

NUEVO PLAN DE MODERNIZACIÓN DEL REGADÍO DE LA COMUNITAT VALENCIANA



OBJETIVOS

- Tener un exhaustivo conocimiento de los problemas, necesidades, soluciones y mejoras regadío valenciano, y desarrollarlo durante los próximos años, adecuando las inversiones de la Generalitat Valenciana a la nueva Ley en materia de Ordenación y Modernización de las Estructuras Agrarias, que se está tramitando en Les Corts.

OBJETIVOS

- Mejorar y modernizar el regadío valenciano
- Fomentar el uso de las energías renovables
- Incorporar nuevas tecnologías en comunicación (TICs)
- Compatibilizar la fertirrigación comunitaria con la agricultura ecológica y el policultivo
- Mejorar la gestión del riego y reducir el consumo de agua

OBJETIVOS

- Planificar las inversiones para los próximos 20 años:
 - Inversión total, pública y privada de más de 1.000 millones de euros
 - Reutilización de más de 100 hm³ de aguas regeneradas
 - Más de 10 hm³ de incremento de capacidad de embalse
 - Más de 100.000 Has de regadío modernizadas en tecnologías de la información y optimización de la eficiencia hídrica y energética

MÉTODOS

- **Proceso participativo de las Comunidades de Regantes:**
 - Situación actual
 - Problemática
 - Posibles mejoras
- **Recopilación** e integración en un SIG **de la información** (dispersa) **existente** de las infraestructuras de riego valencianas
- **Creación de una base de datos** actualizada de las entidades de riego valencianas **mediante encuesta** e integración en SIG
- **Reuniones** a escala de comarca o UDA con los usuarios para recoger y **analizar conjuntamente las necesidades** del sector

PROCEDIMIENTO

Recopilación e integración en un SIG de la información (dispersa) existente de las infraestructuras de riego valencianas

Proyectos archivados por los servicios centrales de la CAMACCCR

Proyectos archivados de los servicios territoriales de la CAMACCCR

Proyectos archivados por la SEIASA

Información de las Confederaciones Hidrográficas

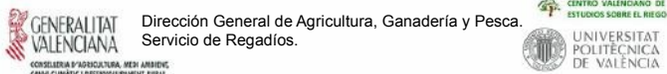
Proyectos desarrollados por centros universitarios

Digitalización



SIG

Creación de una base de datos actualizada de las entidades de riego valencianas mediante encuesta e integración en SIG

 <p>Dirección General de Agricultura, Ganadería y Pesca. Servicio de Regadíos.</p> <p>ENQUESTA D'ENTITATS DE REG PER AL PLA DIRECTOR DE MODERNITZACIÓ DE REGADIS DE LA COMUNITAT VALENCIANA</p> <p><i>ENCUESTA DE ENTIDADES DE RIEGO PARA EL PLAN DIRECTOR DE MODERNIZACIÓN DE REGADÍOS DE LA COMUNITAT VALENCIANA</i></p>	 <p>Dirección General de Agricultura, Ganadería y Pesca. Servicio de Regadíos.</p> <p>La següent enquesta té com a finalitat reunir informació bàsica sobre les característiques i les necessitats en matèria d'infraestructures de regadiu de les entitats de reg de la Comunitat Valenciana.</p> <p>Els preguem emplenem l'enquesta per a poder contribuir a una adequada planificació de les futures d'inversions d'infraestructura de reg, a fi d'aconseguir una millora en l'eficiència hídrica i energètica dels nostres regadius.</p> <p>Per a qualsevol dubte o consulta relativa a la complementació de l'enquesta posem a la seua disposició el telèfon 96 387 7996 o poden remetre un correu electrònic a csanchis@upv.es</p> <p>Poden remetre l'enquesta per correu electrònic a l'esmentada adreça (csanchis@upv.es) o bé dur-la impresa a la reunió que se celebrarà en breu per posar en comú las necessitats d'inversió en matèria de regs a la seua comarca.</p> <p>Gràcies per la seua col.laboració.</p> <p>La siguiente encuesta tiene como finalidad reunir información básica sobre las características y las necesidades en materia de infraestructuras de regadío de las entidades de riego de la Comunidad Valenciana.</p> <p>Les rogamus completen la encuesta para poder contribuir a una adecuada planificació de las futuras inversiones en materia de infraestructura de riego, con la finalidad de conseguir una mejora en la eficiencia hídrica y energética de nuestros regadíos.</p> <p>Para cualquier duda o consulta relativa a la cumplimentación de esta encuesta ponemos a su disposición el teléfono 96 387 7996 o pueden enviar un correo electrónico a la siguiente dirección: csanchis@upv.es</p> <p>Pueden remitir la encuesta por correo electrónico a la citada dirección (csanchis@upv.es) o bien llevarla impresa a la reunión que se celebrará en breve para poner en común las necesidades de inversión en materia de riegos en su comarca.</p> <p>Gracias por su colaboración.</p>
---	--

1. DATOS BÁSICOS DE LA ENTIDAD DE RIEGOS

DENOMINACIÓN OFICIAL:

NOMBRE Y POSICIÓN EN LA C.R. DEL ENCUESTADO:

DIRECCIÓN SEDE:

TELÉFONO:

E-MAIL:

PÁGINA WEB:

NÚMERO DE SOCIOS:

AÑO DE CONSTITUCIÓN ...como SINDICATO:

...como SAT:

...como COMUNIDAD DE REGANTES:

¿SU ENTIDAD PERTENECE A UNA COMUNIDAD GENERAL U OTRA INSTITUCIÓN SIMILAR?

