

## **Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural**

*DECRET 86/2018, de 22 de juny, del Consell, pel qual es designen municipis com a zones vulnerables a la contaminació de les aigües per nitrats procedents de fonts agràries. [2018/6601]*

### **PREÀMBUL**

L'aigua és un recurs natural valuós, que ha de ser protegit de la contaminació per evitar el seu deteriorament. En particular, l'aigua subterrània és el recurs hídric més sensible a la contaminació perquè, tot i que és difícil de contaminar, quan aquesta es produeix, la seva recuperació a l'estat inicial és lenta i complicada. Això es deu al fet que el seu ritme de renovació és molt lent, i el temps de permanència d'un contaminant pot ser de diversos anys. Per aquests factors, l'efecte de les accions preventives no s'arriba a reflectir fins passats uns anys. Al contrari, la dinàmica de les masses d'aigua superficials escurça el temps de permanència dels contaminants a uns pocs dies, de manera que qualsevol actuació que minimitze la contaminació d'aquestes masses té un efecte visible a curt termini.

La directiva 91/676/CEE, de 12 de desembre, relativa a la protecció de les aigües contra la contaminació produïda per nitrats d'origen agrícola, va ser traslladada a la normativa espanyola per mitjà del Reial decret 261/1996, de 16 de febrer. L'objectiu d'ambdues normes és establir les mesures necessàries per a previndre i corregir la contaminació de les aigües, continentals i litorals, causades per nitrats d'origen agrari.

Les normatives esmentades imposen als Estats membres l'obligació d'identificar les aigües que es troben afectades o en risc d'estar-ho, per la contaminació per nitrats de procedència agrària. D'altra banda s'estableixen els criteris a seguir per a designar les zones vulnerables, a aquells territoris en els quals les pèrdues de nitrogen per lixiviació i vessament donen lloc a la contaminació per nitrats. Un cop determinades aquestes zones, s'hauran de realitzar i posar en funcionament programes d'actuació coordinats amb tècniques agrícoles adequades, amb la finalitat d'eliminar o minimitzar els efectes dels nitrats sobre les aigües.

En aplicació de tot això, el Consell va aprovar el Decret 13/2000, de 25 de gener, pel qual es van designar, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, determinats municipis com a zones vulnerables a la contaminació de les aigües per nitrats d'origen procedents de fonts agràries. Aquesta designació es va ampliar per mitjà del Decret 11/2004, de 30 de gener, del Consell, i el Decret 218/2009, de 4 de desembre, del Consell.

Així mateix, la Generalitat, per mitjà de l'Ordre 7/2010, de 10 de febrer, va aprovar el Codi Valencià de Bones Pràctiques Agràries, i amb l'Ordre de 12 de desembre de 2008 es va establir el Programa d'Actuació sobre les Zones Vulnerables designades a la Comunitat Valenciana, modificada per l'Ordre 10/2010, de 24 de febrer. Normatives actualment derogades per l'Ordre 10/2018, de 27 de febrer, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, sobre la utilització de matèries fertilitzants nitrogenades en les explotacions agràries de la Comunitat Valenciana.

Les zones designades com a vulnerable han de ser revisades cada quatre anys, la qual cosa pot ocasionar-ne la modificació o ampliació, d'acord amb el que estableix l'article 4.2 del citat Reial Decret 261/1996, de 16 de febrer.

Després del procés de planificació que ha culminat amb l'aprovació dels plans hidrològics de les Demarcacions del Xúquer, Segura i Ebre, per mitjà del qual s'ha recopilat i valorat tota la informació sobre l'estat de les masses d'aigua superficials i subterrànies, s'ha considerat convenient revisar la designació de zones vulnerables existent, per a ajustar-la a la realitat actual.

