

**PLAN DE EXPLOTACIÓN DE LAS MASAS DE AGUA
SUBTERRÁNEA DE VILLENA-BENEIXAMA,
JUMILLA-VILLENA, SERRAL-SALINAS, SIERRA DE
CREVILLENTE, PEÑARRUBIA Y QUIBAS**



CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR, O.A.

Valencia, febrero de 2025



INDICE

CAPÍTULO 1. FUNDAMENTOS JURÍDICOS DEL PLAN DE EXPLOTACION.....	3
CAPÍTULO 2. DESCRIPCIÓN DE LA PROBLEMÁTICA.....	6
CAPÍTULO 3. ÁMBITO DE APLICACIÓN.....	9
CAPÍTULO 4. OBJETO DEL PLAN DE EXPLOTACIÓN Y PLAZO TEMPORAL.....	10
CAPÍTULO 5. FUNDAMENTOS DEL PLAN	11
5.1 NIVEL DE EXPLOTACIÓN DE LAS MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA COMPATIBLE CON EL BUEN ESTADO CUANTITATIVO Y MÁXIMAS EXTRACCIONES ANUALES	11
5.2 RECURSOS ALTERNATIVOS	15
5.3 CONDICIONANTES DE APLICACIÓN DEL PLAN.....	16
5.4 CONSIDERACIONES EN RELACIÓN A FUTURAS OBRAS DE CONEXIÓN CON EL TJV.....	17
CAPÍTULO 6. SEGUIMIENTO DEL PLAN DE EXPLOTACIÓN.....	19
CAPÍTULO 7. REVISIÓN DEL PLAN DE EXPLOTACIÓN	20
ANEXO I. ÁMBITO DE APLICACIÓN.....	21
ANEXO II. PLAN DE EXPLOTACIÓN.....	22



INDICE DE TABLAS

Tabla 1. Recurso disponible (Fuente: PHJ 2022-2027).....	12
Tabla 2. Volúmenes máximos de extracciones de aguas subterráneas por masa de agua	12
Tabla 3. Evolución de los niveles de explotación por masa de agua subterránea.....	13
Tabla 4. Resumen Plan de Explotación	14
Tabla 5. Volúmenes mínimos de suministro. Adenda al convenio. (Fuente: elaboración propia a partir de BOE-271, 13-11-23)	15
Tabla 6. Resumen posibles volúmenes de agua procedentes del trasvase Júcar-Vinalopó	16

INDICE DE IMAGENES

Imagen 1- Perfil transversal de la cuenca del río Vinalopó y de los niveles piezométricos regionales de 1970/74 y 2008 a la altura de la estación de aforos 08081- Santa Eulalia (distancias negativas representan la margen derecha).	6
Imagen 2- Evolución de los niveles piezométricos en las masas de agua Villena-Beneixama, Jumilla-Villena, Serral Salinas y Sierra de Crevillente. Fuente: CHJ y Diputación de Alicante.	7
Imagen 3- Masas de agua subterránea del Sistema de Explotación Vinalopó-Alacantí. PHJ 2022-2027.....	21



CAPÍTULO 1. FUNDAMENTOS JURÍDICOS DEL PLAN DE EXPLOTACION

El Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Júcar del ciclo 2022-2027, en adelante PHJ (2022-2027), aprobado mediante el Real Decreto 35/2023, de 24 de enero, evalúa en mal estado cuantitativo, entre otras, las masas de agua subterránea 080-160 VILLENA-BENEIXAMA, 080-173 JUMILLA-VILLENA, 080-181 SERRAL-SALINAS, 080-189 SIERRA DE CREVILLENT, 080-206 PEÑARRUBIA y 080-209 QUIBAS, objeto del presente Plan de Explotación (véase Anexo I).

Asimismo, el artículo 53.1 de las disposiciones normativas del PHJ (2022-2027) establece que “*Se considera obligatoria la integración de los usuarios de masas de agua subterránea que no se encuentren en buen estado cuantitativo y los de las masas de agua superficial asociadas en una comunidad de usuarios, de acuerdo con los artículos 81 y 87 del TRLA*”.

En ese sentido, ya se había declarado constituida, mediante Resolución de Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar de fecha 8 de enero de 2003, **la Junta Central de Usuarios del Vinalopó, L' Alacantí y Consorcio de Aguas de la Marina Baja**, en adelante la JCUV, con CIF número G-53664090 y se había reconocido a dicha Junta Central, mediante Resolución de 13 de diciembre de 2016, asimismo de la Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar, como la comunidad de usuarios válidamente constituida a efectos de lo dispuesto en el citado artículo 53.1 del PHJ (2022-2027); siendo obligatoria la integración en ella de todos los usuarios de aprovechamientos de las masas de agua subterránea que no se encuentran en buen estado cuantitativo, y masas de agua superficial asociadas a las anteriores, en el Sistema Vinalopó - Alacantí, que se relacionan en un Anexo que se acompaña a la citada Resolución, siendo la integración en la Junta Central requisito indispensable para la recepción de recursos alternativos destinados a la sustitución de recursos de origen subterráneo.

Por otra parte, el artículo 53.3 del PHJ (2022-2027) estipula que “*La explotación de las masas de agua integradas en la comunidad de usuarios prevista en este artículo habrá de desarrollarse de forma ordenada mediante el establecimiento de un plan anual de explotación que perseguirá la consecución del buen estado de las masas de agua tratando de mantener la estructura socioeconómica vinculada al uso de los recursos de dichas masas de agua (...)*”

Asimismo, el artículo 51.1 del PHJ (2022-2027) sobre “Sustitución de recursos en masas de agua subterránea en mal estado cuantitativo o en sistemas que presenten desequilibrios entre recursos disponibles y derechos” establece que “*La sustitución de recursos subterráneos por otros recursos alternativos convencionales, en masas de agua subterránea en mal estado cuantitativo o en sistemas que presenten desequilibrios entre recursos disponibles y derechos se desarrollará de forma ordenada mediante el establecimiento de un plan anual de explotación que perseguirá la consecución del buen estado de las masas de agua tratando de mantener la estructura socioeconómica vinculada al uso de los recursos de dichas masas de agua. A falta de plan de explotación, la sustitución de recursos subterráneos por otros recursos alternativos convencionales tendrá como volumen máximo de sustitución el uso real de recursos subterráneos. En la estimación del uso real, se admite un margen de diferencia del 15 % respecto a la medida debido a las inexactitudes en los sistemas de medición por*



métodos indirectos. En ningún caso, el volumen máximo de sustitución puede ser, superior al volumen de derechos de aguas subterráneas. Con el fin de hacer efectiva la sustitución y disminuir las extracciones subterráneas, la suma de volúmenes entre las extracciones subterráneas y la sustitución de bombeos, no podrá superar el volumen máximo calculado anteriormente, priorizándose la utilización de los recursos alternativos convencionales frente a los subterráneos.”

Para lograr el objetivo de alcanzar un nivel de explotación en las masas de agua subterránea que sea compatible con el buen estado, deberán de reducirse las extracciones subterráneas, tal y como establece el artículo 25 del PHJ (2022-2027), en su apartado A):

“A) Criterios básicos:

1. Sin perjuicio de otras posibles soluciones alternativas, se promoverá la incorporación de recursos alternativos con el objetivo de reducir las extracciones subterráneas, mejorando así el estado de las correspondientes masas de agua subterránea.
2. De manera transitoria podrá realizarse la explotación de las reservas de las diferentes masas de agua subterránea que se sustituirán de manera progresiva con los volúmenes aportados desde el río Júcar, con los procedentes de la desalinización y con los incrementos en la reutilización, bajo un marco de gestión integrada de esos recursos.
3. El máximo de la desalinizadora de Mutxamel se utilizará, cuando exista infraestructuras que lo permitan, para la sustitución de bombeos para uso urbano en las masas de agua subterránea en mal estado cuantitativo y para futuros crecimientos urbanos, con prioridad para atender las demandas de las poblaciones de Alicante, Sant Joan d'Alacant, San Vicente del Raspeig, Mutxamel y el Campello y, en situaciones de escasez, los abastecimientos del Consorcio de Abastecimiento de la Marina Baja”.

Asimismo, de acuerdo con el artículo 25.B.2 y C.3 de las disposiciones normativas del PHJ (2022-2027), se contemplan volúmenes adicionales a los recursos propios de la Demarcación gestionados por la Mancomunidad de los Canales del Taibilla para la atención de unidades de demanda urbanas.

“B) Asignaciones para usos actuales:

2. a) Los recursos transferidos para el abastecimiento urbano en el ámbito de la Mancomunidad de Canales del Taibilla, en concreto para el abastecimiento de Elche, Alicante y su zona de influencia, estimados en 50 hm³/año.

C) Reservas para usos previstos:

3. Los incrementos de demanda urbana en el Alacantí y Bajo Vinalopó pueden ser atendidos con la capacidad remanente y con la ampliación de la desalinizadora de Mutxamel conforme lo indicado en el punto anterior, mediante incrementos de aportaciones de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla y por la sustitución de recursos subterráneos utilizados para el riego con aguas procedentes de la reutilización. Los pequeños crecimientos esperados en el Alto y el Medio Vinalopó podrán atenderse con agua subterránea”.



El Art. 25 B) 7. del mismo PHJ (2022-2027), reconoce que el conjunto de las asignaciones sobre recursos subterráneos de las masas de agua del Sistema Vinalopó - Alacantí no posibilita su explotación sostenible, estableciendo que:

"7. Con el objetivo de alcanzar el buen estado cuantitativo de las masas de agua Jumilla-Villena, Serral-Salinas, Sierra del Cid, Sierra de Crevillente, Sierra de la Oliva, Villena-Beneixama, Tercarios de Onil, Sierra Lácera, Peñarrubia, Hoya de Castalla, Argüeña-Maigmó y Quibas, el volumen de asignación indicado en el apartado anterior deberá ir gradualmente reduciéndose hasta alcanzar un nivel de explotación compatible con el buen estado cuantitativo mediante la implantación de las medidas previstas en el programa de medidas, sin perjuicio de los programas de actuación que se establezcan en las masas de agua declaradas en riesgo de no alcanzar el buen estado cuantitativo".

El apartado del citado Art. 25 B) 8. del PHJ (2022-2027) señala que:

"8. En concreto, para equilibrar el balance de las masas de agua subterránea del sistema con los usos de agua actuales se requiere como mínimo un aporte de 43,0 hm³/año, que provendrá del aprovechamiento de la desalinizadora de Mutxamel, de los recursos que se transfieran del Júcar y de los incrementos de reutilización, en las condiciones previstas tanto en este artículo como en el 21 dedicado al sistema Júcar.

En relación con los volúmenes superficiales procedentes del río Júcar, cabe destacar que en fecha 27/10/2023 se suscribió la Adenda Núm. 1 al Convenio de fecha 26/03/2007 suscrito entre la Confederación Hidrográfica del Júcar y la Sociedad Aguas del Júcar S.A., (actualmente Acuamed), en adelante la Adenda, publicada en el BOE nº 271 de 13/11/2023 para la financiación y explotación de las obras de "La Nueva Conducción Júcar-Vinalopó", suscrito también por la Junta Central de Usuarios.

Constituye objeto de dicha Adenda, establecer el Sistema de Explotación y Financiación de la infraestructura de la Conducción General Júcar-Vinalopó, ejecutada desde la toma del río Júcar en el Azud de la Marquesa en Cullera hasta Villena, donde se conecta con la denominada Conducción General del Postravase Júcar-Vinalopó, y el pago de las tarifas correspondientes durante un periodo de diez años, dirigido a lograr la efectiva sustitución de los recursos subterráneos por los recursos procedentes de la Transferencia Júcar-Vinalopó, de tal forma que se permita la consecución de los objetivos medioambientales (alcanzar el buen estado cuantitativo de las masas de agua del Sistema), al mismo tiempo que se preserva la estructura socioeconómica vinculada a esos recursos hídricos sustituidos.

Y ello, estableciendo una tarifa media a abonar por la Junta Central de Usuarios del Vinalopó en concepto de tarifa fija y variable, por ambos conceptos, **de un total de 0,24 euros/m³**, vinculada al cumplimiento de la senda de suministro o volumen mínimo de caudales procedentes del Júcar.