SI No

NOMBRE:

2. ESTRUCTURAS AGRARIAS Y CULTIVOS

SUPERFICIE REGABLE (conforme a derechos concesionales): hectáreas

SUPERFICIE REGADA (sólo la que se ha regado en el último año): hectáreas

NÚMERO DE PARCELAS REGADAS:

EVOLUCIÓN RECIENTE DE LA SUPERFICIE REGADA:

Creciente Decreciente Estable

CAUSAS (si creciente o decreciente):

PREVISIÓN DE LA EVOLUCIÓN FUTURA DE LA SUPERFICIE REGADA:

Creciente Decreciente Estable

CAUSAS (si creciente o decreciente):

DIMENSIÓN DE LAS EXPLOTACIONES. MEDIA: MÁXIMA: MÍNIMA:

PRINCIPALES CULTIVOS DE LA ENTIDAD

CULTIVO	% SOBRE SUPERFICIE TOTAL DE LA ENTIDAD	CULTIVO	% SOBRE SUPERFICIE TOTAL DE LA ENTIDAD

CULTIVOS EN EXPANSIÓN EN LOS ÚLTIMOS AÑOS:

CULTIVOS EN REGRESIÓN EN LOS ÚLTIMOS AÑOS:

3. RECURSOS HÍDRICOS Y USOS DEL AGUA

USO MEDIO ANUAL DE LA ENTIDAD SEGÚN ORIGEN DEL RECURSO:

Derivación fluvial	m ³
Subterránea	m ³
Residual depurada	m ³
Trasvases	m ³
Desalinizadas	m ³

¿ALGUNOS SOCIOS DE LA ENTIDAD COMPLEMENTAN ESTOS RECURSOS CON POZOS PROPIO O DE SOCIEDADES PRIVADAS?

SI NO

EXISTEN "POZOS DE SEQUÍA" EN EL ÁREA REGABLE

SI NO

¿EXISTEN USOS NO AGRARIOS SUMINISTRADOS POR LA ENTIDAD?

TIPO DE USO	SI / NO	VOLUMEN DE USO ANUAL	PRECIO DEL RECURSO
Abastecimiento urbano		m ³	€/m ³
Instalaciones de ocio o turismo		m ³	€/m ³
Industrias		m ³	€/m ³
Minería		m ³	€/m ³

CONCESIONES ADMINISTRATIVAS DE AGUAS DE LA ENTIDAD:

TIPO DE RECURSO y DENOMINACIÓN				
AZUD de / POZO / EDAR de / DESALADORA de / TRASVASE				
CODIGO DE CONCESIÓN				
AÑO				
ESTADO DE LA CONCESIÓN (APROBADA / EN TRAMITACIÓN/ EN REVISIÓN)				
DOTACIÓN <i>m³</i>				
CAUDAL <i>l/s</i>				
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA <i>dS/m</i>				

TIPO DE RECURSO y DENOMINACIÓN				
AZUD de / POZO / EDAR de / DESALADORA de / TRASVASE				
CODIGO DE CONCESIÓN				
AÑO				
ESTADO DE LA CONCESIÓN (APROBADA / EN TRAMITACIÓN/ EN REVISIÓN)				
DOTACIÓN <i>m³</i>				
CAUDAL <i>l/s</i>				
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA <i>dS/m</i>				

4. INFRAESTRUCTURAS Y MANEJO DEL AGUA

PERSONAL EN PLANTILLA

Categoría	Número de empleados
Administrativos	
Técnicos de riego (Titulados medios o superiores)	
Guardas	
Regadores	
Motoristas	

EXTERNALIZACIÓN DE SERVICIOS TÉCNICOS (Tipo servicio contratado y empresa)

TIPO DE SERVICIO	EMPRESA

SISTEMA DE RIEGO: INUNDACIÓN % GOTEO % ASPERSIÓN %

4.1. REDES DE DISTRIBUCIÓN EN RIEGO POR GRAVEDAD

RED PRINCIPAL. PORCENTAJE DE CAJEROS EN:

TIERRA % REVESTIDOS % ENTUBADOS %

ESTADO DE CONSERVACIÓN (Excelente/Bueno/Regular/Malo):

RED SECUNDARIA. PORCENTAJE DE CAJEROS EN:

TIERRA % REVESTIDOS % ENTUBADOS %

ESTADO DE CONSERVACIÓN (Excelente/Bueno/Regular/Malo):

SISTEMA DE REPARTO: TURNO TANDA DEMANDA

OTROS (INDICAR):

RIEGO NOCTURNO: SI NO

BALSAS DE REGULACIÓN: SI NO
(Cumplimentar tabla en sección 4.4)

4.2. POZOS

Nombre				
Año				
Código concesión administrativa				
Profundidad sondeo (m)				
Diámetro Sondeo				
Nivel Piezométrico				
Tipo de tarifa eléctrica				
Potencia contratada				
Tipo de bomba modelo				
Caudal nominal				
H (Altura manómetro)				
Variador (Si/No)				
Centro de Transformación				

Nombre				
Año				
Código concesión administrativa				
Profundidad sondeo (m)				
Diámetro Sondeo				
Nivel Piezométrico				
Tipo de tarifa eléctrica				
Potencia contratada				
Tipo de bomba modelo				
Caudal nominal				
H (Altura manómetro)				
Variador (Si/No)				
Centro de Transformación				

4.3. BALSAS

Nombre				
Año				
Capacidad útil (m³)				
Estado (Excelente, bueno, mejorable, malo, inutilizada)				
Materiales (Hormigón, Materiales sueltos, Metálico, Prefabricado)				
Altura de taludes				
Función: (Almacenamiento, Regulación y/o Compensación)				
Filtraciones (Si/No)				
Tipo de revestimiento y año de instalación				
Problemas de funcionamiento: (algas, sedimentos, estabilidad taludes, etc...)				

Nombre				
Año				
Capacidad útil (m³)				
Estado (Excelente, bueno, mejorable, malo, inutilizada)				
Materiales (Hormigón, Materiales sueltos, Metálico, Prefabricado)				
Altura de taludes				
Función: (Almacenamiento, Regulación y/o Compensación)				
Filtraciones (Si/No)				
Tipo de revestimiento y año de instalación				
Problemas de funcionamiento: (algas, sedimentos, estabilidad taludes, etc...)				

4.5.2. INSTALACIONES DE FILTRADO

Nombre instalación	Año	Sistema de filtrado	Tipo de filtro	Número de filtros	Tipo de limpieza

4.5.3. SISTEMAS DE FERTIRRIGACIÓN

CENTRALIZADA SI NO

EN CASO DE NO, DESCRIBIR PROCEDIMIENTO:

DEPÓSITOS DE FERTIRRIGACIÓN:

Número de depósitos:

Tipo de fertilizantes y capacidades para cada uno de ellos:

DISPOSITIVOS DE INYECCIÓN DE FERTIRRIGACIÓN COLECTIVA: SI NO

USUARIOS CON AGRICULTURA ECOLÓGICA: SI NO

ALTERNATIVAS DE SERVICIO A USUARIOS DE AGRICULTURA ECOLÓGICA (DESCRIBIR):

4.6. REDES DE DISTRIBUCIÓN A HIDRANTES EN SISTEMAS DE PRESIÓN

AÑO DE EJECUCIÓN:

DIÁMETROS MÁXIMO Y MÍNIMOS EN TUBERÍAS*:

Material	DN	PN	Longitud (m)

* No es necesario si se suministra un plano en planta de la red de distribución con las tuberías instaladas

4.7. HIDRANTES

NÚMERO DE HIDRANTES:

NÚMERO DE TOMAS:

NÚMERO DE CONTADORES:

TIPO DE HIDRANTES:

Individuales Multiusuario

AUTOMATIZACIÓN: SI NO

A NIVEL DE TOMA A NIVEL DE HIDRANTE

FILTROS: SI NO

CARACTERÍSTICAS DE LOS FILTROS:

¿EL SOFTWARE INCLUYE LA GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO? SI NO

4.8 GESTIÓN Y AUTOMATIZACIÓN

TIPO DE GESTIÓN: Demanda Sectorizada Turnos

Otros (indicar):

SOFTWARE DE GESTION DEL RIEGO: SI NO

NOMBRE DEL SOFTWARE:

TIPO DE COMUNICACIÓN ENTRE DISPOSITIVOS DE AUTOMATIZACIÓN:

PAUTAS DE RIEGO Y ABONADO (MÉTODO DE PROGRAMACIÓN DE RIEGO Y FERTIRRIGACIÓN):
PROPIAS IVIA OTRAS (INDICAR)

4.9. OTRAS CUESTIONES RELATIVAS A LAS INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS DE LA ENTIDAD

INDICAR SI EXISTEN OTRAS INFRAESTRUCTURAS (ADEMÁS DE LAS YA RESEÑADAS) Y
DETALLAR CARACTERÍSTICAS BÁSICAS Y ESTADO DE CONSERVACIÓN:

¿LA ENTIDAD HA SUFRIDO ROBOS O VANDALISMO EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS? SI NO

¿EN QUÉ TIPO DE INSTALACIONES HA SUFRIDO ESTOS DAÑOS?