Per tot això, naix aquesta norma amb plena adequació als principis de necessitat, eficàcia, proporcionalitat, seguretat jurídica i transparència; tot això en virtut del que disposa l'article 129 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

## **Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural**

*DECRETO 86/2018, de 22 de junio, del Consell, por el que se designa municipios como zonas vulnerables a la contaminación de las aguas por nitratos procedentes de fuentes agrarias. [2018/6601]*

### **PREÀMBULO**

El agua es un recurso natural valioso, que debe ser protegido de la contaminación para evitar su deterioro. En particular, el agua subterránea es el recurso hídrico más sensible a la contaminación porque, aunque es difícil de contaminar, cuando esta se produce, su recuperación al estado inicial es lenta y complicada. Esto se debe a que su ritmo de renovación es muy lento, y el tiempo de permanencia de un contaminante puede ser de varios años. Por estos factores, el efecto de las acciones preventivas no se llega a reflejar hasta pasados unos años. Al contrario, la dinámica de las masas de agua superficiales acorta el tiempo de permanencia de los contaminantes a unos pocos días, por lo que cualquier actuación que minimice la contaminación de estas masas tiene un efecto visible a corto plazo.

La directiva 91/676/CEE, de 12 de diciembre de 1991, relativa a la protección de las aguas contra la contaminación producida por nitratos de origen agrícola, fue transpuesta a la normativa española mediante el Real decreto 261/1996, de 16 de febrero. El objetivo de ambas normas es establecer las medidas necesarias para prevenir y corregir la contaminación de las aguas, continentales y litorales, causadas por nitratos de origen agrario.

Las normativas mencionadas imponen a los estados miembros la obligación de identificar las aguas que se hallen afectadas o en riesgo de estarlo, por la contaminación por nitratos de procedencia agraria. Por otra parte establecen los criterios a seguir para designar las zonas vulnerables, a aquellos territorios cuyas pérdidas de nitrógeno por lixivación y escorrentía dan lugar a la contaminación por nitratos. Una vez determinadas tales zonas, se deberán realizar y poner en funcionamiento programas de actuación coordinados con técnicas agrícolas adecuadas, con la finalidad de eliminar o minimizar los efectos de los nitratos sobre las aguas.

En aplicación de todo lo anterior, el Consell aprobó el Decreto 13/2000, de 25 de enero, por el que se designaron, en el ámbito de la Comunitat Valenciana, determinados municipios como zonas vulnerables a la contaminación de las aguas por nitratos de origen procedentes de fuentes agrarias. Esta designación se amplió mediante el Decreto 11/2004, de 30 de enero, del Consell, y el Decreto 218/2009, de 4 de diciembre, del Consell.

Asimismo, la Generalitat mediante la Orden 7/2010, de 10 de febrero, aprobó el Código Valenciano de Buenas Prácticas Agrarias, y con la Orden de 12 de diciembre de 2008, se estableció el Programa de Actuación sobre las Zonas Vulnerables designadas en la Comunitat Valenciana, modificada por la Orden 10/2010, de 24 de febrero. Normativas actualmente derogadas por la Orden 10/2018, de 27 de febrero, de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, sobre la utilización de materias fertilizantes nitrogenadas en las explotaciones agrarias de la Comunitat Valenciana.

Las zonas designadas como vulnerables deben ser revisadas cada cuatro años, lo que puede ocasionar su modificación o ampliación, de acuerdo con lo establecido en el artículo 4.2 del citado Real decreto 261/1996, de 16 de febrero.

Tras el proceso de planificación que ha culminado con la aprobación de los planes hidrológicos de las Demarcaciones del Júcar, Segura y Ebro, mediante el cual se ha recopilado y valorado toda la información sobre el estado de las masas de agua superficiales y subterráneas, se ha considerado conveniente revisar la designación de zonas vulnerables existente, para ajustarla a la realidad actual.

Por todo ello, nace esta norma con plena adecuación a los principios de necesidad, eficacia, proporcionalidad, seguridad jurídica y transparencia; todo ello en virtud de lo dispuesto en el artículo 129 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Aquesta disposició està inclosa en el Pla normatiu de l'Administració de la Generalitat per a 2018.