En cumplimiento de todo lo anterior este Organismo de cuenca, en estrecha colaboración con la Junta Central de Usuarios, con la que se han celebrado múltiples reuniones en las que se han compartido y debatido los criterios, ha elaborado el presente Plan de explotación, partiendo de la necesaria concreción en el mismo de las bases, términos y condiciones que permitan alcanzar una situación compatible con el buen estado cuantitativo de las referidas masas de agua subterránea en el año 2027.



CAPÍTULO 2. DESCRIPCIÓN DE LA PROBLEMÁTICA

A finales del siglo XIX y principios del XX, las demandas de abastecimiento y de riego de la cuenca del río Vinalopó se atendían, fundamentalmente, con recursos propios de la cuenca: recursos superficiales derivados del río, recursos procedentes de fuentes y manantiales e, incluso, el aprovechamiento de avenidas. El uso de aguas subterráneas se limitaba al aprovechamiento de aguas someras mediante norias. También se atendían con recursos propios de la cuenca demandas externas, especialmente de abastecimiento. En esas condiciones de escaso aprovechamiento de las aguas subterráneas, se registraban caudales circulantes en el río Vinalopó, habiendo constancia, incluso, de la existencia de pozos artesianos.

A partir de los años 50 del siglo pasado, con la mejora de las técnicas de prospección y extracción y la introducción de la energía eléctrica, se produjo una gran extensión de la superficie regada de la cuenca y un aumento considerable de la población atendida, especialmente de fuera de la cuenca. Todo ello originó que se iniciara una importante y progresiva afección ambiental, al reducirse drásticamente el caudal circulante en el Vinalopó, llegando prácticamente a desaparecer. La afección también se hizo patente en la mayoría de aprovechamientos de aguas subterráneas, al producirse descensos muy acusados de los niveles piezométricos que ponen en peligro su propia subsistencia.

La siguiente figura ilustra el importante descenso en la piezometría en toda la cuenca del río, con la consecuente desconexión del río con el acuífero al situarse los niveles piezométricos por debajo de la cota del terreno. Si se compara la situación en los años 1970/74 y la situación en el año 2008 (mapas de piezometría regional del IGME¹), se observa una evolución de desconexión progresiva, especialmente acusada en la margen izquierda del río, donde la disminución en esos años supera en algunos puntos los 100 m.

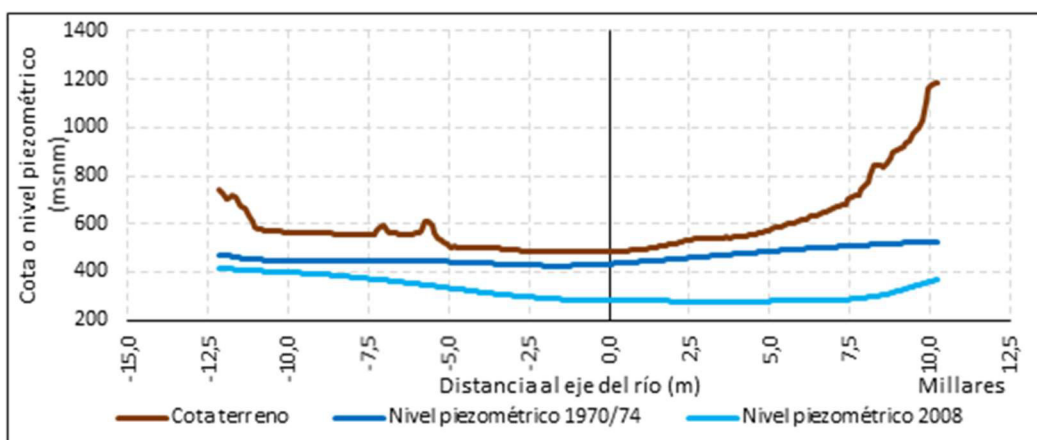


Imagen 1- Perfil transversal de la cuenca del río Vinalopó y de los niveles piezométricos regionales de 1970/74 y 2008 a la altura de la estación de aforos 08081- Santa Eulalia (distancias negativas representan la margen derecha).

En algunos piezómetros de serie larga en las principales masas de agua subterránea del sistema se observa una tendencia al descenso en los niveles piezométricos con descensos de niveles acumulados en los acuíferos de más de 350 m, como se puede observar en las siguientes gráficas.

¹ Actividad 5: Elaboración del mapa piezométrico del España. Instituto Geológico y Minero de España-Dirección General del Agua. Julio 2009.

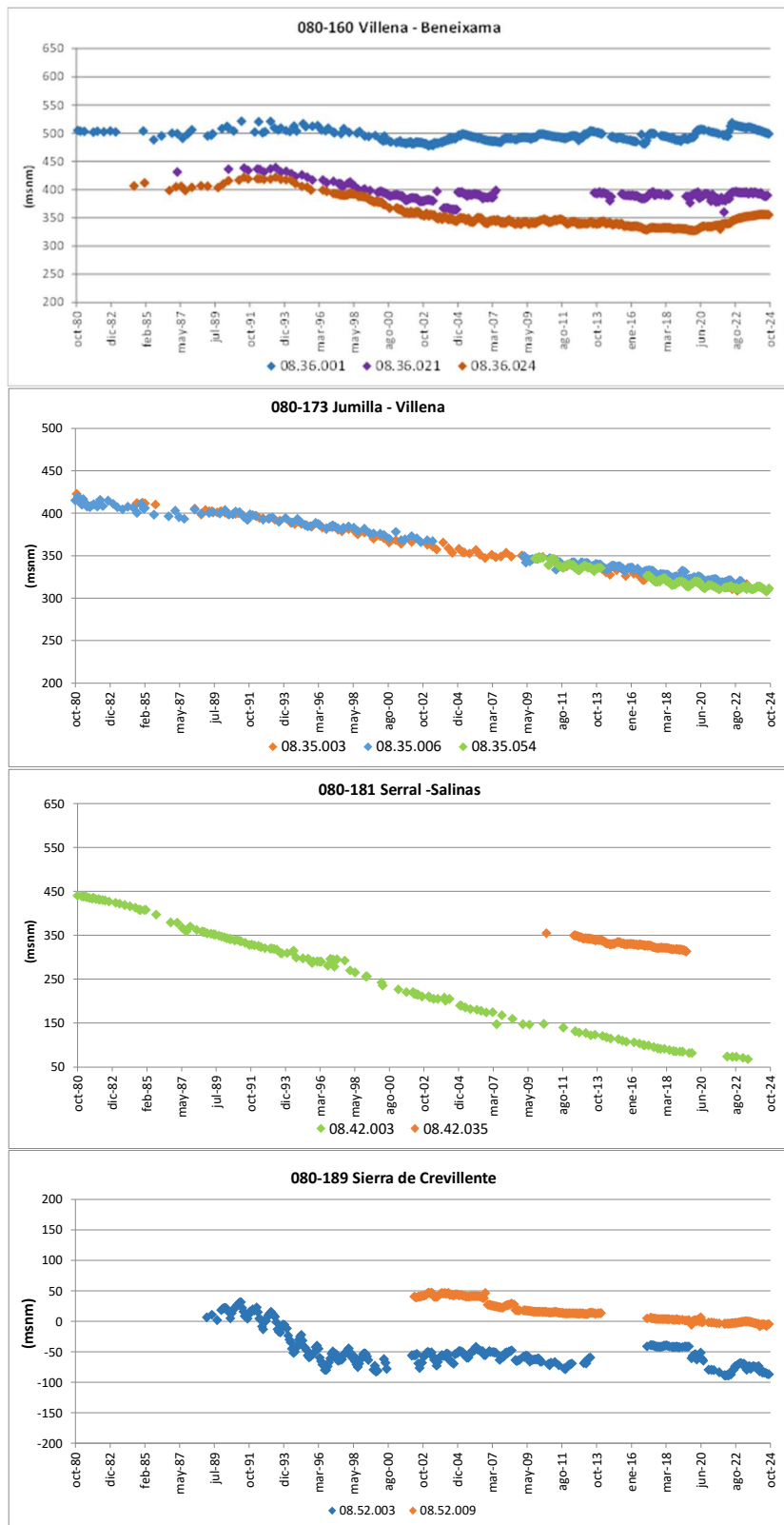


Imagen 2- Evolución de los niveles piezométricos² en las masas de agua Villena-Beneixama, Jumilla-Villena, Serral Salinas y Sierra de Crevillente. Fuente: CHJ y Diputación de Alicante.

² En el sistema de información SIA Júcar del Organismo de cuenca se puede consultar la codificación e información de los piezómetros representados ([SIA-Júcar piezómetros](#))



Esta situación dio lugar a que las unidades hidrogeológicas 08.35 Jumilla-Villena y 08.52 Sierra de Crevillente, que corresponden sensiblemente a las actuales masas de agua subterráneas Jumilla-Villena y Sierra de Crevillente, ya fueran declaradas provisionalmente sobreexplotadas mediante la resolución de la entonces Dirección General de Obras Hidráulicas (DGOH) de 31 de julio de 1987.

Más recientemente, en septiembre de 2020, la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Júcar adoptó el acuerdo de declarar en riesgo de no alcanzar el buen estado cuantitativo seis masas de agua subterránea, que, con diferentes nominaciones y ajustes de sus delimitaciones, se corresponden con las masas objeto de este plan de explotación. Todo ello a la vista de la evolución y situación de las mismas, por considerar que el deterioro continuado impedía la consecución de los objetivos ambientales en las masas de agua y ponía en riesgo la atención de las demandas agrícolas y de abastecimiento. No obstante, dicha declaración ha sido anulada por la Sentencia núm. 274/2023, de 31 de mayo de 2023, del Tribunal Superior de Justicia de la Comunidad Valenciana.

La problemática expuesta se mantiene en la actualidad; y con el fin de su resolución, entre otras medidas, se proyectó y está ejecutada la Conducción General Júcar-Vinalopó.



CAPÍTULO 3. ÁMBITO DE APLICACIÓN

El ámbito de aplicación del presente plan de explotación son los aprovechamientos incluidos en las masas de agua subterránea en mal estado cuantitativo del Sistema de explotación Vinalopó – Alacantí en las que es posible materializar la sustitución de extracciones de agua subterránea por volúmenes de agua superficial, procedentes del trasvase Júcar-Vinalopó: 080-173 JUMILLA-VILLENA; 080-181 SERRAL-SALINAS; 080-160 VILLENA-BENEIXAMA; 080-206 PEÑARRUBIA; 080-209 QUIBAS y 080-189 SIERRA DE CREVILLENTE, representadas en el Anexo I.

El ámbito de aplicación podrá ampliarse a otras masas de agua del sistema que se encuentran en mal estado y que pueden recibir recursos hídricos procedentes del trasvase Júcar-Vinalopó, siendo actualmente este volumen de sustitución poco significativo. En tal caso se establecerán las medidas y criterios necesarios para la efectiva inclusión de las mismas en el Plan de explotación.



CAPÍTULO 4. OBJETO DEL PLAN DE EXPLOTACIÓN Y PLAZO TEMPORAL

Los **objetivos** del presente plan son los siguientes:

- La consecución de un nivel de explotación de las masas de agua subterránea que sea compatible con el buen estado cuantitativo
- Mantenimiento socioeconómico de las comarcas del Vinalopó y L' Alacantí.

En cuanto a su **plazo temporal**, el presente Plan de explotación contempla un periodo de reducción progresiva de extracciones subterráneas desde el año hidrológico 2024/25 hasta el 1 de octubre de 2027 y, a partir de esa fecha, se prorrogará automáticamente cada año con los volúmenes máximos de extracción previstos en este Plan para el año 2026/27.



CAPÍTULO 5. FUNDAMENTOS DEL PLAN

En este apartado se explican los fundamentos en los que se basa el diseño del presente Plan de Explotación y, su posterior aplicación, detallándose tanto la metodología seguida como el condicionado que debe cumplirse durante su aplicación.

5.1 NIVEL DE EXPLOTACIÓN DE LAS MASAS DE AGUA SUBTERRÁNEA COMPATIBLE CON EL BUEN ESTADO CUANTITATIVO Y MÁXIMAS EXTRACCIONES ANUALES PREVISTAS EN EL PRESENTE PLAN.

El artículo 3 del Reglamento de Planificación Hidrológica define el buen estado cuantitativo de una masa de agua subterránea como “el estado cuantitativo alcanzado por una masa de agua subterránea cuando la tasa media anual de extracción a largo plazo no rebasa los recursos disponibles de agua y no está sujeta a alteraciones antropogénicas que puedan impedir alcanzar los objetivos medioambientales para las aguas superficiales asociadas, que puedan ocasionar perjuicios significativos a ecosistemas terrestres asociados o que puedan causar una alteración del flujo que genere salinización u otras intrusiones”.

