



***Plan Hidrológico de la parte
española de la demarcación
hidrográfica del Duero.
2015-2021***

Anejo 8.2 Valoración del estado de las masas de agua
**Apéndice III Valoración del estado de las masas de agua
subterránea**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL DUERO

***PLAN HIDROLÓGICO DE LA PARTE ESPAÑOLA DE LA DEMARCACIÓN
HIDROGRÁFICA DEL DUERO (2015-2021)***

Anejo 8.2 – VALORACIÓN DE ESTADO

***Apéndice III – VALORACIÓN DEL ESTADO DE LAS
MASAS DE AGUA SUBTERRANEAS***

Valladolid, diciembre de 2015

ÍNDICE

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Estado cuantitativo de las MASb.....	3
Tabla 2. Exenciones al buen estado cuantitativo de las MASb	6
Tabla 3. Estado químico de las MASb	9
Tabla 4. Evolución de los contaminantes	15
Tabla 5. Contaminantes/indicadores con nivel de referencia por MASb	19
Tabla 6. Contaminantes que provocan mal estado químico o en los que se han detectado excesos	20
Tabla 7. Previsión buen estado químico en 2015 y exenciones al buen estado químico de las MASb	22

Tabla 1. Estado cuantitativo de las MASb

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado cuantitativo	Factores que condicionan el riesgo cuantitativo	OO.MM relacionados con el riesgo	Estado cuantitativo	Justificación mal estado cuantitativo	Año de valoración	Confianza valoración
ES020MSBT000400001	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400002	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400003	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400004	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400005	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400006	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400007	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400008	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400009	S	Balance hídrico	Usos/funciones MASb	Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400010	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400011	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400012	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400014	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400015	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400016	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400017	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400018	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400019	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400020	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400021	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400022	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400023	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado cuantitativo	Factores que condicionan el riesgo cuantitativo	OO.MM relacionados con el riesgo	Estado cuantitativo	Justificación mal estado cuantitativo	Año de valoración	Confianza valoración
ES020MSBT000400024	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400025	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400027	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400028	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400029	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400030	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400031	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400032	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400033	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400034	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400035	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400036	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400037	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400038	S	Balance hídrico / Aguas superficiales	Usos/funciones MASb	Malo	Balance hídrico / Aguas superficiales	2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400039	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400040	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400041	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400042	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400043	S	Balance hídrico	Usos/funciones MASb	Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400044	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400045	S	Balance hídrico / Aguas superficiales	Usos/funciones MASb	Malo	Balance hídrico / Aguas superficiales	2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400046	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado cuantitativo	Factores que condicionan el riesgo cuantitativo	OO.MM relacionados con el riesgo	Estado cuantitativo	Justificación mal estado cuantitativo	Año de valoración	Confianza valoración
ES020MSBT000400047	S	Balance hídrico / Aguas superficiales	Usos/funciones MASb	Malo	Balance hídrico / Aguas superficiales	2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400048	S	Balance hídrico / Aguas superficiales	Usos/funciones MASb	Malo	Balance hídrico / Aguas superficiales	2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400049	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400050	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400051	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400052	S	Balance hídrico	Usos/funciones MASb	Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400053	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400054	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400055	S	Balance hídrico	Usos/funciones MASb	Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400056	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400057	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400058	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400059	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400060	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400061	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400063	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400064	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400065	N			Bueno		2013	- 2: Confianza media Monitoreo
ES020MSBT000400066	N			Bueno		2013	- 3: Confianza alta:
ES020MSBT000400067	S	Balance hídrico	Usos/funciones MASb	Bueno		2013	- 3: Confianza alta:

Tabla 2. Exenciones al buen estado cuantitativo de las MASb

Cód. MASb	Buen estado cuantitativo en 2015	Horizonte previsto buen estado cuantitativo	Exención aplicada (art. DMA)	Presión
ES020MSBT000400001	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400002	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400003	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400004	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400005	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400006	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400007	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400008	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400009	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400010	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400011	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400012	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400014	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400015	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400016	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400017	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400018	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400019	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400020	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400021	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400022	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400023	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400024	S	No relevante	- No aplica exención	

