

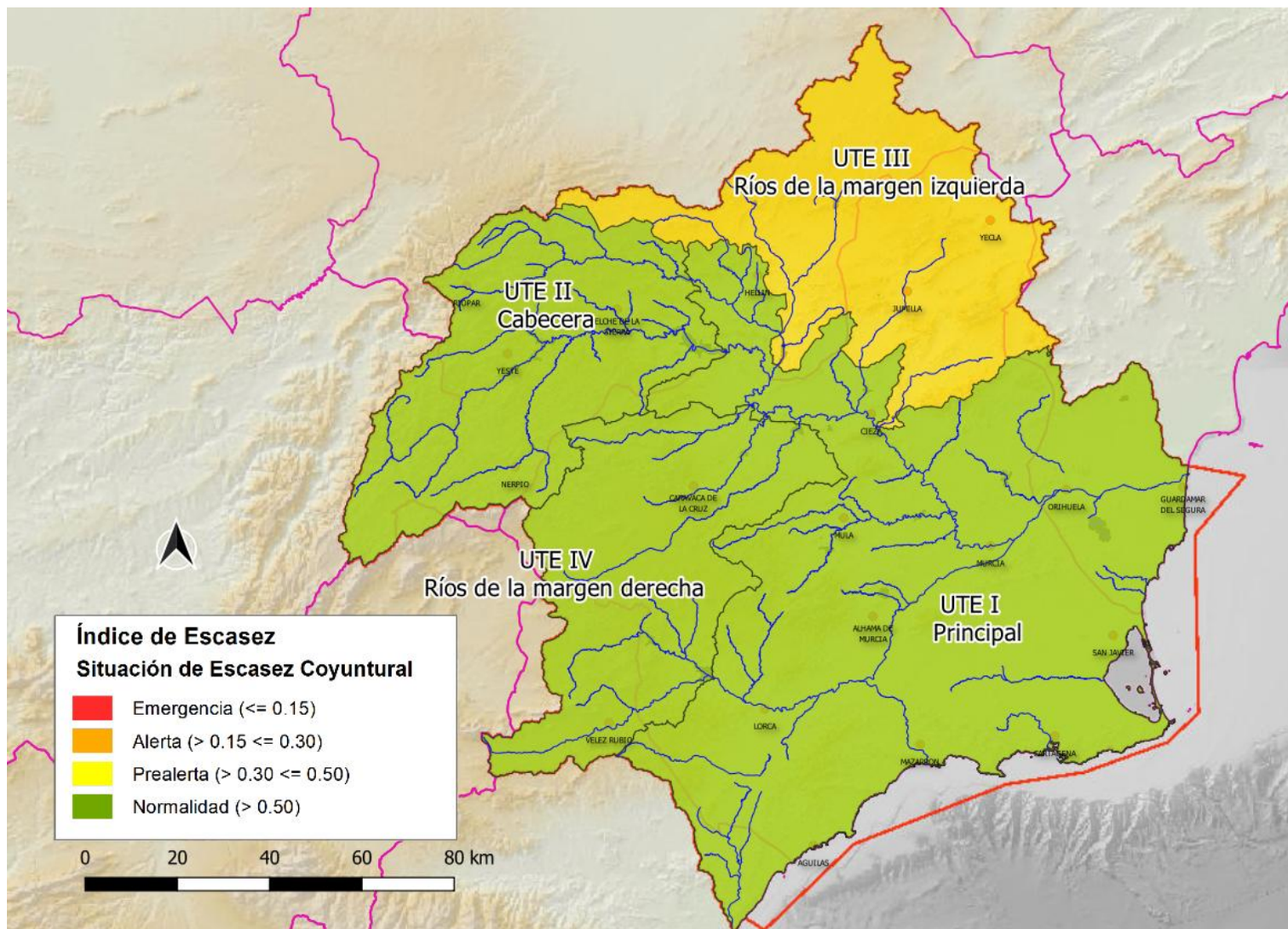
ESTADO DE LA DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA (1-JULIO-2025)

	UNIDAD TERRITORIAL	ÍNDICE	SITUACIÓN	ESCENARIO		
ESCASEZ COYUNTURAL	UTE I. Principal	0,709 ¹	NORMALIDAD	NORMALIDAD	0,418	CUENCA
	UTE II. Cabecera	0,523	NORMALIDAD	NORMALIDAD	1 ⁽¹⁾	TRASVASE
	UTE III. Ríos MI	0,435	PREALERTA	NORMALIDAD		
	UTE IV. Ríos MD	0,919	NORMALIDAD	NORMALIDAD		
	GLOBAL	0,709¹	NORMALIDAD	NORMALIDAD		

	UNIDAD TERRITORIAL	INDICE	SITUACIÓN
SEQUIA PROLONGADA	SEGURA		
	UTS I. Principal	0,717	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	UTS II. Cabecera	0,523	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	UTS III. Ríos MI	0,435	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	UTS IV. Ríos MD	0,919	AUSENCIA DE SEQUÍA PROLONGADA
	GLOBAL SEGURA	0,643	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 1 y el global 0,709.

ANEXO I. MAPA DE ESCASEZ COYUNTURAL



ANEXO II. MAPA DE SEQUÍA PROLONGADA