A efectos de aplicación del presente Plan, se considera que una masa de agua subterránea tiene un nivel de explotación compatible con su buen estado cuantitativo, cuando el volumen de extracción subterránea anual no supere el 95% de los recursos disponibles de la masa de agua, es decir, cuando el valor de la siguiente fórmula no supere el valor de 0,95.

$$k_s = \frac{\text{Volumen máximo de extracción en el año}}{\text{Recurso disponible de la masa}} \quad [1]$$

No obstante, cabe destacar que este cociente es un indicador sencillo representativo del nivel de explotación de la masa y no es equivalente a la evaluación del estado cuantitativo de las masas de agua, en la que se considera, entre otros, la extracción a largo plazo. Esta evaluación será realizada por la CHJ en los correspondientes informes de seguimiento del PHJ (2022-2027) y en la revisión del PH correspondiente al cuarto ciclo.

En consecuencia, para nivel alcanzar dicho nivel de explotación compatible con el buen estado cuantitativo, es necesario ir reduciendo progresivamente el volumen máximo de extracciones por masa de agua, en cada año hidrológico, para poder cumplir con los objetivos de este Plan, teniendo en cuenta que los recursos disponibles por masa de agua se establecen en el Anejo 12 del PHJ (2022-2027)22-27 y quedan reproducidos a continuación:



Masa de agua subterránea	Recurso disponible (m ³)
Villena - Beneixama	15.700.000
Jumilla - Villena	5.500.000
Serral - Salinas	2.400.000
Sierra de Crevillente	3.000.000
Peñarrubia	2.300.000
Quibas	2.800.000

Tabla 1. Recurso disponible (Fuente: PHJ 2022-2027)

De esta manera, se han definido los volúmenes máximos anuales de extracciones por titular/-es de las distintas entidades y por masa de agua, previstos en el presente Plan, que son compatibles con el buen estado cuantitativo de estas, teniendo en consideración los recursos que podrían llegar a materializarse para sustitución de bombeos, según lo estipulado en el apartado 5.2 del presente Plan; y los volúmenes de uso considerado de todas las entidades cuyos aprovechamientos se localizan en cada una de las masas objeto del presente plan. La estimación de los citados volúmenes se basa, como criterio general, en los volúmenes de uso real (art. 45.4 del PHJ (2022-2027)).

Las tablas 2 y 3 muestran los volúmenes máximos anuales de extracciones de aguas subterráneas por masa de agua previstos en el presente Plan, para el cumplimiento de los objetivos que se persiguen y, sus correspondientes niveles de explotación representados por el cociente (K) entre el volumen de extracción subterránea anual y el recurso disponible, para cada masa y año.

	Volumen máximo anual de extracciones subterráneas previstas en el presente Plan (m ³ /año)		
Masa de agua subterránea	2024/2025	2025/2026	2026/2027
Villena - Beneixama	20.202.921	18.339.141	14.915.000
Jumilla - Villena	17.322.731	15.458.219	5.225.000
Serral - Salinas	10.365.414	10.365.414	6.915.423
Sierra de Crevillente	5.820.944	3.341.798	2.850.000
Peñarrubia	2.185.421	2.185.421	2.185.421
Quibas	2.757.775	2.683.211	2.432.757

Tabla 2. Volúmenes máximos de extracciones de aguas subterráneas por masa de agua previstas en el presente Plan



	Nivel de Explotación (K_s)		
Masa de agua subterránea	2024/2025	2025/2026	2026/2027
Villena - Beneixama	1,29	1,17	0,95
Jumilla - Villena	3,15	2,81	0,95
Serral - Salinas	4,32	4,32	2,88
Sierra de Crevillente	1,94	1,11	0,95
Peñarrubia	0,95	0,95	0,95
Quibas	0,98	0,96	0,87

Tabla 3. Evolución de los niveles de explotación por masa de agua subterránea

En el **Anexo II** se recogen las **tablas del plan de explotación** con el desglose de los volúmenes máximos anuales de extracción subterránea previstos en el presente Plan en cada masa de agua y para cada una de las entidades titulares de expedientes de aprovechamiento de aguas.

A continuación, la **tabla 4** refleja la tabla **resumen del plan de explotación**, mostrando por masa de agua subterránea, los recursos disponibles, los derechos, los volúmenes de uso considerado, y la recepción de los posibles recursos alternativos de acuerdo con el capítulo 5.2, tanto volúmenes de agua procedentes del trasvase Júcar-Vinalopó como de las desaladoras, los máximos volúmenes anuales de extracción subterránea previstos en el presente Plan y la evolución de los niveles de explotación.

Previsión de la evolución de los niveles de explotación 2024/2025 , 2025/2026 y 2026/2027 con aplicación de recursos alternativos de sustitución															
MaSubt	Recursos disponibles PHJ 2022-2027	Derechos	Usos - consumos considerados	Reparto de recursos alternativos						Volúmenes de extracción			Ks resultantes		
				2024/2025		2025/2026		2026/2027		2024/2025	2025/2026	2026/2027	2024/2025	2025/2026	2026/2027
				CIV (Convenio + posibles recursos adicionales)	IDAM - MCT	CIV (Convenio + posibles recursos adicionales)	IDAM - MCT	CIV (Convenio + posibles recursos adicionales)	IDAM - MCT						
Villena - Benejama	15.700.000	58.944.849	37.511.145	11.892.136	5.416.088	13.755.916	5.416.088	17.180.057	5.416.088	20.202.921	18.339.141	14.915.000	1,29	1,17	0,95
Jumilla - Villena*	5.500.000	30.919.889	28.830.696	8.907.965	2.600.000	10.772.477	2.600.000	12.156.338	3.500.000	17.322.731	15.458.219	5.225.000	3,15	2,81	0,95
Serral - Salinas**	2.400.000	16.608.405	15.055.093	4.689.679	0	4.689.679	0	7.270.526	0	10.365.414	10.365.414	6.915.423	4,32	4,32	2,88
Sierra de Crevilente	3.000.000	17.361.817	16.668.049	9.819.833	1.027.272	12.298.979	1.027.272	12.790.777	1.027.272	5.820.944	3.341.798	2.850.000	1,94	1,11	0,95
Peñarrubia	2.300.000	7.975.515	4.296.811	0	2.111.390	0	2.111.390	591.757	1.519.633	2.185.421	2.185.421	2.185.421	0,95	0,95	0,95
Quibas	2.800.000	6.765.437	4.841.943	2.084.168	0	2.158.732	0	2.409.186	0	2.757.775	2.683.211	2.432.757	0,98	0,96	0,87
Total	31.700.000	138.575.912	107.203.737	37.393.782	11.154.750	43.675.782	11.154.750	52.398.641	11.462.993	58.655.205	52.373.205	34.523.601			

Tabla 4. Resumen Plan de Explotación

(*) En el caso de la masa de agua subterránea Jumilla –Villena, sólo sería posible alcanzar un nivel de explotación compatible con el buen estado aplicando restricciones a las distintas entidades o con la ejecución infraestructuras que incrementasen la sustitución en usuarios no conectados actualmente al Postravase Júcar – Vinalopó.

(**) En lo que respecta a la masa de agua de Serral – Salinas, no sería posible alcanzar un nivel de explotación compatible con el buen estado al carecer actualmente los usos de abastecimiento de recursos alternativos que sustituyan las extracciones de agua subterránea necesarias para satisfacer sus demandas.

5.2 RECURSOS ALTERNATIVOS

Como recursos alternativos que permitirían materializar la requerida sustitución de recursos subterráneos, pueden considerarse los siguientes:

- Volúmenes superficiales excedentarios procedentes del río Júcar, derivados en el azud de la Marquesa (localizado en el T.M. de Cullera, Valencia) a través de las obras de la conducción Júcar-Vinalopó, para su posterior distribución en el sistema Vinalopó-Alacantí.
- Volúmenes de aguas desalinizadas procedentes de la IDAM de Mutxamel y, de las plantas de la Mancomunidad de Canales del Taibilla, en su caso.

La aplicación de estos recursos **conllevará necesariamente la materialización de la sustitución de las extracciones de aguas subterráneas.**

En la siguiente tabla se recogen los **volúmenes de agua procedentes el trasvase Júcar-Vinalopó que dan cumplimiento a la senda de suministro** definida en la Adenda Núm. 1 al Convenio de fecha 26/03/2007 suscrito entre la Confederación Hidrográfica del Júcar y la Sociedad Aguas del Júcar S.A., publicada en el BOE nº 271 de 13/11/2023 para la financiación y explotación de las obras de “*La Nueva Conducción Júcar-Vinalopó*”, suscrito también por la Junta Central de Usuarios.

Volumen correspondiente a senda de suministro TJV (m ³)				
2023	2024	2025	2026	2027
7.920.000	15.295.000	22.123.000	28.405.000	34.141.000
2028	2029	2030	2031	2032
34.141.000	34.141.000	34.141.000	34.141.000	34.141.000

Tabla 5. Volúmenes mínimos de suministro. Adenda al convenio. (Fuente: elaboración propia a partir de BOE-271, 13-11-23)

Dado que **el volumen correspondiente a la senda (CJV Convenio) de suministro se corresponde con un valor agregado anualmente**, en el presente Plan de Explotación se ha procedido al **desglose de ese volumen por masa de agua** y año.

Asimismo, **una vez que se haya materializado la distribución completa de los volúmenes de agua del trasvase Júcar-Vinalopó correspondientes a la senda de suministro, se podrían trasvasar unos volúmenes adicionales de aguas superficiales** procedentes del río Júcar, sujetos a la disponibilidad de los mismos y, al cumplimiento de los caudales ecológicos definidos en el PHJ (2022-2027).

En el **Anexo II** se recogen las **tablas del Plan de Explotación** con el desglose de los volúmenes de las entidades que pueden ser beneficiarias de agua procedente del trasvase Júcar-Vinalopó al disponer de la correspondiente infraestructura de conexión, con indicación del volumen correspondiente a la senda de suministro y del posible volumen adicional.



En la tabla 6 quedan resumidos, para cada masa de agua y año del horizonte temporal considerado, los posibles volúmenes de agua procedente del trasvase Júcar-Vinalopó, con indicación del volumen correspondiente a la senda de suministro y del posible volumen adicional:

MaSubt	Aplicación de los volúmenes superficiales del río Júcar vinculados a la sustitución de recursos subterráneos en el Sistema de explotación Vinalopó - Alacantí								
	2024/2025			2025/2026			2026/2027		
	CJV Convenio	CJV adicionales	CJV Convenio + adicionales	CJV Convenio	CJV adicionales	CJV Convenio + adicionales	CJV Convenio	CJV adicionales	CJV Convenio + adicionales
Villena - Benejama	6.390.782	5.501.354	11.892.136	8.205.495	5.550.421	13.755.916	9.862.483	7.317.574	17.180.057
Jumilla - Villena*	6.836.019	2.071.946	8.907.965	8.777.161	1.995.316	10.772.477	10.549.588	1.606.750	12.156.338
Serral - Salinas**	3.029.183	1.660.496	4.689.679	3.029.183	1.660.496	4.689.679	2.437.426	4.833.100	7.270.526
Sierra de Crevilente	5.268.715	4.551.118	9.819.833	7.624.969	4.674.010	12.298.979	9.776.429	3.014.348	12.790.777
Peñarrubia	0	0	0	0	0	0	591.757	0	591.757
Quibas	598.300	1.485.868	2.084.168	768.192	1.390.540	2.158.732	923.318	1.485.868	2.409.186
Total	22.123.000	15.270.782	37.393.782	28.405.000	15.270.782	43.675.782	34.141.000	18.257.641	52.398.641

Tabla 6. Resumen posibles volúmenes de agua procedentes del trasvase Júcar-Vinalopó

5.3 CONDICIONANTES DE APLICACIÓN DEL PLAN.

1º CONDICIONANTE: los volúmenes máximos anuales de extracción previstos en el presente Plan, definidos como bombeos en el Anexo II, para cada una de las entidades, no podrán superarse, salvo imprevisto por problemas técnicos u operativos en las infraestructuras del trasvase Júcar-Vinalopó ajenos a la JCUV, por el que no sea posible transferir los volúmenes superficiales por senda previstos en este Plan; en cuyo caso se estará a lo que disponga por el Organismo de cuenca, tanto en lo relativo al volumen máximo total de agua a extraer por encima del límite establecido, por entidad, en el Anexo II, como en el plazo en el que se permitiría dicha excepción.