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Buen estado cuantitativo en 2015	Horizonte previsto buen estado cuantitativo	Exención aplicada (art. DMA)	Presión
ES020MSBT000400025	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400027	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400028	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400029	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400030	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400031	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400032	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400033	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400034	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400035	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400036	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400037	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400038	N	Después de 2033	Art. 4(5) Viabilidad técnica y Art. 4(5) Costes desproporcionados	3.1 Extracción - Agricultura
ES020MSBT000400039	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400040	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400041	S	No relevante-	- No aplica exención	
ES020MSBT000400042	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400043	S	No relevante	- No aplica exención	3.1 Extracción - Agricultura
ES020MSBT000400044	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400045	N	Después de 2033	Art. 4(5) Viabilidad técnica y Art. 4(5) Costes desproporcionados	3.1 Extracción - Agricultura
ES020MSBT000400046	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400047	N	Después de 2033	Art. 4(5) Viabilidad técnica y Art. 4(5) Costes desproporcionados	3.1 Extracción - Agricultura

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Buen estado cuantitativo en 2015	Horizonte previsto buen estado cuantitativo	Exención aplicada (art. DMA)	Presión
ES020MSBT000400048	N	Buen estado 2027	Art. 4(4) Viabilidad técnica y Art. 4(4) Costes desproporcionados	3.1 Extracción - Agricultura
ES020MSBT000400049	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400050	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400051	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400052	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400053	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400054	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400055	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400056	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400057	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400058	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400059	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400060	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400061	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400063	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400064	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400065	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400066	S	No relevante	- No aplica exención	
ES020MSBT000400067	S	No relevante	- No aplica exención	3.1 Extracción - Agricultura

Tabla 3. Estado químico de las MASb

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado químico	Sustancia / parámetro responsable riesgo ¹	Otras sustancias/ parámetros		OO.MM en riesgo asociado ² s	Estado químico	Justificación del mal estado químico	Confianza valoración	Año de referencia valoración
ES020MSBT000400001	N								2013
ES020MSBT000400002	N								2013
ES020MSBT000400003	N								2013
ES020MSBT000400004	N								2013
ES020MSBT000400005	N								2013
ES020MSBT000400006	N								2013
ES020MSBT000400007	N								2013
ES020MSBT000400008	N								2013
ES020MSBT000400009	N								2013
ES020MSBT000400010	N								2013
ES020MSBT000400011	N								2013
ES020MSBT000400012	N								2013
ES020MSBT000400014	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400015	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400016	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sulfato		Usos/funciones MASb				2013

¹ - Parámetros indicativos de intrusión de aguas salinas u otras intrusiones (Conductividad); - Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas); - Sustancias sintéticas artificiales (Tricloroetileno; Tetracloroetileno); - Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)

² Usos/funciones MASb, relaciones entre las MASb/MASp y ETD dependientes; Ambos

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado químico	Sustancia / parámetro responsable riesgo ¹	Otras sustancias/ parámetros		OO.MM en riesgo asociado ²	Estado químico	Justificación del mal estado químico	Confianza valoración	Año de referencia valoración
ES020MSBT000400016	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	3: Confianza alta: Buenos datos de monitoreo y conocimiento del modelo conceptual basado en la información sobre sus características naturales y el inventario de presiones existentes	2013
ES020MSBT000400017	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400018	N								2013
ES020MSBT000400019	N								2013
ES020MSBT000400020	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400021	N								2013
ES020MSBT000400022	N								2013
ES020MSBT000400023	N								2013
ES020MSBT000400024	N								2013
ES020MSBT000400025	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	3: Confianza alta: Buenos datos de monitoreo y conocimiento del modelo conceptual basado en la información sobre sus características naturales y el inventario de presiones existentes	2013
ES020MSBT000400027	N								2013
ES020MSBT000400028	N								2013
ES020MSBT000400029	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	3: Confianza alta: Buenos datos de monitoreo y conocimiento del modelo conceptual basado en la información sobre sus características naturales y el inventario de presiones existentes	2013
ES020MSBT000400030	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400031	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			
ES020MSBT000400031	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de	Cloruro		Usos/funciones MASb				2013