¿HA PUESTO EN MARCHA ALGUNA MEDIDA DE SOLUCIÓN?

¿HA EFECTUADO AUDITORÍAS HIDRÁULICAS O ENERGÉTICAS EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS?

SI NO

5. COSTES Y PRECIOS DEL RIEGO

COSTES DE LA ENTIDAD (último ejercicio)

COSTES ENERGÉTICOS ANUALES DE LA ENTIDAD (€):

CÁNONES Y TARIFAS PÚBLICAS (€):

COSTES DE PERSONAL, MANTENIMIENTO Y SERVICIO (€):

OTROS (€):

TOTAL DE COSTES ANUALES DE LA ENTIDAD (€):

FACTURACIÓN A USUARIOS

TIPO DE TARIFICACIÓN: Por hectárea Por m³ Binomial

TARIFICACIÓN (Desglosada por conceptos en €/ha o €/m³):

¿HAY DIFERENCIAS EN LA FACTURACIÓN POR TRAMOS DE CONSUMO? (Detallar €)

¿HAY DIFERENCIAS DE FACTURACIÓN ENTRE RIEGO POR GRAVEDAD Y RIEGO PRESURIZADO?
(Detallar €)

DERRAMAS EXTRAORDINARIAS EN LOS ÚLTIMOS AÑOS (Indicar valor en ~~en~~ €/ha o €/m³):

6. PROBLEMAS Y NECESIDADES DE LA ENTIDAD

NECESIDADES FUTURAS DE INVERSIÓN:

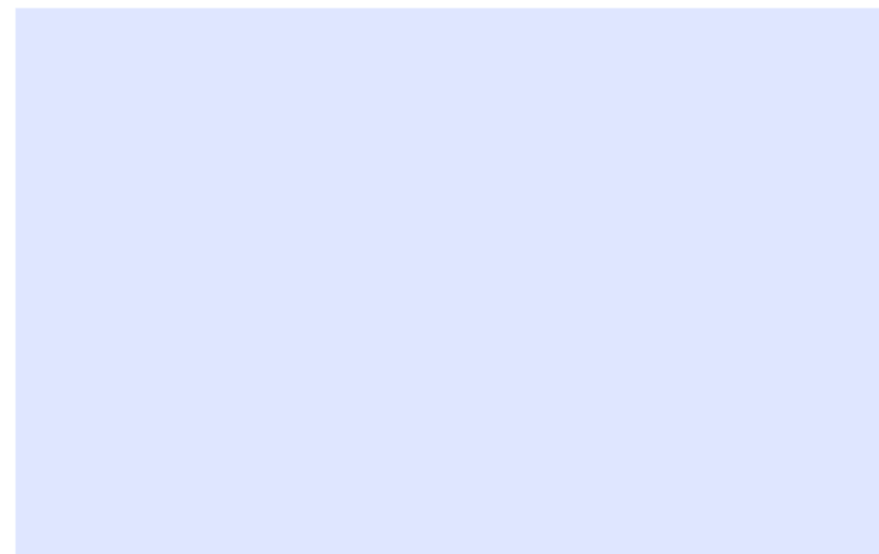


OTRAS NECESIDADES:

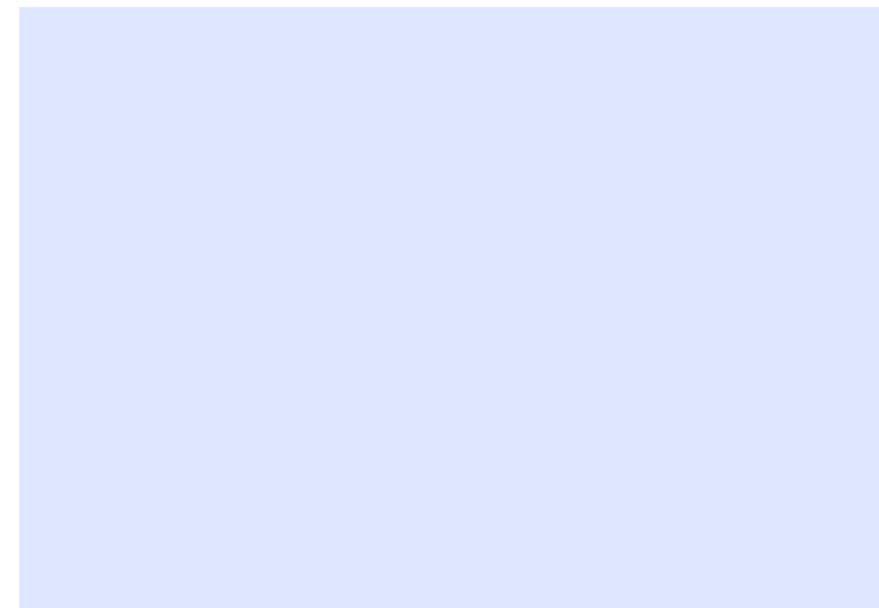
- Formación usuarios
- Asesoría técnica-hidráulica
- Asesoría energética
- Regularización de usos (concesiones)
- Otras (indicar)