Asimismo, en situaciones de escasez, los recursos superficiales susceptibles de ser transferidos según lo dispuesto en el presente Plan, podrán sustituirse por recursos subterráneos en las condiciones que fije el Plan Especial de Sequías.

2º CONDICIONANTE: se deberá de respetar la propuesta de reparto de volúmenes correspondientes a la senda de suministro realizada en el Anexo II en el presente Plan, con la denominación de “Recursos externos TJV senda”. No obstante, en caso de que fuese necesario realizar una modificación de la propuesta inicial, se requerirá previa autorización del Organismo de cuenca.

3º CONDICIONANTE: se deberá respetar la propuesta de reparto de volúmenes adicionales realizada en el Anexo II en el presente Plan, con la denominación de “Recursos externos TJV adicional”, en caso de que estos volúmenes pudieran llegar a materializarse.

En el caso de que no se puedan materializar en su totalidad los citados volúmenes adicionales, con respecto a la propuesta realizada para cada entidad, será la Junta



Central de Usuarios del Vinalopó y el Consorcio de Aguas de la Marina Baja quién decidirá el criterio de reparto, basándose en la propuesta realizada de volumen de usos considerados. La citada propuesta de modificación de reparto requerirá previa autorización del Organismo de cuenca.

4º CONDICIONANTE relativo a la tipología de cultivos: No se permitirá la plantación de cultivos cuyas necesidades hídricas sean más exigentes que las de los cultivos actuales (mayores dotaciones) ni el aumento de las superficies cultivadas.

5º CONDICIONANTE relativo a la potestad administrativa sancionadora: El incumplimiento de las previsiones contenidas en el presente Plan de explotación dará lugar a la adopción de las medidas que resulten pertinentes.

6º CONDICIONANTE relativo al control de aprovechamientos: Los titulares de concesiones administrativas de aguas y todos aquellos que por cualquier título tengan derecho a su uso privativo, estarán obligados a instalar y mantener los correspondientes sistemas de medición, de acuerdo con el artículo 55.4 del Texto Refundido de la Ley de Aguas y la Orden TED/1191/2024, de 24 de octubre, por la que se regulan los sistemas electrónicos de control de los volúmenes de agua utilizados por los aprovechamientos de agua, los retornos y los vertidos al dominio público hidráulico.

7º CONDICIONANTE relativo a la posible modificación de expedientes: cualquier posible modificación que se produjese en los expedientes asociados a los aprovechamientos de aguas objetos del presente plan, según lo establecido en el Texto Refundido de la Ley de Aguas y el Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, por el que se aprueba el Reglamento del Dominio Público Hidráulico, requerirá la adecuación del presente Plan a lo que pudiera afectar.

5.4 CONSIDERACIONES EN RELACIÓN A FUTURAS OBRAS DE CONEXIÓN CON EL TJV

En referencia al caso de la masa de agua subterránea Jumilla –Villena, comentar que en el caso de que se ejecutases las medidas, recogidas en el Programa de medidas del PHJ (2022-2027), 08M0470, 08M1478, 08M1589, 08M1590 y 08M1591 y de que se cumpliesen todos los condicionantes recogidos en el presente plan, las siguientes entidades, actualmente no conectadas al Júcar, podrían recibir un volumen adicional de agua procedente del TJV que serviría para completar los recursos previstos para el año 2026-2027, que para ese año son inferiores al consumo considerado en el Anexo II:

- SOCIEDAD CANAL DE LA HUERTA DE ALICANTE. S.A. (Expediente 1987IP0430).
- C.U. POZOS DE QUEBRADAS (Expediente 2006RP0017).
- INVERCON AGRICOLA, S.L. y HACIENDA LA SERRARA, S.L. (Expediente 2006CP0177).
- PERSONAS FÍSICAS (Expediente 1987IP0010).



En referencia al caso de la masa de agua subterránea Serral-Salinas, comentar que en el caso de que se ejecutases las medidas, recogidas en el Programa de medidas del PHJ (2022-2027), 08M1744, 08M0470, 08M1744 y 08M1591, las entidades (Comunidades de Regantes y similares) con aprovechamientos en la mencionada masa de agua subterránea, que actualmente no tienen conexión a las infraestructuras del pos-trasvase del Júcar-Vinalopó, podrían recibir un volumen adicional de agua del que tienen previsto, en sustitución de las extracciones subterráneas, siempre que se cumplieren todos los condicionantes recogidos en el presente Plan; con el fin de alcanzar el buen estado cuantitativo de la masa de agua.



CAPÍTULO 6. SEGUIMIENTO DEL PLAN DE EXPLOTACIÓN

A los efectos del seguimiento y control de los suministros, se deberá comunicar a este Organismo:

Respecto a los suministros de agua superficial del Júcar:

- ACUAMED comunicará, al menos con un día de antelación, el inicio y el fin de la derivación de caudales, adjuntando la lectura inicial y final del contador instalado en el punto de toma de las aguas en el azud de la Marquesa, T.M. de Cullera (Valencia).
- ACUAMED comunicará de forma mensual, en los primeros diez días del mes, los volúmenes derivados en el mes anterior.
- La Junta Central de Usuarios del Vinalopó, l'Alacantí y Consorcio de Aguas de la Marina Baja aportará, de forma mensual, en los primeros diez días del mes, los volúmenes recibidos en el mes anterior, mediante el registro de las lecturas del dispositivo de control instalado en el Embalse de La Cuesta, así como los volúmenes almacenados en las balsas del sistema.
- Asimismo, la Junta Central de Usuarios del Vinalopó, l'Alacantí y Consorcio de Aguas de la Marina Baja aportará, de forma mensual, en los primeros diez días del mes, los volúmenes suministrados en el mes anterior a cada una de las entidades beneficiarias, mediante el registro de las lecturas de los dispositivos de control destinados al seguimiento del volumen consumido.
- La información solicitada se remitirá, a través del Registro Electrónico Común (<https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do>) indicando en el asunto “Seguimiento del Plan de Explotación” completando el documento de seguimiento formulado a tal efecto, que será proporcionado por este OC antes del inicio de la aplicación del presente Plan de Explotación. En todo caso, la información aportada será compatible con los sistemas y protocolos utilizados por el Organismo de cuenca.

Respecto a los suministros de agua subterránea:

- La Junta Central velará por que cada una de las entidades beneficiarias de esta autorización cumpla lo dispuesto en la Orden TED/1191/2024, de 24 de octubre, por la que se regulan los sistemas electrónicos de control de los volúmenes de agua utilizados por los aprovechamientos de agua, los retornos y los vertidos al dominio público hidráulico.

Así las cosas, con toda esta información se elaborará por parte de la Confederación Hidrográfica del Júcar el oportuno informe de seguimiento del Plan que incluya las extracciones subterráneas realizadas y los recursos adicionales aportados durante el año hidrológico, así como información sobre el nivel piezométrico en diferentes puntos de control de las masas de agua subterránea del ámbito de aplicación del plan de explotación.



CAPÍTULO 7. REVISIÓN DEL PLAN DE EXPLOTACIÓN

La Confederación Hidrográfica del Júcar, en colaboración con la JCUV, podrá proponer a la Junta de Gobierno del Organismo de cuenca las revisiones del Plan de explotación, para su informe previo, con el fin último de mejorar los objetivos del presente Plan. En cualquier caso, este plan de explotación deberá ser revisado tras la entrada en vigor del Plan Hidrológico del cuarto ciclo de planificación en el plazo de un año, con el objetivo de adaptar los contenidos del plan de explotación a los criterios emanados del nuevo Plan Hidrológico y de actualizarlos, teniendo en cuenta la evolución de los usos del agua y el estado de la masa de agua subterránea. Durante el período transitorio entre la entrada en vigor del nuevo Plan Hidrológico y la aprobación de la revisión de este plan de explotación, continuarán vigentes todos aquellos aspectos de este plan de explotación que no contravengan el contenido del nuevo Plan Hidrológico.

El presente Plan tiene naturaleza administrativa, rigiéndose, en su interpretación y aplicación, en primer lugar, por su propio contenido, en segundo lugar, por las normas administrativas que le sirven de fundamento jurídico, especialmente el Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio, Texto Refundido de la Ley de Aguas y El Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Júcar del ciclo 2022-2027, aprobado mediante el Real Decreto 35/2023, de 24 de enero, sin perjuicio de las demás normas legales y reglamentarias vigentes y aplicables en desarrollo o como complemento de aquellas, quedando sometidas todas las controversias que surjan tanto en la interpretación, como en su ejecución, en primer lugar a lo que sobre las mismas resuelva la Confederación Hidrográfica del Júcar O.A., resolviéndose, en su caso, las cuestiones litigiosas que pudieran surgir, ante el orden jurisdiccional contencioso-administrativo.

ANEXO I. ÁMBITO DE APLICACIÓN

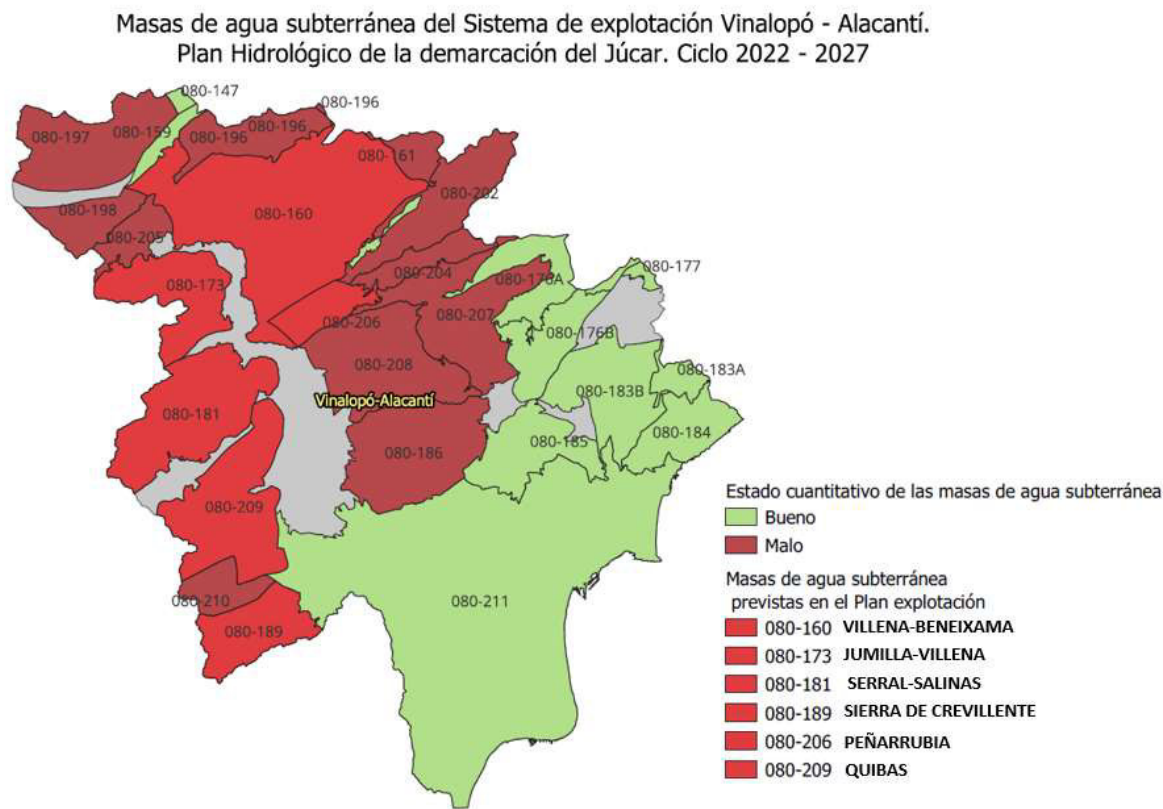


Imagen 3- Masas de agua subterránea del Sistema de Explotación Vinalopó-Alacantí. PHJ 2022-2027