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado químico	Sustancia / parámetro responsable riesgo ¹	Otras sustancias/ parámetros		OO.MM en riesgo asociado's	Estado químico	Justificación del mal estado químico	Confianza valoración	Año de referencia valoración
		actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)							
ES020MSBT000400031	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sodio	7440-23-5	Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400032	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas, Calidad de las aguas superficiales	3: Confianza alta: Buenos datos de monitoreo y conocimiento del modelo conceptual basado en la información sobre sus características naturales y el inventario de presiones existentes	2013
ES020MSBT000400033	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400034	N								2013
ES020MSBT000400035	N								2013
ES020MSBT000400036	N								2013
ES020MSBT000400037	N								2013
ES020MSBT000400038	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio	14798-03-9	Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas.	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400038	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Cloruro		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400038	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400038	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sodio	7440-23-5	Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400039	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega	2013

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado químico	Sustancia / parámetro responsable riesgo ¹	Otras sustancias/ parámetros		OO.MM en riesgo asociado's	Estado químico	Justificación del mal estado químico	Confianza valoración	Año de referencia valoración
								un papel importante en la valoración del estado	
ES020MSBT000400040	N								2013
ES020MSBT000400041	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400042	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400043	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400044	N								2013
ES020MSBT000400045	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio	14798-03-9	Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400045	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400045	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	3: Confianza alta: Buenos datos de monitoreo y conocimiento del modelo conceptual basado en la información sobre sus características naturales y el inventario de presiones existentes	2013
ES020MSBT000400045	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sodio	7440-23-5	Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400045	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sulfato		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400046	N								2013

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado químico	Sustancia / parámetro responsable riesgo ¹	Otras sustancias/ parámetros		OO.MM en riesgo asociado ²	Estado químico	Justificación del mal estado químico	Confianza valoración	Año de referencia valoración
ES020MSBT000400047	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio	14798-03-9	Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400047	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400047	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400048	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400049	N								2013
ES020MSBT000400050	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400051	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400052	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio	14798-03-9	Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400052	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400052	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400053	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400054	N								2013

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado químico	Sustancia / parámetro responsable riesgo ¹	Otras sustancias/ parámetros		OO.MM en riesgo asociado ²	Estado químico	Justificación del mal estado químico	Confianza valoración	Año de referencia valoración
ES020MSBT000400055	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio	14798-03-9	Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400055	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400056	N								2013
ES020MSBT000400057	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Malo	Calidad general de las aguas	2: Confianza media Monitoreo limitado o insuficientemente robusto. El juicio experto juega un papel importante en la valoración del estado	2013
ES020MSBT000400058	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400059	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400060	N								2013
ES020MSBT000400061	N								2013
ES020MSBT000400063	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico		Usos/funciones MASb				2013
ES020MSBT000400063	S	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Usos/funciones MASb	Bueno			2013
ES020MSBT000400065	N								2013
ES020MSBT000400066	N								2013
ES020MSBT000400067	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sodio	7440-23-5	Usos/funciones MASb				2013

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Riesgo de no alcanzar el buen estado químico	Sustancia / parámetro responsable riesgo ¹	Otras sustancias/ parámetros		OO.MM en riesgo asociado ²	Estado químico	Justificación del mal estado químico	Confianza valoración	Año de referencia valoración
ES020MSBT000400067	S	Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sulfato		Usos/funciones MASb				2013

Tabla 4. Evolución de los contaminantes

Cód. MASb	Tendencia al alza				Inversión de tendencias			
	Tendencia al alza	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros		Inversión de tendencias	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros	
			Nombre	Nº CAS			Nombre	Nº CAS
ES020MSBT000400001	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400002	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400003	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400004	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400005	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400006	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400007	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400008	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400009	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400010	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400011	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400012	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400014	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400015	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400016	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400017	Desconocido				Desconocido			