Per tot això, complits els tràmits procedimentals previstos en l'article 43 de la Llei 5/1983, de 30 de desembre, de la Generalitat, del Consell, a proposta de la consellera d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, conforme amb el Consell Jurídic Consultiu de la Comunitat Valenciana, amb la deliberació prèvia del Consell en la sessió celebrada el 22 de juny de 2018,

#### DECRETE

*Article únic. Designació de zones vulnerables a la Comunitat Valenciana*

Es designen com a zones vulnerables a la Comunitat Valenciana, als efectes assenyalats en el Reial decret 261/1996, de 16 de febrer, sobre protecció de les aigües contra la contaminació per nitrats procedents de fonts agràries, els termes municipals indicats en els annexos I i II, i associats a les masses d'aigua subterrànies i superficials afectades per aquest tipus de contaminació.

Les zones a què es refereix el paràgraf anterior, seran objecte de modificació o ampliació, d'acord amb el que estableix l'article 4.2 del Reial decret 261/1996, de 16 de febrer, sobre protecció de les aigües contra la contaminació produïda pels nitrats procedents de fonts agràries.

#### DISPOSICIONS ADDICIONALS

*Primera. Incidència pressupostària*

La implementació i el desenvolupament posterior d'aquest decret no podrà tindre cap incidència en la dotació dels capítols de despesa assignats i, en tot cas, haurà de ser atés amb els mitjans personals i materials d'aquest.

*Segona. Comunicació a altres organismes*

La conselleria amb competències en matèria de medi ambient comunicarà al ministeri amb competències en aquesta matèria la relació de zones vulnerables designades per mitjà d'aquest decret, així com les modificacions que si és el cas es realitzen en el futur.

#### DEROGACIÓ NORMATIVA

*Única. Derogació normativa*

Es deroguen els decrets 13/2000, de 25 de gener, 11/2004, de 30 de gener i 218/2009, de 4 de desembre, pel qual es van designar, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, determinats municipis com a zones vulnerables a la contaminació de les aigües per nitrats d'origen procedents de fonts agràries. Així mateix, queden derogades quantes disposicions d'igual o menor rang s'oposen al que es disposa en aquest decret.

#### DISPOSICIONS FINALS

*Primera. Habilitació normativa*

Es faculta a la persona titular de la conselleria amb competències en matèria de medi ambient perquè, en l'àmbit de les seues competències, dicte les disposicions necessàries per a l'execució i desenvolupament d'aquest decret.

*Segona. Entrada en vigor*

Aquesta disposició entrarà en vigor l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

València, 22 de juny de 2018

El president de la Generalitat,  
XIMO PUIG I FERRER

La consellera d'Agricultura, Medi Ambient,  
Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural,  
ELENA CEBRIÁN CALVO

Esta disposición está incluida en el Plan normativo de la Administración de la Generalitat para 2018.

Por todo ello, cumplidos los trámites procedimentales previstos en el artículo 43 de la Ley 5/1983, de 30 de diciembre, de la Generalitat, del Consell, a propuesta de la consellera de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, conforme con el Consell Jurídic Consultiu de la Comunitat Valenciana, previa deliberación del Consell en la sesión celebrada el 22 de junio de 2018,

#### DECRETO

*Artículo único. Designación de zonas vulnerables en la Comunitat Valenciana*

Se designan como zonas vulnerables en la Comunitat Valenciana, a los efectos señalados en el Real decreto 261/1996, de 16 de febrero, sobre protección de las aguas contra la contaminación por nitratos procedentes de fuentes agrarias, los términos municipales recogidos en los anexos I y II, y asociados a las masas de agua subterráneas y superficiales afectadas por este tipo de contaminación.

Las zonas a que se refiere el párrafo anterior, serán objeto de modificación o ampliación, de acuerdo con lo establecido en el artículo 4.2 del Real decreto 261/1996, de 16 de febrero, sobre protección de las aguas contra la contaminación producida por los nitratos procedentes de fuentes agrarias.

#### DISPOSICIONES ADICIONALES

*Primera. Incidencia presupuestaria*

La implementación y posterior desarrollo de este decreto no podrá tener incidencia alguna en la dotación de los capítulos de gasto asignados y, en todo caso, deberá ser atendido con los medios personales y materiales de este.