ANEXO II. PLAN DE EXPLOTACIÓN

- MASA DE VILLENA-BENEIXAMA. TABLA RESUMEN
- MASA DE VILLENA-BENEIXAMA. TABLAS POR AÑO HIDROLÓGICO
- MASA DE JUMILLA-VILLENA. TABLA RESUMEN
- MASA DE JUMILLA-VILLENA. TABLAS POR AÑO HIDROLÓGICO
- MASA DE SERRAL SALINAS. TABLA RESUMEN
- MASA DE SERRAL SALINAS. TABLAS POR AÑO HIDROLÓGICO
- MASA DE SIERRA DE CREVILLENT. TABLA RESUMEN
- MASA DE SIERRA DE CREVILLENT. TABLAS POR AÑO HIDROLÓGICO
- MASA DE PEÑARRUBIA. TABLA RESUMEN
- MASA DE PEÑARRUBIA. TABLAS POR AÑO HIDROLÓGICO
- MASA DE QUIBAS. TABLA RESUMEN
- MASA DE QUIBAS. TABLAS POR AÑO HIDROLÓGICO

TABLA RESUMEN. MASA DE AGUA VILLENA-BENEIXAMA. ENTIDADES, USOS Y VOLUMENES

Datos Generales				2024/2025						2025/2026						2026/2027								
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Consumos considerados	Recursos externos			Bombeos			Recursos externos			Bombeos			Recursos externos			Bombeos					
				CIV senda	CIV adicional	CIV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CIV senda	CIV adicional	CIV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CIV senda	CIV adicional	CIV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CIV senda	CIV adicional	CIV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	
C.G.U. ALTO VINALOPÓ (G53137568)	2002RP0001	11.975.863	8.782.567	3.055.936	2.630.630	5.686.567	0	3.096.000	3.923.693	2.654.093	6.577.786	0	2.204.781	4.380.428	3.250.105	7.630.533	0	1.152.034	3.175.000	0	2.366.088	3.175.000		
AMAEAM (B03002441)	2000CP0099	9.450.000	5.541.088	0	0	0	2.366.088	3.175.000	0	0	0	2.366.088	3.175.000	0	0	0	0	0	0	0	0	360.749		
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	8.056.285	3.642.349	1.314.241	1.131.333	2.445.574	0	1.196.775	1.687.430	1.141.424	2.828.854	0	813.495	1.883.854	1.397.746	3.281.600	0	0	0	0	0	0	360.749	
C.R. HUERTAS Y PARTIDAS DE VILLENA (G03188315)	1998CP0337	7.300.000	4.366.159	1.575.408	1.356.153	2.931.560	0	1.434.598	2.022.757	1.368.248	3.391.005	0	975.153	2.258.215	1.675.507	3.933.722	0	0	0	0	0	0	432.437	
C.U. HUERTA Y PARTIDAS - AMAEM (G54334941)	2004CP0009	7.200.000	5.108.841	445.197	383.238	828.435	2.000.000	2.280.406	571.615	386.656	958.271	2.000.000	2.150.570	638.153	473.485	1.111.638	2.000.000	1.997.203	0	0	0	0	0	0
AYUNTAMIENTO DE VILLENA (P0314000A)	2008RP0027	3.177.756	2.200.000					0			2.200.000	0	0	2.200.000	0	0	0	0	0	0	0	0	2.200.000	
CU. SALERETES DE BENEIXAMA (G54782990) (AMAEAM + CR Valle Benejama)	1996RP0008	2.000.000	1.500.000					1.050.000			1.050.000	450.000	0	450.000	0	0	0	0	0	0	0	0	450.000	
AGRICOLA LA MISIÓN, S.L. (B04259503)	1988IP0321	1.266.588	1.000.000	0	0	0		1.000.000		0	0	0	1.000.000	517.209	383.748	900.957	0	0	0	0	0	0	99.043	
AYUNTAMIENTO DE CANÁDA (P0305200H)	2008RP0025	946.080	264.980										264.980											264.980
PRIMAFLOR, S.L. (B04006417)	1995CP0057	893.550	735.745										735.745											735.745
ESTEBAN GARCÍA MOLINA (05172271 P)	1988IP1692	714.000	569.266										569.266											569.266
GONZALO GARCÍA ANDRÉS (29072702N)	2009CP0409	485.000	439.077										439.077											439.077
MICALEA ANDRÉS GARCÍA (74469000Z)	2000CP0097	400.000	183.936										183.936											183.936
'C.R. DEL VALLE DE BENEIXAMA (G03242286)	2000RP0006	385.740	385.740										385.740											385.740
SAT Nº 1.005 DE LA TORRE																								
LISARDO MORENO GAONA (19128373D)	1988IP1518	364.000	137.952										137.952											137.952
ANGEL SANCHEZ DE LA TORRE (04935770Q)																								
JOSE SANCHEZ COLLADO (2149738M)																								
TOMASAS- MARIA- JOSEFA DURO PEREZ (29008270A)	2008RP0012	320.000	137.952										137.952											137.952
MERCEDES COLLADO CARCELÉN (0497041G)																								
SAVADOR SANCHEZ COLLADO (21450177D)																								
AYUNTAMIENTO DE BENEIXAMA (P0302300I)	2006CP0236	300.000	150.000										150.000											150.000
C.R.U. AGUAS DE TORREGRES	2006CP0182	252.242	164.263										164.263											164.263
GARCIA PERALTA, S.L.	2018CP0264	285.000	185.250										185.250											185.250
QUILESPI, S.L (B53329421)	2016RP039	183.000	183.000	0	0	0							183.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.125
AYUNTAMIENTO DE CAUDETE (P0202500E)	2012RT0006	200.000	100.000										100.000											100.000
LUCIA FERNANDEZ COLINA (12568538G)	1988IP1830	186.000	82.771										82.771											82.771
AGRICOLA LA MISIÓN, S.L. (B04259503)	1988IP1249	175.000	113.962	0	0	0							113.962	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.287
AMPARO BATLLES JUAN (21203631T)	1988IP4206	174.580	68.976										68.976											68.976
ANDRES NAVARRO SANCHEZ (22021705X)	1988IP0126	165.600	68.976										68.976											68.976
MARIA VIRTUDES GARCIA HERNANDEZ (74197014A)	1987P0574	157.500	68.976										68.976											68.976
SIERRA DEL PRINCIPE S.L. (B03483385)	1991CP0074	137.820	67.189										67.189											67.189
'SECRETARIA GENERAL DE INSTITUCIONES PENITENCARIAS' (S1200002B)	1999CP0318	137.000	75.000										75.000											75.000
CU. AGUAS SIERRA OLIVA DE CAUDETE (G02422459)	2010RT0135	134.375	68.976										68.976											68.976
CARMEN MOLINA REQUENA (049250608)																								
ROSA MOLINA REQUENA (04925043F)	1988IP1996	120.000	55.181										55.181											55.181
JOAQUINA AMOROS BENITO (04928808T)																								

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2024/2025. MASA DE AGUA VILLENA-BENEIXAMA. ENTIDADES, USOS Y VOLUMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2024/2025		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos				
TITULAR		EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CIV senda	CIV adicional	CIV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (I/Y)^T	O = M + N
C.G.U. ALTO VINALOPÓ (G53137568)	2002RP0001	11.975.863	313.203	11.662.660	3.055.936	2.630.630	5.686.567	0	313.203	8.469.364	8.782.567	313.203	2.782.797	3.096.000	25,35%	313.203	2.782.797	3.096.000	
AMAEAM (B03002441)	2000CP0099	9.450.000	9.450.000	0	0	0	2.366.088	5.541.088	0	5.541.088	3.175.000	0	3.175.000	0,00%	3.175.000	0	3.175.000		
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	8.056.285	8.056.285	8.056.285	1.314.241	1.131.333	2.445.574	0	0	3.642.349	3.642.349	0	1.196.775	1.196.775	10,90%	0	1.196.775	1.196.775	
C.R. HUERTAS Y PARTIDAS DE VILLENA (G03188315)	1998CP0337	7.300.000	7.300.000	7.300.000	1.575.408	1.356.153	2.931.560	0	0	4.366.159	4.366.159	0	1.434.598	1.434.598	13,07%	0	1.434.598	1.434.598	
C.U. HUERTA Y PARTIDAS - AMAEM (G54334941)	2004CP0009	7.200.000	3.875.000	3.875.000	445.197	383.238	828.435	2.000.000	3.875.000	5.108.841	1.875.000	405.406	2.280.406	3,69%	1.875.000	405.406	2.280.406		
AYUNTAMIENTO DE VILLENA (P0314000A)	2008RP0027	3.177.756	3.177.756	3.177.756	1.050.000	1.050.000	0	2.200.000	1.500.000	0	2.200.000	0	2.200.000	0,00%	2.200.000	0	2.200.000		
CU. SALERETES DE BENEJAMA (G54782990) (AMAEAM + CR Valle Benejama)	1996RP0008	2.000.000	1.500.000	500.000	1.266.588	0	0	0	0	1.000.000	1.000.000	0	450.000	450.000	0,00%	450.000	0	450.000	
AGRICOLA LA MISION, S.L. (B04259503)	1988IP0321	1.266.588	1.266.588	1.266.588	0	0	0	0	0	264.980	264.980	0	264.980	264.980	0,00%	264.980	0	264.980	
AYUNTAMIENTO DE CAÑADA (P0305200H)	2008RP0025	946.080	946.080	946.080	893.550	893.550	0	0	0	735.745	735.745	0	735.745	735.745	6,70%	0	735.745	735.745	
PRIMAFLOR, S.L. (B04006417)	1995CP0057	893.550	893.550	893.550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ESTEBAN GARCÍA MOLINA (05172271 P)	1988IP1692	714.000	714.000	714.000	0	0	0	0	0	569.266	569.266	0	569.266	569.266	5,18%	0	569.266	569.266	
GONZALO GARCÍA ANDRÉS (29072702N)	1988IP1692	714.000	714.000	714.000	0	0	0	0	0	569.266	569.266	0	569.266	569.266	5,18%	0	569.266	569.266	
MICHAELA ANDRÉS GARCÍA (74469000Z)	2009CP0409	485.000	85.000	400.000	0	0	0	0	0	85.000	354.077	439.077	85.000	354.077	439.077	3,22%	85.000	354.077	439.077
C.R. DEL VALLE DE BENEJAMA (G03242286)	2000CP0097	400.000	400.000	400.000	0	0	0	0	0	183.936	183.936	0	183.936	183.936	1,68%	0	183.936	183.936	
SAT Nº 1.005 DE LA TORRE	2000RP0006	385.740	385.740	385.740	0	0	0	0	0	385.740	385.740	0	385.740	385.740	3,51%	0	385.740	385.740	
LISARDO MORENO GAONA (19128373D)	1988IP1518	364.000	364.000	364.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	1,26%	0	137.952	137.952	
ANGEL SANCHEZ DE LA TORRE (04935770Q)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
JOSE SANCHEZ COLLADO (21439738N)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOMASA- MARIA- JOSEFA DIURO PEREZ (29008270A)	2008RP0012	320.000	320.000	320.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MERCEDES COLLADO CARCELEN (04970741G)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
AYUNTAMIENTO DE BENEJAMA (P03023001)	2006CP0236	300.000	300.000	300.000	0	0	0	0	0	150.000	0	150.000	0	150.000	0	0,00%	150.000	0	150.000
C.R.U. AGUAS DE TORREGRES	2006CP0182	252.242	252.242	252.242	0	0	0	0	0	164.263	164.263	0	164.263	164.263	1,50%	0	164.263	164.263	
GARCIA PERALTA, S.L.	2018CP0264	285.000	285.000	285.000	0	0	0	0	0	185.250	185.250	0	185.250	185.250	1,69%	0	185.250	185.250	
QUILESPI, S.L. (B53329421)	2016RP0039	183.000	0	0	0	0	0	0	0	183.000	183.000	0	183.000	183.000	1,67%	0	183.000	183.000	
AYUNTAMIENTO DE CAUDETE (P0202500E)	2012RT0006	200.000	200.000	200.000	0	0	0	0	0	100.000	0	100.000	0	100.000	0	0,00%	100.000	0	100.000
LUCIA FERNANDEZ COLINA (12568538G)	1988IP1830	186.000	186.000	186.000	0	0	0	0	0	82.771	82.771	0	82.771	82.771	0,75%	0	82.771	82.771	
AGRICOLA LA MISION, S.L. (B04259503)	1988IP1249	175.000	175.000	175.000	0	0	0	0	0	113.962	113.962	0	113.962	113.962	1,04%	0	113.962	113.962	
AMPARO BATLLES JUAN (21203631T)	1988IP2026	174.580	174.580	174.580	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	0,63%	0	68.976	68.976	
ANDRES NAVARRO SANCHEZ (22021705X)	1988IP0126	165.600	165.600	165.600	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	0,63%	0	68.976	68.976	
MARIA VIRTUDES GARCIA HERNANDEZ (74197014A)	1987IP0574	157.500	157.500	157.500	0	0	0	0	0	35.000	32.189	67.189	35.000	32.189	67.189	0,29%	35.000	32.189	67.189
SIERRA DEL PRINCIPE S.L. (B03483385)	1991CP0074	137.820	45.120	92.700	0	0	0	0	0	75.000	0	75.000	0	75.000	0	0,00%	75.000	0	75.000
'SECRETARIA GENERAL DE INSTITUCIONES PENITENCIARIAS (S1200002B)	1999CP0318	137.000	137.000	137.000	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	0,63%	0	68.976	68.976	
CU. AGUAS SIERRA OLIVA DE CAUDETE (G02422459)	2010RT0135	134.375	134.375	134.375	0	0	0	0	0	55.181	55.181	0	55.181	55.181	0,50%	0</td			

