

Evaluación	Elemento de Calidad	Indicador
Estado Ecológico	Composición y abundancia de fauna bentónica de invertebrados	Índice IBMWP ( <i>Iberian Biomonitoring Working Party</i> )
		Índice multimétrico específico del tipo de invertebrados bentónicos (METI)
	Composición y abundancia de otra flora acuática-macrófitos	Índice biológico de macrófitos en ríos en España (IBMR)
	Composición y abundancia de otra flora acuática-diatomeas	Índice de poluosensibilidad específica (IPS)
	Condiciones térmicas	Temperatura
	Condiciones de oxigenación	Oxígeno disuelto (mg/L)
		Tasa de saturación de oxígeno (%)
	Salinidad	Conductividad (mS/cm)
	Estado de acidificación	pH
	Nutrientes	Amonio (mg NH <sub>4</sub> /L)
		Fosfatos (mg PO <sub>4</sub> /L)
		Nitratos (mg NO <sub>3</sub> /L)
	Elementos de calidad hidromorfológicos	Régimen hidrológico
		Continuidad del río
		Condiciones morfológicas
Contaminantes vertidos en cantidades significativas	Sustancias preferentes (Anexo V RD817/2015)	
	Otros contaminantes (Anexo VI RD 817/2015)	
	Contaminantes específicos de cuenca (PHD COCC Apéndice 2.5 / PHDCOR Apéndice 2.8 RD 35/2023)	
Estado Químico	Sustancias químicas	Sustancias prioritarias y otros contaminantes (Anexo IV RD 817/2015)

Nota: En negrita indicadores con LCC o NCA utilizados en la evaluación de estado