*Segunda. Comunicación a otros organismos*

La conselleria con competencias en materia de medio ambiente comunicará al ministerio con competencias en esta materia la relación de Zonas Vulnerables designadas mediante este decreto, así como las modificaciones que en su caso se realicen en el futuro.

#### DEROGACIÓN NORMATIVA

*Única. Derogación normativa*

Se derogan los decretos 13/2000, de 25 de enero, 11/2004, de 30 de enero y 218/2009, de 4 de diciembre, por el que se designaron, en el ámbito de la Comunitat Valenciana, determinados municipios como zonas vulnerables a la contaminación de las aguas por nitratos de origen procedentes de fuentes agrarias. Asimismo, quedan derogadas cuantas disposiciones de igual o menor rango se opongan a lo dispuesto en este decreto.

#### DISPOSICIONES FINALES

*Primera. Habilitación normativa*

Se faculta a la persona titular de la conselleria con competencias en materia de medio ambiente para que, en el ámbito de sus competencias, dicte las disposiciones necesarias para la ejecución y desarrollo de este decreto.

*Segunda. Entrada en vigor*

Esta disposición entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

València, 22 de junio de 2018

El president de la Generalitat,  
XIMO PUIG I FERRER

La consellera de Agricultura, Medio Ambiente,  
Cambio Climático y Desarrollo Rural,  
ELENA CEBRIÁN CALVO

ANNEX I/ ANEXO I

Termes municipals designats com a zones vulnerables associats a les masses d'aigua subterrànies afectades per la contaminació per nitrats d'origen agrari a la Comunitat Valenciana

*Términos municipales designados como zonas vulnerables asociados a las masas de agua subterráneas afectadas por la contaminación por nitratos de origen agrario en la Comunitat Valenciana*

DEMARCACIÓ HIDROGRÀFICA DEL XÚQUER/DEMARCACIÓ HIDROGRÀFICA DEL JÚCAR		
Codi massa <i>Código masa</i>	Denominació / <i>Denominación</i>	Termes municipals / <i>Términos municipales</i>
ES080MSBT080.107	Plana de Vinaròs	Benicarló Peñíscola/Peñíscola Vinaròs
ES080MSBT080.108	Maestrazgo occidental	Benafigs Figueroles Sant Joan de Moró Vilafamés
ES080MSBT080.110	Plana de Torreblanca – Orpesa / Plana de Torreblanca – Orpesa del Mar	Alcalà de Xivert Cabanes Orpesa/Oropesa del Mar Torreblanca
ES080MSBT080.127	Plana de Castelló / Plana de Castellón	Almassora Almenara Alqueries, les / Alquerías del Niño Perdido Artana Benicàssim / Benicasim Betxí Borriana/Burriana Borriol Castelló de la Plana/Castellón de la Plana Llosa (la) Moncofa Nules Onda Sant Joan de Moró Vall d'Uixó (la) Vila-real Vilavella (la) Xilxes/Chilches
ES080MSBT080.128	Plana de Sagunt / Plana de Sagunto	Albalat dels Tarongers Almenara Benavites Benifairó de les Valls Canet d'en Berenguer Faura Puçol Puig de Santa Maria (el) Quart de les Valls Quartell Sagunt / Sagunto
ES080MSBT080.130	Medio Palancia	Algar de Palancia Estivella Gilet Petrés
ES080MSBT080.131	Llíria – Casinos	Albalat del Sorells Albalat dels Tarongers Alcublas Alfara del Patriarca Altura Andilla Benaguasil Benissanó Bétera Burjassot Casinos Domeño Eliana (l') Foios Godella Llíria Manises Marines Massamagrell Moncada