Bienvenida Castillo Ibáñez (22126973F)	1987IP0726	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CURTIDOS SERPIEL, S.A. (A02020410)	1992IP0444	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSEFA DIAZ MARTI (74202190G)	1994IP0766	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CARMEN BENYETO DOMENECH (21568750V) Y FRANCISCO BARTUAL VERDU (21534528L)	1995IP1101	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTE CALATAYUD FERRERO (21570254A) Y JOSEFA ALBERO FRANCES (21570254A)	1996IP1113	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ANTONIO PEREZ JUAN (77572409X) Y ANTONIA MARTINEZ REQUENA (07549711F)	1996IP1370	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
YOLANDA DIAZ MARRUPE (04178945Y)	1996IP1419	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
REMEDIOS MOLINA MARTINEZ (22122166F)	1997IP0652	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
EVARISTO Y DANIEL CONCA PASTOR (44751818M) (22133457M) Y DANIEL CONC	1997IP0688	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN VICENTE REGOLF BARCELO (21486285F)	1998IP1005	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA JOSEFA VAÑO ALBERO (21583865K) Y ISIDORO MORENO RODRIGUEZ (21583865K)	2021IP0948	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CIPRIANO MOLINA ALBERO, S.L. (B03047586)	1998IP1390	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTA ALBERO CALABUIG (74075515J) Y VICENTE FRANCES FRANCES (21609)	1999IP0246	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCO GARCIA BAS (20310390X)															
MARIA JESUS GARCIA BENYETO (73767746F)	1999IP0382	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA BENYETO SANCHIS (20310703R)															
RITA VAÑO MIRA (21570138W) Y CRISTOBAL BERENGUER CALABUIG (21571011R)	1999IP0711	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA VICTORIA MARTINEZ SEMPERE (21640758N)															
CARLOS VICENTE SANJUAN MOLLA (74081833Y)	1999IP0714	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
SOCRATES MARTINEZ SEMPERE (21663799F)															
RAFAEL MORA BELDA (21517336P)	1999IP1029	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE MARIA GARRIDO SALAS (74083018H) MERCEDES VAÑO CERDA (21643886N)	1999IP1469	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
R.B. FIBRES S.A. (A03755089)	2000IP0868	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MIGUEL BELDA FERRE (21617528N)	2000IP0928	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCO MARTINEZ ORTUÑO (74075616E) JULIO GARCIA BAS (21610220H)	2000IP1000	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA CARMEN ELVIAS SANCHEZ (22076932Z) ANTONIO VALERO VAÑO (74083060Z)	2000IP1036	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA VIRTUDES VAÑO VAÑO (21644105R) GREGORIO MARTINEZ HUERTAS (21635522C)	2000IP1403	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSEFA JUAN PARDO (74206471F) LUIS MARTINEZ MARTINEZ (74197195T)	2000IP1899	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JORGE SILVESTRE PONS (74085902G) ROSA BARCELLO BENYETO (74086026J)	2001IP0143	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ENRIQUE MIRA MAS (22076932Z) MARIA DOLORES AZNAR ALBERO (19418436L)	2001IP0516	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ISIDRO CORTES JIMENEZ (21609608G) JOVITA ARENAS GONZALEZ (22083945N)	2001IP0010	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
KRISTINA ULRICA ARME (X1107796R)	2003IP0797	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ANDREW PEARSON BARRON (X5623388A)	2004IP0586	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN JOSE RUBIO SOLERA (77525731) MILAGROS IZQUIERDO CATALAN (77572565M)	2005IP0862	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MALCOLM CLIFFORD ROBINS (X3477869Q) SUSAN ROBSON (X7151149N)	2006IP0332	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N) JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N)	2006IP0771	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N) MARIA DOLORES FERRERO RICO (74203281Z)	2006IP0772	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA OFELIA RIBERA FERRE (19835754W) JOSE JOAQUIN ALBERO DOMENECH (74079465F)	2006IP1258	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ESTEFANIA FERNANDIZ BENITO (74206374W)															
RAMON SOLER ESTEVAN (22103233A)															
FRANCISCA SEMPERE ALBERO (29007542B)															
MARIA DE LAS VIRTUDES COMPAN MICO (22109418R)	2006IP1268	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOAQUIN SOLER ESTEVAN (74215139G)															
JUAN SOLER ESTEVAN (22099904D)															
PEDRO DIAZ FERRERO (29008473E)	2006IP1623	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA CARMEN CAMARASA SANJUAN (74215674X)															
VICENTE CAMARASA SANJUAN (29008726E)															
INCENCIA LILLO FERRIZ (74218379R)	2007IP0135	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
LUIS RAMON NAVALON MARCOS (74212847N)															
REMEDIOS ANTONIA ESPINOSA ALCARAZ (21398943L)															
ALEJANDRO GARCIA LILLO (21378652Z)	2007IP0141	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN CRISTOBAL SIRERA BARCEO (21436926Y)	2007IP0771	3.000													

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2025/2026. MASA DE AGUA VILLENA-BENEIXAMA. ENTIDADES, USOS Y VOLUMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO																ESCENARIO		2025/2026		
Datos Generales						Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos				
TITULAR		EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CIV senda	CIV adicional	CIV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N	
C.G.U. ALTO VINALOPÓ (G53137568)	2002RP0001	11.975.863	313.203	11.662.660	3.923.693	2.654.093	6.577.786	0	313.203	8.469.364	8.782.567	313.203	1.891.578	2.204.781	20,75%	313.203	1.891.578	2.204.781		
AMAEAM (B03002441)	2000CP0099	9.450.000	9.450.000	0	0	0	2.366.088	5.541.088	0	5.541.088	3.175.000	0	3.175.000	0	0	3.175.000	0	3.175.000		
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	8.056.285	8.056.285	8.056.285	1.687.430	1.141.424	2.828.854	0	0	3.642.349	3.642.349	0	813.495	813.495	8,92%	0	813.495	813.495		
C.R. HUERTAS Y PARTIDAS DE VILLENA (G03188315)	1998CP0337	7.300.000	7.300.000	7.300.000	2.022.757	1.368.248	3.391.005	0	0	4.366.159	4.366.159	0	975.153	975.153	10,70%	0	975.153	975.153		
C.U. HUERTA Y PARTIDAS - AMAEM (G54334941)	2004CP0009	7.200.000	3.875.000	3.875.000	571.615	386.656	958.271	2.000.000	3.875.000	5.108.841	1.875.000	2.150.570	2.150.570	3,02%	1.875.000	275.570	2.150.570			
AYUNTAMIENTO DE VILLENA (P0314000A)	2008RP0027	3.177.756	3.177.756	3.177.756	1.500.000	500.000	1.050.000	0	2.200.000	0	2.200.000	0	2.200.000	0	0,00%	2.200.000	0	2.200.000		
CU. SALERETES DE BENEJAMA (G54782990) (AMAEAM + CR Valle Benejama)	1996RP0008	2.000.000	1.500.000	1.500.000	1.266.588	0	0	0	1.500.000	0	1.500.000	450.000	0	450.000	0	0	450.000	0	450.000	
AGRICOLA LA MISION, S.L. (B04259503)	1988IP0321	1.266.588	1.266.588	1.266.588	0	0	0	0	0	1.000.000	1.000.000	0	1.000.000	1.000.000	10,97%	0	1.000.000	1.000.000		
AYUNTAMIENTO DE CAÑADA (P0305200H)	2008RP0025	946.080	946.080	946.080	0	0	0	0	0	264.980	0	264.980	0	0	264.980	0	0	264.980	0	264.980
PRIMAFLOR, S.L. (B04006417)	1995CP0057	893.550	893.550	893.550	0	0	0	0	0	735.745	0	735.745	0	0	735.745	8,07%	0	735.745	735.745	
ESTEBAN GARCÍA MOLINA (05172271 P)	1988IP1692	714.000	714.000	714.000	0	0	0	0	0	569.266	569.266	0	569.266	569.266	6,25%	0	569.266	569.266		
GONZALO GARCÍA ANDRÉS (29072702N)	1988IP1692	714.000	714.000	714.000	0	0	0	0	0	569.266	569.266	0	569.266	569.266	6,25%	0	569.266	569.266		
MICHAELA ANDRÉS GARCÍA (74469000Z)	2009CP0409	485.000	85.000	400.000	0	0	0	0	0	354.077	439.077	85.000	354.077	439.077	3,88%	85.000	354.077	439.077		
'C.R. DEL VALLE DE BENEJAMA (G03242286)	2000CP0097	400.000	400.000	400.000	0	0	0	0	0	183.936	183.936	0	183.936	183.936	2,02%	0	183.936	183.936		
SAT Nº 1.005 DE LA TORRE	2000RP0006	385.740	385.740	385.740	0	0	0	0	0	385.740	385.740	0	385.740	385.740	4,23%	0	385.740	385.740		
LISARDO MORENO GAONA (19128373D)	1988IP1518	364.000	364.000	364.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	1,51%	0	137.952	137.952		
ANGEL SANCHEZ DE LA TORRE (04935770Q)	1988IP1518	364.000	364.000	364.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	1,51%	0	137.952	137.952		
JOSE SANCHEZ COLLADO (21439738N)	1988IP1518	364.000	364.000	364.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	1,51%	0	137.952	137.952		
TOMASA- MARIA- JOSEFA DIURO PEREZ (29008270A)	2008RP0012	320.000	320.000	320.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	1,51%	0	137.952	137.952		
MERCEDES COLLADO CARCELEN (04970741G)	2008RP0012	320.000	320.000	320.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	1,51%	0	137.952	137.952		
AYUNTAMIENTO DE BENEJAMA (P0302300I)	2006CP0236	300.000	300.000	300.000	0	0	0	0	0	150.000	0	150.000	0	0	150.000	0	0	150.000		
C.R.U. AGUAS DE TORREGRES	2006CP0182	252.242	252.242	252.242	0	0	0	0	0	164.263	164.263	0	164.263	164.263	1,80%	0	164.263	164.263		
GARCIA PERALTA, S.L.	2018CP0264	285.000	285.000	285.000	0	0	0	0	0	185.250	185.250	0	185.250	185.250	2,03%	0	185.250	185.250		
QUILESPI, S.L. (B53329421)	2016RP0039	183.000	183.000	183.000	0	0	0	0	0	183.000	183.000	0	183.000	183.000	2,01%	0	183.000	183.000		
AYUNTAMIENTO DE CAUDETE (P0202500E)	2012RT0006	200.000	200.000	200.000	0	0	0	0	0	100.000	0	100.000	0	0	100.000	0	0	100.000		
LUCIA FERNANDEZ COLINA (12568538G)	1988IP1830	186.000	186.000	186.000	0	0	0	0	0	82.771	82.771	0	82.771	82.771	0,91%	0	82.771	82.771		
AGRICOLA LA MISION, S.L. (B04259503)	1988IP1249	175.000	175.000	175.000	0	0	0	0	0	113.962	113.962	0	113.962	113.962	1,25%	0	113.962	113.962		
AMPARO BATLLES JUAN (21203631T)	1988IP2026	174.580	174.580	174.580	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	0,76%	0	68.976	68.976		
ANDRES NAVARRO SANCHEZ (22021705X)	1988IP0126	165.600	165.600	165.600	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	0,76%	0	68.976	68.976		
MARIA VIRTUDES GARCIA HERNANDEZ (74197014A)	1987IP0574	157.500	157.500	157.500	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	0,76%	0	68.976	68.976		
SIERRA DEL PRINCIPE S.L. (B03483385)	1991CP0074	137.820	45.120	92.700	0	0	0	0	0	35.000	32.189	67.189	35.000	32.189	0,35%	35.000	32.189	32.189		
'SECRETARIA GENERAL DE INSTITUCIONES PENITENCIARIAS (S1200002B)	1999CP0318	137.000	137.000	137.000	0	0	0	0	0	75.000	0</									

