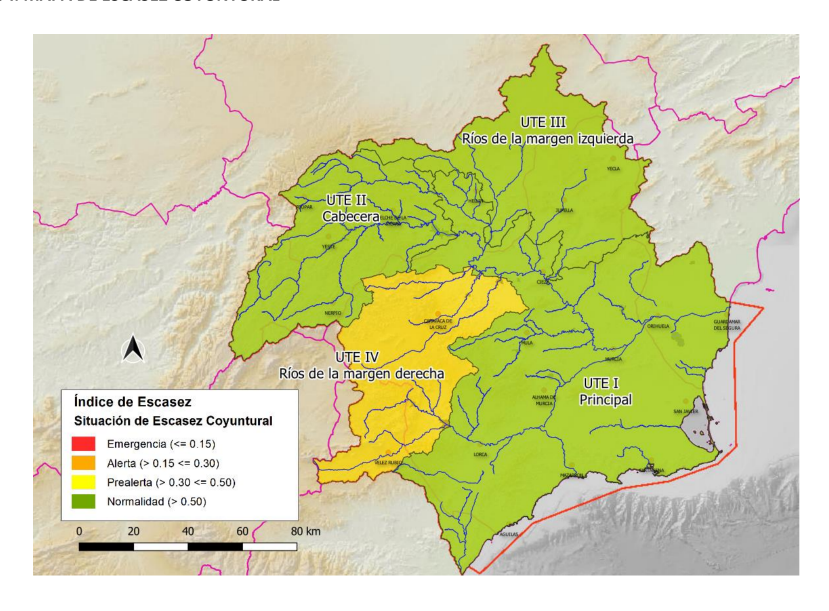
ESTADO DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA (1-NOVIEMBRE-2024)

	UNIDAD TERRITORIAL	ÍNDICE	SITUACIÓN	ESCENARIO		
ESCASEZ COYUNTURAL	UTE I. Principal	0.584 ¹	NORMALIDAD	NORMALIDAD -	0.324	CUENCA
					0.844 (1)	TRASVASE
	UTE II. Cabecera	0,59	NORMALIDAD	PREALERTA		
	UTE III. Ríos MI	0,525	NORMALIDAD	PREALERTA		
	UTE IV. Ríos MD	0,399	PREALERTA	ALERTA		
	GLOBAL	0,584 ¹	NORMALIDAD	NORMALIDAD		

	UNIDAD TERRITORIAL	INDICE	SITUACIÓN
PROLONGADA	SEGURA		
	UTS I. Principal	0,379	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
OLONG	UTS II. Cabecera	0,59	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	UTS III. Ríos MI	0,525	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
SEQUIA	UTS IV. Ríos MD	0,399	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	GLOBAL SEGURA	0,512	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 0,788 y el global 0,556.

ANEXO I. MAPA DE ESCASEZ COYUNTURAL



ANEXO II. MAPA DE SEQUÍA PROLONGADA