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Tendencia al alza				Inversión de tendencias			
	Tendencia al alza	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros		Inversión de tendencias	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros	
			Nombre	Nº CAS			Nombre	Nº CAS
ES020MSBT000400018	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400019	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400020	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400021	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400022	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400023	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400024	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400025	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400027	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400028	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400029	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400030	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400031	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400032	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400033	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400034	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400035	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400036	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400037	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400038	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400039	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400040	Desconocido				Desconocido			

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Tendencia al alza				Inversión de tendencias			
	Tendencia al alza	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros		Inversión de tendencias	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros	
			Nombre	Nº CAS			Nombre	Nº CAS
ES020MSBT000400041	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400042	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400043	Si	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Desconocido			
ES020MSBT000400044	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400045	Si	Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		Desconocido			
ES020MSBT000400046	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400047	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400048	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400049	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400050	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400051	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400052	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400053	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400054	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400055	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400056	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400057	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400058	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400059	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400060	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400061	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400063	Desconocido				Desconocido			

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Tendencia al alza				Inversión de tendencias			
	Tendencia al alza	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros		Inversión de tendencias	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras sustancias/ parámetros	
			Nombre	Nº CAS			Nombre	Nº CAS
ES020MSBT000400064	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400065	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400066	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400067	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400054	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400055	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400055	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400056	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400057	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400058	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400059	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400060	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400061	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400063	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400064	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400065	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400066	Desconocido				Desconocido			
ES020MSBT000400067	Desconocido				Desconocido			

Tabla 5. Contaminantes/indicadores con nivel de referencia por MASb

Cód. MASb	Sustancia / parámetro de contaminación	Otras Sustancias / parámetros de contaminación	Valor umbral	Unidades
ES020MSBT000400038	Amonio		0,5	mg/l
ES020MSBT000400045	Amonio		0,5	mg/l
ES020MSBT000400047	Amonio		0,5	mg/l
ES020MSBT000400052	Amonio		0,5	mg/l
ES020MSBT000400055	Amonio		0,5	mg/l
ES020MSBT000400045	Arsénico		140	µg/l
ES020MSBT000400047	Arsénico		79	µg/l
ES020MSBT000400052	Arsénico		47	µg/l
ES020MSBT000400053	Arsénico		204	µg/l
ES020MSBT000400058	Arsénico		27	µg/l
ES020MSBT000400063	Arsénico		630	µg/l
ES020MSBT000400031	Cloruro		303	mg/l
ES020MSBT000400038	Cloruro		441	mg/l
ES020MSBT000400031		Sodio	295	mg/l
ES020MSBT000400038		Sodio	522	mg/l
ES020MSBT000400045		Sodio	1040	mg/l
ES020MSBT000400067		Sodio	404	mg/l
ES020MSBT000400016	Sulfato		456	mg/l
ES020MSBT000400045	Sulfato		1108	mg/l
ES020MSBT000400067	Sulfato		1548	mg/l

Tabla 6. Contaminantes que provocan mal estado químico o en los que se han detectado excesos