Bienvenida Castillo Ibáñez (22126973F)	1987IP0726	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CURTIDOS SERPIEL, S.A. (A02020410)	1992IP0444	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSEFA DIAZ MARTI (74202190G)	1994IP0766	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CARMEN BENYETO DOMENECH (21568750V) Y FRANCISCO BARTUAL VERDU (21534528L)	1995IP1101	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTE CALATAYUD FERRERO (21570254A) Y JOSEFA ALBERO FRANCES (21570000F)	1996IP1113	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ANTONIO PEREZ JUAN (77572409X) Y ANTONIA MARTINEZ REQUENA (07549711F)	1996IP1370	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
YOLANDA DIAZ MARRUPE (04178945Y)	1996IP1419	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
REMEDIOS MOLINA MARTINEZ (22122166F)	1997IP0652	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
EVARISTO Y DANIEL CONCA PASTOR (44751818M) (22133457M) Y DANIEL CONC	1997IP0688	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN VICENTE REGOLF BARCELO (21486285F)	1998IP1005	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA JOSEFA VAÑO ALBERO (21583865K) Y ISIDORO MORENO RODRIGUEZ (21583865K)	2021IP0948	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CIPRIANO MOLINA ALBERO, S.L. (B03047586)	1998IP1390	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTA ALBERO CALABUIG (74075515J) Y VICENTE FRANCES FRANCES (21609)	1999IP0246	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCO GARCIA BAS (20310390X)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA JESUS GARCIA BENYETO (73767746F)	1999IP0382	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA BENYETO SANCHIS (20310703R)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
RITA VAÑO MIRA (21570138W) Y CRISTOBAL BERENGUER CALABUIG (21571011R)	1999IP0711	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA VICTORIA MARTINEZ SEMPERE (21640758N)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CARLOS VICENTE SANJUAN MOLLA (74081833Y)	1999IP0714	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
SOCRATES MARTINEZ SEMPERE (21663799F)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
RAFAEL MORA BELDA (21517336P)	1999IP1029	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE MARIA GARRIDO SALAS (74083018H) MERCEDES VAÑO CERDA (21643886N)	1999IP1469	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
R.B. FIBRES S.A. (A03755089)	2000IP0868	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MIGUEL BELDA FERRE (21617528N)	2000IP0928	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCO MARTINEZ ORTUÑO (74075616E) JULIO GARCIA BAS (21610220H)	2000IP1000	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA CARMEN ELVIAS SANCHEZ (22076932Z) ANTONIO VALERO VAÑO (74083060Z)	2000IP1036	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA VIRTUDES VAÑO VAÑO (21644105R) GREGORIO MARTINEZ HUERTAS (21635522C)	2000IP1403	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSEFA JUAN PARDO (74206471F) LUIS MARTINEZ MARTINEZ (74197195T)	2000IP1899	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JORGE SILVESTRE PONS (74085902G) ROSA BARCELLO BENYETO (74086026J)	2001IP0143	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ENRIQUE MIRA MAS (22076932Z) MARIA DOLORES AZNAR ALBERO (19418436L)	2001IP0516	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ISIDRO CORTES JIMENEZ (21609608G) JOVITA ARENAS GONZALEZ (22083945N)	2001IP0010	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
KRISTINA ULRICA ARME (X1107796R)	2003IP0797	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ANDREW PEARSON BARRON (X5623388A)	2004IP0586	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN JOSE RUBIO SOLERA (77525731) MILAGROS IZQUIERDO CATALAN (77572565M)	2005IP0862	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MALCOLM CLIFFORD ROBINS (X3477869Q) SUSAN ROBSON (X7151149N)	2006IP0332	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N) JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N)	2006IP0771	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N) MARIA DOLORES FERRERO RICO (74203281Z)	2006IP0772	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA OFELIA RIBERA FERRE (19835754W) JOSE JOAQUIN ALBERO DOMENECH (74079465F)	2006IP1258	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ESTEFANIA FERRANDIZ BENITO (74206374W)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
RAMON SOLER ESTEVAN (22103233A)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCA SEMPERE ALBERO (29007542B)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA DE LAS VIRTUDES COMPAN MICO (22109418R)	2006IP1268	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOAQUIN SOLER ESTEVAN (74215139G)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN SOLER ESTEVAN (22099904D)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
PEDRO DIAZ FERRERO (29008473E)	2006IP1623	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA CARMEN CAMARASA SANJUAN (74215674X)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTE CAMARASA SANJUAN (29008726E)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
INCENCIA LILLO FERRIZ (74218379R)	2007IP0135	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
LUIS RAMON NAVALON MARCOS (74212847N)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759		

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2026/2027. MASA DE AGUA VILLENA-BENEIXAMA. ENTIDADES, USOS Y VOLUMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO																ESCENARIO		2026/2027	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos		2026/2027		
TITULAR		EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CIV senda	CIV adicional	CIV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
C.G.U. ALTO VINALOPÓ (G53137568)	2002RP0001	11.975.863	313.203	11.662.660	4.380.428	3.250.105	7.630.533	0	313.203	8.469.364	8.782.567	313.203	838.831	1.152.034	14,74%	313.203	838.831	1.152.034	
AMAEAM (B03002441)	2000CP0099	9.450.000	9.450.000	0	0	0	2.366.088	5.541.088	0	5.541.088	3.175.000	0	3.175.000	0,00%	3.175.000	0	3.175.000		
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	8.056.285	8.056.285	8.056.285	1.883.854	1.397.746	3.281.600	0	0	3.642.349	3.642.349	0	360.749	360.749	6,34%	0	360.749	360.749	
C.R. HUERTAS Y PARTIDAS DE VILLENA (G03188315)	1998CP0337	7.300.000	7.300.000	7.300.000	2.258.215	1.675.507	3.933.722	0	0	4.366.159	4.366.159	0	432.437	432.437	7,60%	0	432.437	432.437	
C.U. HUERTA Y PARTIDAS - AMAEM (G54334941)	2004CP0009	7.200.000	3.875.000	3.875.000	638.153	473.485	1.111.638	2.000.000	3.875.000	5.108.841	1.875.000	122.203	1.997.203	1.997.203	2,15%	1.875.000	122.203	1.997.203	
AYUNTAMIENTO DE VILLENA (P0314000A)	2008RP0027	3.177.756	3.177.756	3.177.756	1.266.588	500.000	1.050.000	0	2.200.000	0	2.200.000	0	2.200.000	0,00%	2.200.000	0	2.200.000		
CU. SALERETES DE BENEJAMA (G54782990) (AMAEAM + CR Valle Benejama)	1996RP0008	2.000.000	1.500.000	500.000	1.266.588	517.209	383.748	900.957	0	1.500.000	1.500.000	0	450.000	450.000	0,00%	450.000	0	450.000	
AGRICOLA LA MISION, S.L. (B04259503)	1988IP0321	1.266.588	893.550	893.550	0	0	0	0	0	1.000.000	1.000.000	0	99.043	99.043	1,74%	0	99.043	99.043	
AYUNTAMIENTO DE CAÑADA (P0305200H)	2008RP0025	946.080	946.080	946.080	0	0	0	0	0	264.980	264.980	0	264.980	264.980	0,00%	264.980	0	264.980	
PRIMAFLOR, S.L. (B04006417)	1995CP0057	893.550	0	0	0	0	0	0	0	735.745	735.745	0	735.745	735.745	12,93%	0	735.745	735.745	
ESTEBAN GARCÍA MOLINA (05172271 P)	1988IP1692	714.000	714.000	714.000	0	0	0	0	0	569.266	569.266	0	569.266	569.266	10,00%	0	569.266	569.266	
GONZALO GARCÍA ANDRÉS (29072702N)	1988IP1692	714.000	714.000	714.000	0	0	0	0	0	569.266	569.266	0	569.266	569.266	10,00%	0	569.266	569.266	
MICHAELA ANDRÉS GARCÍA (74469000Z)	2009CP0409	485.000	85.000	400.000	0	0	0	0	0	85.000	354.077	439.077	85.000	354.077	439.077	6,22%	85.000	354.077	439.077
'C.R. DEL VALLE DE BENEJAMA (G03242286)	2000CP0097	400.000	0	400.000	0	0	0	0	0	183.936	183.936	0	183.936	183.936	3,23%	0	183.936	183.936	
SAT Nº 1.005 DE LA TORRE	2000RP0006	385.740	385.740	385.740	0	0	0	0	0	385.740	385.740	0	385.740	385.740	6,78%	0	385.740	385.740	
LISARDO MORENO GAONA (19128373D)	1988IP1518	364.000	364.000	364.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	2,42%	0	137.952	137.952	
ANGEL SANCHEZ DE LA TORRE (04935770Q)	1988IP1518	364.000	364.000	364.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	2,42%	0	137.952	137.952	
JOSE SANCHEZ COLLADO (21439738N)	1988IP1518	364.000	364.000	364.000	0	0	0	0	0	137.952	137.952	0	137.952	137.952	2,42%	0	137.952	137.952	
TOMASA- MARIA- JOSEFA DIURO PEREZ (29008270A)	2008RP0012	320.000	0	320.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	
MERCEDES COLLADO CARCELEN (04970741G)	2008RP0012	320.000	0	320.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	
AYUNTAMIENTO DE BENEJAMA (P0302300I)	2006CP0236	300.000	300.000	300.000	0	0	0	0	0	150.000	0	150.000	0	150.000	0	0,00%	150.000	0	150.000
C.R.U. AGUAS DE TORREGRES	2006CP0182	252.242	0	252.242	0	0	0	0	0	164.263	164.263	0	164.263	164.263	2,89%	0	164.263	164.263	
GARCIA PERALTA, S.L.	2018CP0264	285.000	0	285.000	0	0	0	0	0	185.250	185.250	0	185.250	185.250	3,25%	0	185.250	185.250	
QUILESPI, S.L. (B53329421)	2016RP0039	183.000	94.649	70.226	0	0	0	0	0	183.000	0	183.000	0	183.000	0	0,00%	183.000	0	183.000
AYUNTAMIENTO DE CAUDETE (P0202500E)	2012RT0006	200.000	200.000	200.000	0	0	0	0	0	100.000	0	100.000	0	100.000	0	0,00%	100.000	0	100.000
LUCIA FERNANDEZ COLINA (12568538G)	1988IP1830	186.000	0	186.000	0	0	0	0	0	82.771	82.771	0	82.771	82.771	1,45%	0	82.771	82.771	
AGRICOLA LA MISION, S.L. (B04259503)	1988IP1249	175.000	0	175.000	0	0	0	0	0	113.962	113.962	0	113.962	113.962	0,20%	0	113.962	113.962	
AMPARO BATLLES JUAN (21203631T)	1988IP2026	174.580	0	174.580	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	1,21%	0	68.976	68.976	
ANDRES NAVARRO SANCHEZ (22021705X)	1988IP0126	165.600	0	165.600	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	1,21%	0	68.976	68.976	
MARIA VIRTUDES GARCIA HERNANDEZ (74197014A)	1987IP0574	157.500	0	157.500	0	0	0	0	0	68.976	68.976	0	68.976	68.976	1,21%	0	68.976	68.976	
SIERRA DEL PRINCIPE S.L. (B03483385)	1991CP0074	137.820	45.120	92.700	0	0	0	0	0	35.000	32.189	0	35.000	32.189	0,57%	35.000	32.189	32.189	
'SECRETARIA GENERAL DE INSTITUCIONES PENITENCIARIAS (S1200002B)	1999CP0318	137.000	0	137.000	0	0	0	0	0	75.000	0	75.000	0	75.000	0	0,00%	75.000	0	75.000
CU. AGUAS SIERRA OLIVA DE CAUDETE (G0242																			

