO DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA (1-NOVIEMBRE-2025)

	UNIDAD TERRITORIAL	ÍNDICE	SITUACIÓN	ESCENARIO		
ESCASEZ COYUNTURAL	UTE I. Principal	0,611 ¹	NORMALIDAD	NORMALIDAD	0,275	CUENCA
					0,948 (1)	TRASVASE
	UTE II. Cabecera	0,561	NORMALIDAD	NORMALIDAD		
	UTE III. Ríos MI	0,464	PREALERTA	NORMALIDAD		
	UTE IV. Ríos MD	0,888	NORMALIDAD	NORMALIDAD		
	GLOBAL	0,611 ¹	NORMALIDAD	NORMALIDAD		

	UNIDAD TERRITORIAL	INDICE	SITUACIÓN
SEQUIA PROLONGADA	SEGURA		
	UTS I. Principal	0,820	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	UTS II. Cabecera	0,561	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	UTS III. Ríos MI	0,464	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	UTS IV. Ríos MD	0,888	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	GLOBAL SEGURA	0,676	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA

¹ Índices calculados según la nueva metodología presentada en la Propuesta de Proyecto de revisión del Plan Especial de Sequías (30 de marzo de 2023). Según la metodología descrita en el vigente "Plan Especial de Sequía" aprobado por Orden TEC/1399/2018 de 28 de noviembre (BOE de 26 de diciembre de 2018) el índice del subsistema trasvase es 0,883 y el global 0,579

ANEXO I. MAPA DE ESCASEZ COYUNTURAL



ANEXO II. MAPA DE SEQUÍA PROLONGADA