INDIQUE CUÁLES SON LOS PROBLEMAS MÁS GRAVES QUE AFRONTA SU ENTIDAD:

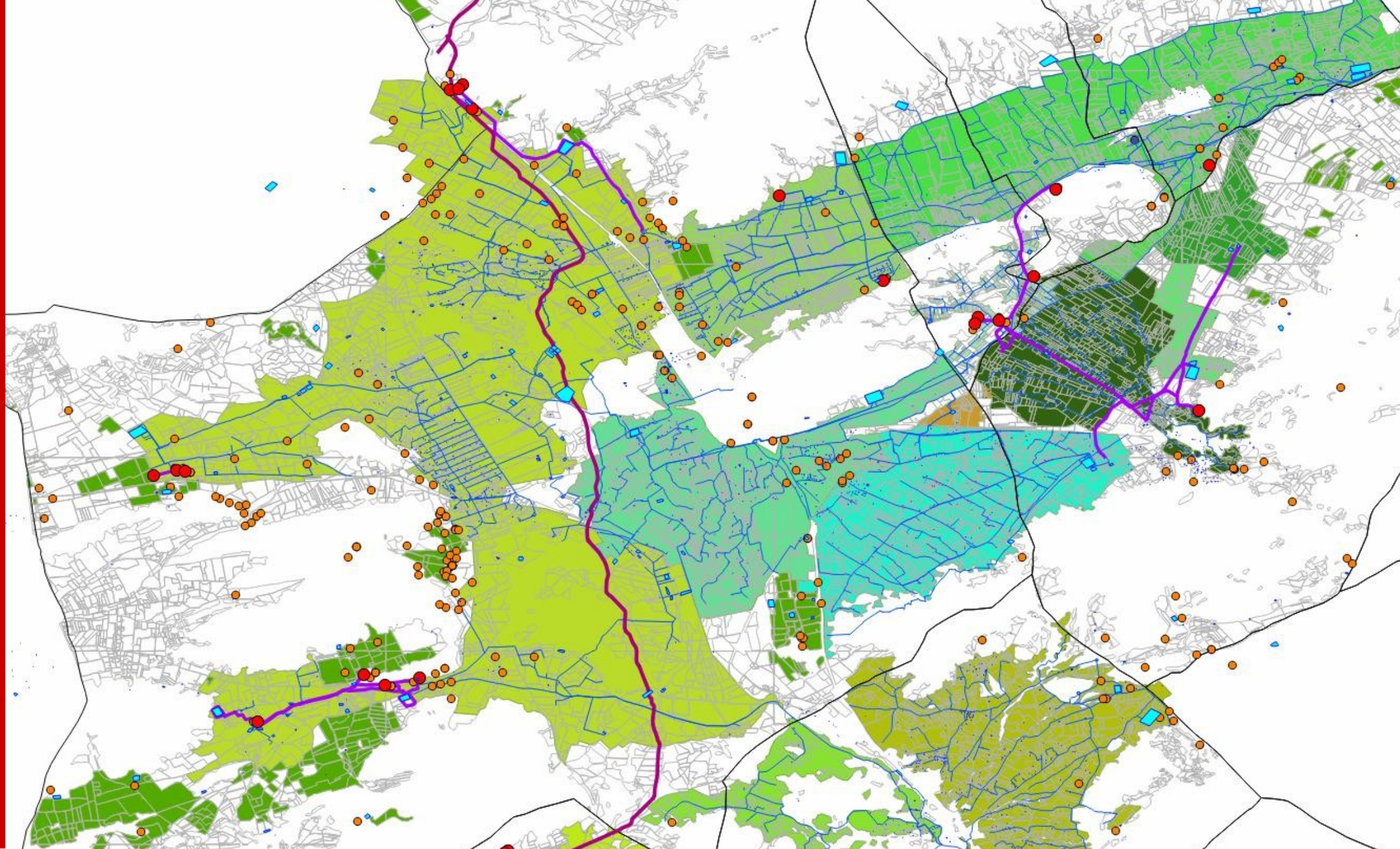


INDIQUE CUÁLES SON LAS MEDIDAS QUE ESTIMA NECESARIAS PARA RESOLVER ESTOS PROBLEMAS:



7. DOCUMENTACIÓN A ADJUNTAR

- *Cartografía de las infraestructuras de riego*
- *Cartografía (delimitación) del área regable de la entidad de riegos*