Cód. MASb	Contaminantes con exceso, pero buen estado químico	Otros Contaminantes con exceso, pero buen estado químico	Nº CAS	Contaminantes que provocan mal estado químico	Contaminantes que provocan mal estado químico	Nº CAS
		Nombre			Nombre	
ES020MSBT000400009	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400015				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400016				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400017	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400020	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400025				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400027	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400029				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400030	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400031	- Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sodio				
ES020MSBT000400031	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400032				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400033	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400037	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400038	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos		- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio	
ES020MSBT000400039				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400041				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400042	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Contaminantes con exceso, pero buen estado químico	Otros Contaminantes con exceso, pero buen estado químico		Contaminantes que provocan mal estado químico	Contaminantes que provocan mal estado químico	
		Nombre	Nº CAS		Nombre	Nº CAS
ES020MSBT000400043				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400045	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio				
ES020MSBT000400045	- Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico		- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400047	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio		- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400051				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400052	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio		- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400052	- Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico				
ES020MSBT000400053	- Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico				
ES020MSBT000400055				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Amonio	
ES020MSBT000400055				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400057				- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos	
ES020MSBT000400058	- Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Arsénico				
ES020MSBT000400059	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400060	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400063	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400067	- Sustancias con NCA (Nitratos; Sustancias activas de los plaguicidas)	Nitratos				
ES020MSBT000400067	- Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sulfato				
ES020MSBT000400067	- Sustancias/iones/indicadores presentes de forma natural y/o como resultado de actividades humanas (Arsénico; Cadmio; Plomo; Mercurio; Amonio; Cloruro; Sulfato)	Sodio				

Tabla 7. Previsión buen estado químico en 2015 y exenciones al buen estado químico de las MASb

Cód. MASb	Previsión de estado químico bueno en 2015	Horizonte previsto buen estado químico	Exención aplicada	Presión sobre la MASb
ES020MSBT000400001	S			
ES020MSBT000400002	S			
ES020MSBT000400003	S			
ES020MSBT000400004	S			
ES020MSBT000400005	S			
ES020MSBT000400006	S			
ES020MSBT000400007	S			
ES020MSBT000400008	S			
ES020MSBT000400009	S			
ES020MSBT000400010	S			
ES020MSBT000400011	S			
ES020MSBT000400012	S			
ES020MSBT000400014	S			
ES020MSBT000400014	S			
ES020MSBT000400015	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400015	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400016	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400016	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400017	S			
ES020MSBT000400018	S			
ES020MSBT000400019	S			
ES020MSBT000400020	S			
ES020MSBT000400021	S			
ES020MSBT000400022	S			
ES020MSBT000400023	S			
ES020MSBT000400024	S			
ES020MSBT000400025	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Previsión de estado químico bueno en 2015	Horizonte previsto buen estado químico	Exención aplicada	Presión sobre la MASb
ES020MSBT000400025	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400027	S			
ES020MSBT000400028	S			
ES020MSBT000400029	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400029	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400030	S			
ES020MSBT000400031	S			
ES020MSBT000400032	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400032	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400033	S			
ES020MSBT000400034	S			
ES020MSBT000400035	S			
ES020MSBT000400036	S			
ES020MSBT000400037	S			
ES020MSBT000400038	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400038	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400039	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400039	N	2022 - 2027	Artículo 4(4) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400040	S			
ES020MSBT000400041	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400041	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400042	S			
ES020MSBT000400043	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400043	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400044	S			
ES020MSBT000400045	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400045	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400046	S			
ES020MSBT000400047	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura

ANEJO 8.2 - . APÉNDICE III

Cód. MASb	Previsión de estado químico bueno en 2015	Horizonte previsto buen estado químico	Exención aplicada	Presión sobre la MASb
ES020MSBT000400047	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400048	S			2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400049	S			
ES020MSBT000400050	S			
ES020MSBT000400051	N	2015 - 2021	Artículo 4(4) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400051	N	2015 - 2021	Artículo 4(4) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400052	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400052	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400053	S			
ES020MSBT000400054	S			
ES020MSBT000400055	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400055	N	Después de 2033	Artículo 4(5) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400056	S			
ES020MSBT000400057	N	2015 - 2021	Artículo 4(4) - Viabilidad técnica	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400057	N	2015 - 2021	Artículo 4(4) - Coste desproporcionado	2.2 Difusa – Agricultura
ES020MSBT000400058	S			
ES020MSBT000400059	S			
ES020MSBT000400060	S			
ES020MSBT000400061	S			
ES020MSBT000400063	S			
ES020MSBT000400064	S			
ES020MSBT000400065	S			
ES020MSBT000400066	S			
ES020MSBT000400067	S			