		Museros Náquera Olocau Paterna Pedralba Pobla de Vallbona (la) Puig de Santa Maria (el) Rafelbunyol Riba-roja de Túria Rocafort Sacañet Sagunt / Sagunto San Antonio de Benagéber Vilamarxant Villar del Arzobispo
ES080MSBT080.133	Requena – Utiel	Utiel Venta del Moro
ES080MSBT080.140	Buñol – Cheste	Cheste Chiva Godolleta Macastre Turís
ES080MSBT080.141	Plana de València nord / Plana de València norte	Alaquàs Albal Albalat dels Sorells Alboraia/ Alboraya Albuixech Alcàsser Aldaia Alfàfar Alfara del Patriarca Almàssera Benetússer Beniparrell Bonrepòs i Mirambell Burjassot Catarroja Cheste Chiva Puig de Santa Maria, el Emperador, Foios Godella Pobla de Farnals, la Llocnou de la Corona Manises Massalfassar Massamagrell Massanassa Meliana Mislata Moncada Museros Paiporta Paterna Picanya Picassent Quart de Poblet Rafelbunyol Riba-roja de Túria Loriguilla Rocafort Sedaví Silla Tavernes Blanques Torrent València Vinalesa Xirivella

ES080MSBT080.142	Plana de València sud / Plana de València sur	Albalat de la Ribera Alberic Alcàntera de Xúquer Alfarp Algemesí Alginet Almussafes Alzira Antella Beneixida Benicull de Xúquer Benifaió Benimodo Benimuslem Carcaixent Càrcer Carlet Catadau Corbera Cotes Cullera Favara Fortaleny Gavarda Guadassuar Alcúdia (1') Pobla Llarga (la) Llaurí Llombai Manuel Massalavés Picassent Polinyà de Xúquer Riola Sant Joanet Sellent Senyera Sollana Sueca Sumacàrcer València Villanueva de Castellón
ES080MSBT080.143	La Contienda	Alfarp Alginet Benifaió Carlet Llombai Montserrat Picassent Real
ES080MSBT080.148	Foia de Xàtiva / Hoya de Xàtiva	Alcúdia de Crespins (1') Canals Estubeny Genovés Granja de la Costera (la) Llanera de Ranes Llocnou d'en Fenollet Llosa de Ranes (la) Novetlè / Novelé Rotglà i Corberà Sellent Torrella Vallés Xàtiva
ES080MSBT080.149	Serra de les Agulles / Sierra de las Agujas	Alzira Barxeta Benicull de Xúquer Benifairó de la Valldigna Carcaixent

		Corbera Ènova, l' Favara Genoves Llaurí Llocnou d'en Fenollet Llosa de Ranes, la Manuel Pobla Llarga, la Polinyà del Xúquer Rafelguarafaf Sant Joanet Simat de la Valldigna Tavernes de la Valldigna Xàtiva
ES080MSBT080.150	Barig	Barx Benifairó de la Valldigna Gandia Simat de la Valldigna Tavernes de la Valldigna Xeraco Xeresa
ES080MSBT080.151	Plana de Xeraco	Cullera Favara Gandia Tavernes de la Valldigna Xeraco Xeresa
ES080MSBT080.152	Plana de Gandia	Almoines Alqueria de la Comtessa (l') Bellreguard Beniarjó Beniflá Benirredrà Castellonet de la Conquesta Daimús Font d'en Carròs (la) Gandia Guardamar de la Safor Miramar Oliva Palma de Gandia Palmera Piles Potries Rafelcofer Real de Gandia, el
ES080MSBT080.153	Marxuquera – Falconera	Rótova
ES080MSBT080.163	Oliva – Pego	Dénia Oliva Pego Verger (el)
ES080MSBT080.164	Ondara – Dénia	Beniarbeig Benidoleig Benimeli Dénia Ondara Orba Pedreguer Poblets (els) Ràfol d'Almúnia (el) Sagra Sanet i Negrals Tormos Verger (el) Xàbia / Jávea
ES080MSBT080.184	Sant Joan – Benidorm / San Juan – Benidorm	Aigües Alfàs del Pi (l')