- basses_av
- baterías cguav
- puntos agua cguav i eerr
- Canales principales
- CONDUC-CGUAfinalC
- mapa_municipal
- conduc_av_08
- pts_aigua_av
- RegadoAV
- altres eerr
- eerr_av1



basses_av :: Features total: 2601, filtered: 2601, selected: 0

	ID	TIPUS	AREA	PERIMETER	HECTARES	VOLUM	PROPIETAT	AREA_REGAB
12	0	2	8.994	13.214	0.001	0	12	CR VALL DE BEN...
13	0	2	69.502	33.623	0.007	0	12	CR VALL DE BEN...
14	0	2	13.321	14.668	0.001	0	12	CR VALL DE BEN...
15	0	2	87.944	37.751	0.009	0	12	CR VALL DE BEN...
16	0	2	27.011	21.769	0.003	0	12	CR VALL DE BEN...
17	0	2	77.948	35.750	0.008	0	12	CR VALL DE BEN...
18	0	2	141.381	50.299	0.014	0	12	CR VALL DE BEN...
19	0	2	407.531	85.522	0.041	0	12	CR VALL DE BEN...
20	0	2	69.994	33.573	0.007	0	12	CR VALL DE BEN...
21	0	2	67.538	33.007	0.007	0	12	CR VALL DE BEN...

Mostra tots els objectes



- basses_av
- baterías cguav
- puntos agua cguav i eerr
- Canales principales
- CONDOC-CGUAfinalC
- mapa_municipal
- conduc_av_08
- pts_aigua_av



eerr_av1 :: Features total: 13, filtered: 13, selected: 0

	ORIGEN	Nº_SOCIOS	ÁREA_REGAB	SUP_CENSAD	SUP_REGADA	EVOLUCIÓN	DERECH_ADM	TIPO_RECUR	CONSUM_MED	DIM_MED_EX	DIM_MIN_EX	DIM_MAX_EX	USO_NO_AGR	STMA_RIEGO	IMPULSIONE	STMA_DISTR	PRECIO_M3	PR
1	Huerta histórica r...	421	2.079 Has.	1.400 Has.	1.100 Has.	Ligero aumento e...	Aguas subterrá...	Agua subterránea.	Oscilaciones en l...	Menor a 0,5 Has.	0,05 Has.	60 Has.	No hay.	100%: riego got...	No hay	Riego a la deman...	0,106 €/m3.	2,45 €
2	1880: Constituci...	1.132 (más 120 ...	7.585 Has.	3.800 Has.	3.750 Has.	No existe presión...	13,147 Hm3 (má...	Aguas subterrá...	7 Hm3.	Dato no facilitado.	Dato no facilitado.	Dato no facilitado.	Hay urbanizacion...	Sistema a presi...	No hay.	No hay.	0,1381 €/m3.	Derr...
3	Huerta histórica ...	1.100	1.964 Has.	850 Has.	500 Has.	Estable, con una ...	Inicialmente: rec...	Subterránea y fl...	650.000 m3.	0,75 Has.	< 0,5 tahúllas.	20 Has.	Viviendas familiar...	Casi 100%: riego...	Estación de impul...	Riego a la deman...	'En la mayor part...	No ha...
4	Origen islámico. "...	700	2.769 Has.	2.470 Has.	721 Has.	Ha aumentado. E...	Rio Vinalopó: 3,3...	Fluvial (poco) y s...	-	0,35 Has.	0,008 Has.	12,8 Has.	No hay.	Los piedemontes ...	Elevación desde ...	Zonas tradicional...	En zonas de rieg...	En zor...
5	Aprovechamient...	524	1.119 Has.	900 Has.	373 Has.	No existe presión...	1,7 Hm3 de la Ba...	Aguas subterrá...	0,8 - 1,1 Hm3.	< 2 Has.	< 852 m2	60 Has.	Chalets: 12% de...	80%:goteo. 20...	Pequeña impulsió...	Riego a la deman...	Riego presurizad...	No ha...
6	1950:Grupo Sindi...	44	170 Has.	140 Has.	70 Has.	No existe presión...	498.000 m3 anu...	Aguas subterrá...	70.000 m3/año.	3,2 Has.	0,5 Has.	18 Has.	Algunas segunda...	80%:riego goteo...	No hay.	Turnos por sema...	0,088 €/m3	No ha...
7	1979:SAT. 1998: ...	619	1.684 Has.	792 Has.	216 Has.	Han emergido he...	Concesión de ag...	Subterránea y re...	0,5 - 0,6 Hm3.	1,6 Has.	< 0,5 Has.	42 Has.	Numerosas segu...	Riego por goteo ...	No hay	Sistema de riego ...	Agua de riego: 0...	4 €/ta...
8	Desde época islá...	900	1.909 Has.	1.730 Has.	750 Has.	Excesiva fragme...	Propietaria de 7 ...	Aguas subterrá...	8 - 8,5 Hm3.	80,8%: <1 Ha. ...	< 1 Ha.	> 10 Has.	7,2 Hm3 de Losill...	Anterior a 2006: ...	No hay	Riego a la deman...	0.072 €/m3	No ha...
9	1985:Constitució...	45	300 Has.	160 Has.	127 Has.	Estable	Concesión admini...	Subterránea	125.000-150.00...	1,5 Has.	4-5 Hanegadas	8 Has.	No hay.	100%:riego por ...	No hay.	Riego a la deman...	0,15 €/m3.	100 €
10	Desde época islá...	475	1.148 Has.	678 Has.	650 Has.	La zona de antig...	2,3 Hm3 (subterr...	Subterránea.	0,75-1 Hm3.	Hasta 10 Has.	< 1Ha.	> 100 Ha.	No hay.	Riego por goteo ...	No hay.	Riego a la deman...	0,16 €/m3	58,68

