





ANEXO V

Indicadores del Marco Nacional

(Operaciones 4.3.c y 4.3.d) ¹	DENOMINACIÓN DEL INDICADOR	VALOR
1MN	Superficie de riego controlada con TIC: medidores del uso del agua en parcela (ha)	
2MN	Superficie de riego controlada con TIC: sistemas inteligentes de telecontrol del riego (ha)	
ЗММ	Superficie de riego controlada con TIC: sistemas inteligentes de fertirrigación (ha)	
4MN	Superficie de riego controlada con TIC: con tarifas de la comunidad de regantes orientadas a la eficiencia en el uso del agua (ha)	
5MN	Caracterización de las masas de agua afectadas: código, tipo, estado, presiones por extracciones y contaminación difusa.	
6MN	Concentración de NO₃ en el punto de la red de seguimiento del estado de aguas subterráneas más representativo de la zona.	
7MN	Consumo de energía de la infraestructura (MWh/ año)	
8MN	Energía renovable generada por instalaciones construidas con la finalidad de autoabastecer la infraestructura (MWh/año)	
9MN	Superficie de regadío modernizada (ha)	
10MN	Número de explotaciones afectadas por la modernización (nº)	
11MN	Dimensión media de la superficie elemental de riego (ha/ nº hidrantes o toma)	
12MN	Superficie Regada según sistema de riego: gravedad, aspersión, localizado (ha)	
13MN	Volumen de agua utilizado por campaña según sistema de riego: gravedad, aspersión, localizado	
14MN	Ahorro potencial de agua derivado de la modernización (hm³/año a escala de infraestructura)	
15MN	Parte del Ahorro potencial de agua destinado a consolidar regadío (hm³/año, hm³/ha.año)	
16MN	Ahorro efectivo de agua derivado de la modernización (hm³/año a escala de infraestructura)	
17MN	Concesión de agua de la infraestructura (hm³/año)	
18MN	VAB (€/año, €/ha.año, €/hm³)	
19 MN	Código y denominación del espacio Natura 2000 afectado por la modernización de infraestructuras	
20MN	Efecto sobre el régimen hídrico del espacio Natura 2000 (hm³/año y %)	

_

¹ Los indicadores deben ser calculados para todas las actuaciones de inversión en infraestructuras de regadío salvo que, de forma justificada, se estime que el cálculo del indicador no es pertinente para el caso estudiado.