		Altea Benidorm Busot Campello, el Finestrat Mutxamel Nucia, la Orxeta Vila Joiosa, la / Villajoyosa
ES080MSBT080.190	Baix Vinalopó / Bajo Vinalopó	Agost Alacant / Alicante Aspe Elx / Elche Romana, la Monforte del Cid Monòver / Monóvar Mutxamel Novelda Sant Joan d'Alacant Sant Vicent del Raspeig / San Vicente del Raspeig Santa Pola
DEMARCACIÓ HIDROGRÀFICA DEL SEGURA / DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA		
ES070MSBT070.036	Vega Media y Baja del Segura	Albatera Algorfa Almoradí Benejúzar Benferri Benijófar Bigastro Callosa de Segura Catral Cox Crevillent Daya Nueva Daya Vieja Dolores Elx / Elche Formentera del Segura Granja de Rocamora Guardamar del Segura Jacarilla Orihuela Rafal Redován Rojales San Fulgencio San Isidro
ES070MSBT070.042	Terciari de Torreveija / Terciario de Torreveija	Algorfa Almoradí Benijófar Guardamar del Segura Jacarilla Montesinos, los Orihuela Rojales San Miguel de Salinas Torreveija
ES070MSBT070.052	Camp de Cartagena / Campo de Cartagena	Orihuela Pilar de la Horadada San Miguel de Salinas
ES070MSBT070.053	Cap Roig / Cabo Roig	Orihuela Pilar de la Horadada San Miguel de Salinas Torreveija
DEMARCACIÓ HIDROGRÀFICA DE L'EBRE / DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO		
ES091MSBT091.095	L'Alt Maestrat / Alto Maestrazgo	Forcall Mata de Morella, la Olocau del Rey Tudolella

ANNEX II/ANEXO II

Termes municipals designats com a zones vulnerables associats a les masses d'aigua superficials afectades per la contaminació per nitrats d'origen agrari a la Comunitat Valenciana.  
*Términos municipales designados como zonas vulnerables asociados a las masas de agua superficiales afectadas por la contaminación por nitratos de origen agrario en la Comunidad Valenciana*

DEMARCACIÓ HIDROGRÀFICA DEL XÚQUER/DEMARCACION HIDROGRAFICA DEL JÚCAR			
Sistema d'exploració <i>Sistema de explotación</i>	Codi massa <i>Código masa</i>	Denominació / Denominación	Termes municipals / Términos municipales
Categoria rius Categoria ríos			
Sènia – Maestrat Cenia – Maestrazgo	ES080MSPF07.01	Riu Sant Miquel: capçalera – la Mosquera Río San Miguel: cabecera – la Mosquera	Albocàsser, Cati, Coves de Vinromà (les), Tirig
	ES080MSPF07.02	Riu Sant Miquel: la Mosquera – mar Río San Miguel: la Mosquera – mar	Alcalà de Xivert, Coves de Vinromà (les), Salzadella (la), Tirig, Torre d'en Domènec (la), Vilanova d'Alcolea
Xúquer / Júcar	ES080MSPF16.01	Rambia del Poyo: capçalera – Barranc Cavalls Rambía del Poyo: cabecera – Barranco Caballos	Cheste, Chiva, Godelleta, Loriguilla, Quart de Poblet, Riba-roja de Túria
	ES080MSPF16.03	Rambia del Poyo: Paiporta – parc de l'Albufera Rambía del Poyo: Paiporta – parque de la Albufera	Catarroja, Massanassa, Paiporta, Picanya
	ES080MSPF16.04	Barranc del Poyo: PN de l'Albufera – llac Albufera Rambía del Poyo: PN de la Albufera – lago Albufera	Catarroja, Massanassa
	ES080MSPF17.01	Barranc Picassent: capçalera – parc de l'Albufera Barranco Picassent: cabecera-parque de la Albufera	Albal, Alcàsser, Beniparrell, Picassent, Silla
	ES080MSPF17.02	Barranc Picassent: PN l'Albufera – llac Albufera Barranco Picassent: PN la Albufera – lago Albufera	Albal, Beniparrell, Catarroja, Picanya, Silla
	ES080MSPF18.29.01.03	Riu Albaïda: E. Bellús -riu Barxeta Río Albaïda: E. Bellús -río Barcheta	Bellús, Benigànim, Genovés, Xàtiva
	ES080MSPF18.31.01.01	Riu Verd: capçalera – Alzira Río Verde: cabecera – Alzira	Alberic, Alzira, Benimodo, Benimuslem, Guadassuar, Massalavés
	ES080MSPF18.31.01.02	Riu Verd: Alzira – riu Xúquer Río Verde: Alzira – río Júcar	Alzira, Guadassuar
	ES080MSPF18.32.01.09.01.0	Rambia Algoder Rambía Algoder	Dos Aguas, Llombai, Montroi, Real, Turís
	ES080MSPF18.32.01.11	Riu Magre: Carlet – Algemesí Río Magro: Carlet – Algemesí	Alcúdia (l'), Algemesí, Carlet, Guadassuar
Serpis / Serpis	ES080MSPF21.07.01.02	Riu Bernisa: Barranc Lutxent – riu Serpis Río Bernisa: Barranco Lutxent – río Serpis	Ador, Aiolo de Rugat, Alfauir, Almiserà, Beniatjó, Benicolet, Castellonet de la Conquesta, Gandia, Llocnou de Sant Jeroni, Montixelvo/Montichelvo, Palma de Gandia, Real de Gandia, Rotova, Rugat, Terrateig