Mostra tots els objectes

Reuniones a escala de comarca o UDA con los usuarios para recoger y analizar conjuntamente las necesidades del sector

5	082028A	291	C.R. Tuejar	ALTO TURIA	6
6	082028A	349	S.A.T. N° 1.891 Virgen de La Estrella	ALTO TURIA	6
7	082020A	154	C.R. Junta Aguas Fuente de Quart de Les Valls	CAMP DE MORVEDRE	9
8	082023A	1	A.R. El Ami	CAMP DE MORVEDRE	9
9	082023A	128	C.R. Estivella	CAMP DE MORVEDRE	9
10	082023A	222	C.R. Pou La Rodana	CAMP DE MORVEDRE	9
11	082023A	229	C.R. Pozo San Antonio de Algimia de Alfara	CAMP DE MORVEDRE	9
12	082023A	324	S. Civil Regantes Pou de Yelto	CAMP DE MORVEDRE	9
13	082023A	350	S.A.T. N° 1.946 Pozo La Coscollosa	CAMP DE MORVEDRE	9
14	082023A	356	S.A.T. N° 2.659 Pozo Pla de L' Aljub	CAMP DE MORVEDRE	9
15	082024A	46	C.R. Albalat dels Tarongers	CAMP DE MORVEDRE	9
16	082024A	50	C.R. Alfara de Algimia	CAMP DE MORVEDRE	9
17	082024A	52	C.R. Algimia de Alfara	CAMP DE MORVEDRE	9
18	082024A	128	C.R. Estivella	CAMP DE MORVEDRE	9
19	082024A	143	C.R. Gilet	CAMP DE MORVEDRE	9
20	082024A	202	C.R. Nuestra Señora de la Merced de Algar de Palancia	CAMP DE MORVEDRE	9
21	082024A	256	C.R. Sagunto	CAMP DE MORVEDRE	9
22	082024A	283	C.R. Sindicato de Riegos de Petres	CAMP DE MORVEDRE	9
23	082024A	289	C.R. Torres-Torres	CAMP DE MORVEDRE	9
24	082024A	309	C.R. Canet de Berenguer	CAMP DE MORVEDRE	9
25	082024A	321	S. Civil de Regantes Pou de Yelto	CAMP DE MORVEDRE	9
26	082024A	408	S.R. La Providencia de Puzol	CAMP DE MORVEDRE	9
27	082029A	64	C.R. Betera Canal Principal del Campo del Turia Sector XV	CAMP DE TÚRIA	10
28	082029A	88	C.R. Canal Principal Losa del Obispo	CAMP DE TÚRIA	10
29	082029A	94	C.R. Casinos	CAMP DE TÚRIA	10
30	082029A	117	C.R. El Canal de la Pobra de Vallbona	CAMP DE TÚRIA	10
31	082029A	120	C.R. El Llano de Villar del Arzobispo	CAMP DE TÚRIA	10
32	082029A	126	C.R. El Tarragón	CAMP DE TÚRIA	10
33	082029A	176	C.R. Las Tierras de la Hoya	CAMP DE TÚRIA	10
34	082029A	178	C.R. Liria Canal Principal del Campo del Turia	CAMP DE TÚRIA	10
35	082029A	205	C.R. Olocou	CAMP DE TÚRIA	10
36	082029A	209	C.R. Palmeral de Pedralba	CAMP DE TÚRIA	10
37	082029A	319	S. Civil Comunidad de Regantes Pozo San Roque	CAMP DE TÚRIA	10
38	082030A	135	C.R. Fuente de San Vicente de Liria y Benisano	CAMP DE TÚRIA	10
39	082032A	67	C.R. Bugarra	CAMP DE TÚRIA	10
40	082032A	121	C.R. El Palmeral de Pedralba	CAMP DE TÚRIA	10
41	082032A	142	C.R. Gestalgar	CAMP DE TÚRIA	10
42	082032A	181	C.R. Loriguilla	CAMP DE TÚRIA	10
43	082032A	213	C.R. Pedralba	CAMP DE TÚRIA	10
44	082032A	219	C.R. Pou d' Alt	CAMP DE TÚRIA	10
45	082032A	225	C.R. Pozo del Lidonero	CAMP DE TÚRIA	10
46	082032A	231	C.R. Pozos de La Serradilla de Pedralba	CAMP DE TÚRIA	10
47	082032A	317	Grupo Sindical de Colonización N° 294 de Gestalgar	CAMP DE TÚRIA	10
48	082032A	357	S.A.T. N° 2.725 Pozo San Pascual	CAMP DE TÚRIA	10
49	082032A	400	S. Civil de Riegos La Carretera	CAMP DE TÚRIA	10
50	082032A	415	S.R. Pozo les Traveses	CAMP DE TÚRIA	10
51	082034A	27	C.R. Acequia del Azud de Lorca de Ribarroja	CAMP DE TÚRIA	10
52	082034A	30	C.R. Acequia del Quint de Ribarroja	CAMP DE TÚRIA	10
53	082034A	33	C.R. Acequia Mayor de Vilamarxant	CAMP DE TÚRIA	10
54	082034A	63	C.R. Benaguacil	CAMP DE TÚRIA	10
55	082034A	307	C.R. y Sindicato de Riegos de La Pobra de Vallbona	CAMP DE TÚRIA	10
56	082049A	197	C.R. Navarrés	CAMP DE TÚRIA	11
57	082049A	202	S.A.T. N° 2.451 FLS	CAMP DE TÚRIA	11

13	082074A	240	C.R. Riego Mayor de la villa de Banyeres	ALCOIA-CUMPIA	12
14	082075A	12	C.G.U. del Alto Vinalopó	ALT VINALOPÓ	3
15	082075A	43	C.R. Aguas de Bogarra (en construcción)	ALT VINALOPÓ	3
16	082075A	45	C.R. Aguas Hondón de Las Nogueras	ALT VINALOPÓ	3
17	082075A	66	C.R. Borrell y Pontarro	ALT VINALOPÓ	3
18	082075A	106	C.R. de Almizra	ALT VINALOPÓ	3
19	082075A	108	C.R. de Novelda	ALT VINALOPÓ	3
20	082075A	109	C.R. de Pinar Alto de Villena	ALT VINALOPÓ	3
21	082075A	110	C.R. de Salinas	ALT VINALOPÓ	3
22	082075A	111	C.R. de Villena	ALT VINALOPÓ	3
23	082075A	116	C.R. El Abovalar de La Font de La Figuera	ALT VINALOPÓ	3
24	082075A	127	C.R. Elda	ALT VINALOPÓ	3
25	082075A	150	C.R. Huerta y Partidas de Villena	ALT VINALOPÓ	3
26	082075A	258	C.R. San Cristóbal de Biar	ALT VINALOPÓ	3
27	082075A	281	C.R. Sierra Oliva	ALT VINALOPÓ	3
28	082075A	294	C.R. Vall de Beneixama	ALT VINALOPÓ	3
29	082075A	326	S. COOP. Aguas del paraíso	ALT VINALOPÓ	3
30	082075A	340	S.A.T. 17.629 Aguarrios-Barchell	ALT VINALOPÓ	3
31	082075A	367	S.A.T. N° 3.495 Pinar Bajo de Villena	ALT VINALOPÓ	3
32	082075A	374	S.A.T. N° 3.562 de Sax	ALT VINALOPÓ	3
33	082075A	375	S.A.T. N° 3.568 San Cristóbal de Villena	ALT VINALOPÓ	3
34	082075A	390	S.A.T. N° 6.830 La Baldona	ALT VINALOPÓ	3
35	082075A	427	Sindicato del Riego público de Sax	ALT VINALOPÓ	3
36	082076A	354	S.A.T. N° 2.281 San Enrique	BAIX VINALOPÓ	8
37	082076A	358	S.A.T. N° 3.013 San Pascual de Elche	BAIX VINALOPÓ	8
38	082077A	92	C.R. Carrizales	BAIX VINALOPÓ	8
39	092001A	4	C. PROP. Acequia Mayor del Pantano de Elche/Elx	BAIX VINALOPÓ	8
40	092001A	5	C. PROP. Acequia Menor de Marchena	BAIX VINALOPÓ	8
41	092001A	10	C.G.R. Riegos de Levante	BAIX VINALOPÓ	8
42	092001A	352	S.A.T. N° 2.125 Virgen de Loreto	BAIX VINALOPÓ	8
43	082062A	175	C.R. Las tierras arrozales de Pego	MARINA ALTA	17
44	082062A	376	S.A.T. N° 3.795 Riegos Bullento	MARINA ALTA	17
45	082063A	42	C.R. Agricultores de Vergel, Aguas y Riegos	MARINA ALTA	17
46	082063A	228	C.R. Pozo La Montañeta	MARINA ALTA	17
47	082063A	325	S. COOP. Agrícola Valenciana de Riegos de Tormos	MARINA ALTA	17
48	082063A	330	S. COOP. L. Pou dels Barrancs	MARINA ALTA	17
49	082063A	334	S. COOP. Riegos Pozo San Sebastian de Sagra	MARINA ALTA	17

PLAN DIRECTOR DE MODERNIZACIÓN DE REGADÍOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