Marina Alta / Marina Alta	ES080MSPF26.01	Barranc l'Alberca Barranco la Alberca	Dènia, Ondara, Pedreguer
Marina Baixa / Marina Baja	ES080MSPF29.04	Riu Amadorio: A7 – mar Río Amadorio: A7 – mar	Vila Joiosa (la)/Villajoyosa
Vinalopó – Alacantí Vinalopó – Alicante	ES080MSPF31.04	Riu Vinalopó: Séquia del Rei – Sax Río Vinalopó: Acequia del Rey – Sax	Villena, Sax
	ES080MSPF31.06	Riu Vinalopó: Barranc Derramador – E. Elx Río Vinalopó: Barranco Derramador – E. Elche	Aspe, Elda, Novelda, Monforte del Cid, Romana (la)
	ES080MSPF31.08	Riu Vinalopó: E. Elx – Azarbe Amorós Río Vinalopó: E. Elche – Azarbe Amorós	Elx/Elche
	ES080MSPF31.09	Riu Vinalopó: Azarbe Amorós – Salinas Santa Pola Río Vinalopó: Azarbe Amorós – Salinas Santa Pola	Elx/Elche
Categoria Ilacs Categoria lagos			
Sènia – Maestrat Cenia – Maestrazgo	ES080MSPFL01	Prat de Cabanes	Cabanes, Torreblanca
Millars – Plana de Castelló Mijares – Plana de Castellón	ES080MSPFL02	Marjal i Estany d' Almenara	Moncofar, Xilxes/Chilches, Almenara, La Llosa, Quartell, Benavites, Sagunt/Sagunto
Palància – Les Valls Palancia – Los Valles	ES080MSPFL03	Marjal dels Moros	Sagunt/Sagunto, Puçol
Túria / Turia	ES080MSPFL04	Marjal Rafal i Vistabella	València, Massamagrell
Xúquer / Júcar	ES080MSPFL06	L'Albufera	Albal, Albalat de la Ribera, Alfàfar, Algemesi, Catarroja, Cullera, Massanassa, Sedavi, Silla, Sollana, Sueca, València
	ES080MSPFL18	Ullals de l'Albufera (Baldoví)	
Serpis	ES080MSPFL15	Marjal de la Safor	Gandia, Tavernes de la Vallidigna, Xeraco, Xeresa
Marina Alta	ES080MSPFL16	Marjal de Pego – Oliva	Oliva, Pego
	ES080MSPFL17	Els Bassars – Clot de Galvany	Elx/Elche, Santa Pola
Categoria embassaments Categoria embalses			
Millars – Plana de Castelló Mijares – Plana de Castellón	ES080MSPF10.12.01.05	Maria Cristina	Alcora(1')
Túria / Turia	ES080MSPF15.13.01.02	Buseo	Chera
Xúquer / Júcar	ES080MSPF18.32.01.06	Forata	Yátova
Vinalopó – Alacantí Vinalopó – Alicante	ES080MSPF31.07	Elx / Elche	Elx/Elche, Aspe