Bienvenida Castillo Ibáñez (22126973F)	1987IP0726	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CURTIDOS SERPIEL, S.A. (A02020410)	1992IP0444	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSEFA DIAZ MARTI (74202190G)	1994IP0766	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CARMEN BENYETO DOMENECH (21568750V) Y FRANCISCO BARTUAL VERDU (21534528L)	1995IP1101	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTE CALATAYUD FERRERO (21570254A) Y JOSEFA ALBERO FRANCES (21570000F)	1996IP1113	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ANTONIO PEREZ JUAN (77572409X) Y ANTONIA MARTINEZ REQUENA (07549711F)	1996IP1370	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
YOLANDA DIAZ MARRUPE (04178945Y)	1996IP1419	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
REMEDIOS MOLINA MARTINEZ (22122166F)	1997IP0652	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
EVARISTO Y DANIEL CONCA PASTOR (44751818M) (22133457M) Y DANIEL CONC	1997IP0688	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN VICENTE REGOLF BARCELO (21486285F)	1998IP1005	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA JOSEFA VAÑO ALBERO (21583865K) Y ISIDORO MORENO RODRIGUEZ (21583865K)	2021IP0948	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CIPRIANO MOLINA ALBERO, S.L. (B03047586)	1998IP1390	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTA ALBERO CALABUIG (74075515J) Y VICENTE FRANCES FRANCES (21609)	1999IP0246	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCO GARCIA BAS (20310390X)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA JESUS GARCIA BENYETO (73767746F)	1999IP0382	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA BENYETO SANCHIS (20310703R)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
RITA VAÑO MIRA (21570138W) Y CRISTOBAL BERENGUER CALABUIG (21571011R)	1999IP0711	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA VICTORIA MARTINEZ SEMPERE (21640758N)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
CARLOS VICENTE SANJUAN MOLLA (74081833Y)	1999IP0714	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
SOCRATES MARTINEZ SEMPERE (21663799F)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
RAFAEL MORA BELDA (21517336P)	1999IP1029	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE MARIA GARRIDO SALAS (74083018H) MERCEDES VAÑO CERDA (21643886N)	1999IP1469	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
R.B. FIBRES S.A. (A03755089)	2000IP0868	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MIGUEL BELDA FERRE (21617528N)	2000IP0928	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCO MARTINEZ ORTUÑO (74075616E) JULIO GARCIA BAS (21610220H)	2000IP1000	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA CARMEN ELVIAS SANCHEZ (22076932Z) ANTONIO VALERO VAÑO (74083060Z)	2000IP1036	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA VIRTUDES VAÑO VAÑO (21644105R) GREGORIO MARTINEZ HUERTAS (21635522C)	2000IP1403	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSEFA JUAN PARDO (74206471F) LUIS MARTINEZ MARTINEZ (74197195T)	2000IP1899	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JORGE SILVESTRE PONS (74085902G) ROSA BARCELLO BENYETO (74086026J)	2001IP0143	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ENRIQUE MIRA MAS (22076932Z) MARIA DOLORES AZNAR ALBERO (19418436L)	2001IP0516	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ISIDRO CORTES JIMENEZ (21609608G) JOVITA ARENAS GONZALEZ (22083945N)	2001IP0010	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
KRISTINA ULRICA ARME (X1107796R)	2003IP0797	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ANDREW PEARSON BARRON (X5623388A)	2004IP0586	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN JOSE RUBIO SOLERA (77525731) MILAGROS IZQUIERDO CATALAN (77572565M)	2005IP0862	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MALCOLM CLIFFORD ROBINS (X3477869Q) SUSAN ROBSON (X7151149N)	2006IP0332	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N)	2006IP0771	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOSE ABELLAN PEREZ (74197943N) MARIA DOLORES FERRERO RICO (74203281Z)	2006IP0772	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA OFELIA RIBERA FERRE (19835754W) JOSE JOAQUIN ALBERO DOMENECH (74079465F)	2006IP1258	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
ESTEFANIA FERNANDIZ BENITO (74206374W)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
RAMON SOLER ESTEVAN (22103233A)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
FRANCISCA SEMPERE ALBERO (29007542B)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA DE LAS VIRTUDES COMPAN MICO (22109418R)	2006IP1268	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JOAQUIN SOLER ESTEVAN (74215139G)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
JUAN SOLER ESTEVAN (22099904D)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
PEDRO DIAZ FERRERO (29008473E)	2006IP1623	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
MARIA CARMEN CAMARASA SANJUAN (74215674X)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
VICENTE CAMARASA SANJUAN (29008726E)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
INCENCIA LILLO FERRIZ (74218379R)	2007IP0135	3.000	3.000					2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759
LUIS RAMON NAVALON MARCOS (74212847N)								2.759	2.759	0	2.759	0,00%	2.759	0	2.759

TABLA RESUMEN. MASA DE AGUA JUMILLA-VILLENA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES

Datos Generales				2024/2025					2025/2026					2026/2027				
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Consumos considerados	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)
C.G.U. ALTO VINALOPO (G53137568)	2002RP0001	5.150.815	5.150.815	2.897.600	878.241	3.775.840		1.374.975	3.720.396	845.759	4.566.155		584.660	4.470.012	680.803	5.150.815		0
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	655.520	655.520	368.764	111.770	480.533		174.987	473.477	107.636	581.113		74.407	568.877	86.643	655.520		0
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	1986IP0389	5.800.000	5.800.000	3.262.800	988.930	4.251.730		1.548.270	4.189.298	952.355	5.141.653		658.347	5.033.392	766.608	5.800.000		0
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	2008CP0370	445.471	445.471	250.600	75.955	326.556		118.915	321.760	73.146	394.906		50.565	386.591	58.880	445.471		0
SOCIEDAD CANAL DE LA HUERTA DE ALICANTE, S.A. (A03007952)	1987IP0430	11.500.000	10.250.000	0	0	0	2.600.000	7.650.000	0	0	0	2.600.000	7.650.000	0	0	0	3.500.000	2.136.406
CU. POZOS DE QUEBRADAS	2006RP0017	4.024.415	4.000.000	0	0	0		4.000.000	0	0	0		4.000.000	0	0	0		2.718.446
S.A.T. Nº 1.281 POZO DE LAS CABEZUELAS (F30366728)	1988IP9038	943.446	539.090					539.090					539.090					78.508
INVERCON AGRÍCOLA S.L. (B53882643); Y HACIENDA LA SERRATA, S.L.	2006CP0177	600.000	500.000	0	0	0		500.000	0	0	0		500.000	0	0	0		72.815
EXALTACIÓN MARTÍNEZ ALMELA (22461116Y) MATÍAS LÓPEZ COLLADO (05092358C) Y JAIME LÓPEZ MARCO (52768364Q)	1987IP0010	545.468	545.468	0	0	0		545.468	0	0	0		545.468	0	0	0		79.437
INVERCON AGRICOLA S.L. (B53882643)	1988IP0270	518.400	500.000					500.000					500.000					72.815
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. (B73031333)	1996IC0028	255.000	50.000					50.000					50.000					7.282
JUAN JOSÉ MARTÍNEZ ABELLÁN (74290342C) y MIGUEL HONORIO GIL VE	2010RT0148	250.000	104.532	56.255	17.051	73.306		31.226	72.229	16.420	88.649		15.883	90.716	13.816	104.532		0
FINCA DE EN MEDIO, S.L.	2001IC0015	170.000	170.000					170.000					170.000					41.845
PEDRO ORTUÑO SANTA (74298970T) Y DOLORES LORENTE PERE (3772	2001IC0625	80.000	80.000					80.000					80.000					11.650
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. {B73081333}	2001IC0070	25.000	25.000					25.000					25.000					3.641
PILAR JUAN PÉREZ (22293140E) Y JOSE MEDINA IBÁÑEZ (22227255D)	1988IP4894	14.800	14.800					14.800					14.800					2.155
Total		30.978.335	28.830.696	6.836.019	2.071.946	8.907.965	2.600.000	17.322.731	8.777.161	1.995.316	10.772.477	2.600.000	15.458.219	10.549.588	1.606.750	12.156.338	3.500.000	5.225.000
								k final					k final					
								3,15					2,81					0,95

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2024/2025. MASA DE AGUA JUMILLA-VILLENA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2024/2025	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos			
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (I/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadio respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadio	Bombeo (abast. + regadio)
C.G.U. ALTO VINALOPÓ (G53137568)	2002RP0001	5.150.815		5.150.815	2.897.600	878.241	3.775.840		5.150.815	5.150.815	0	1.374.975	1.374.975	10,95%	0	1.374.975	1.374.975	
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	655.520		655.520	368.764	111.770	480.533		655.520	655.520	0	174.987	174.987	1,39%	0	174.987	174.987	
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	1986IP0389	5.800.000		5.800.000	3.262.800	988.930	4.251.730		5.800.000	5.800.000	0	1.548.270	1.548.270	12,33%	0	1.548.270	1.548.270	
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	2008CP0370	445.471		445.471	250.600	75.955	326.556		445.471	445.471	0	118.915	118.915	0,95%	0	118.915	118.915	
SOCIEDAD CANAL DE LA HUERTA DE ALICANTE. S.A. (A03007952)	1987IP0430	11.500.000	6.050.000	5.450.000	0	0	0	2.600.000	4.850.000	5.400.000	10.250.000	2.250.000	5.400.000	7.650.000	43,02%	2.250.000	5.400.000	7.650.000
CU. POZOS DE QUEBRADAS	2006RP0017	4.024.415	2.500.000	1.524.415	0	0	0		2.500.000	1.500.000	4.000.000	2.500.000	1.500.000	4.000.000	11,95%	2.500.000	1.500.000	4.000.000
S.A.T. Nº 1.281 POZO DE LAS CABEZUELAS (F30366728)	1988IP0388	943.446		943.446						539.090	539.090	0	539.090	539.090	4,29%	0	539.090	539.090
INVERCON AGRÍCOLA S.L. (B53882643); Y HACIENDA LA SERRATA, S.L.	2006CP0177	600.000		600.000	0	0	0			500.000	500.000	0	500.000	500.000	3,98%	0	500.000	500.000
EXALTACIÓN MARTÍNEZ ALMELA (22461116Y) MATÍAS LÓPEZ COLLADO (05092358C) Y JAIME LÓPEZ MARCO (52768364Q)	1987IP0010	545.468		545.468	0	0	0			545.468	545.468	0	545.468	545.468	4,35%	0	545.468	545.468
INVERCON AGRÍCOLA S.L. (B53882643)	1988IP0270	518.400		518.400						500.000	500.000	0	500.000	500.000	3,98%	0	500.000	500.000
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. (B73031333)	1996IC0028	255.000		255.000						50.000	50.000	0	50.000	50.000	0,40%	0	50.000	50.000
JUAN JOSÉ MARTÍNEZ ABELLÁN (74290342C) y MIGUEL HONORIO GIL VE	2010RT0148	250.000		250.000	56.255	17.051	73.306			104.532	104.532	0	31.226	31.226	0,25%	0	31.226	31.226
FINCA DE EN MEDIO, S.L.	2001IC0015	170.000	20.000	150.000					20.000	150.000	170.000	20.000	150.000	170.000	1,19%	20.000	150.000	170.000
PEDRO ORTUÑO SANTA (74298970T) Y DOLORES LORENTE PERE (3772	2001IC0625	80.000		80.000						80.000	80.000	0	80.000	80.000	0,64%	0	80.000	80.000
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. (B73081333)	2001IC0070	25.000		25.000						25.000	25.000	0	25.000	25.000	0,20%	0	25.000	25.000
PILAR JUAN PÉREZ (22293140E) Y JOSE MEDINA IBÁÑEZ (22227255D)	1988IP4894	14.800		14.800						14.800	14.800	0	14.800	14.800	0,12%	0	14.800	14.800
Total		30.978.335	8.570.000	22.408.335	6.836.019	2.071.946	8.907.965	2.600.000	7.370.000	21.460.696	28.830.696	4.770.000	12.552.731	17.322.731	100%	4.770.000	12.552.731	17.322.731

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2025/2026. MASA DE AGUA JUMILLA-VILLENA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2025/2026	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados				Consumos que intervienen				Bombeos	
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (I/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadio respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadio	Bombeo (abast. + regadio)
C.G.U. ALTO VINALOPÓ (G53137568)	2002RP0001	5.150.815		5.150.815	3.720.396	845.759	4.566.155		5.150.815	5.150.815	0	584.660	584.660	5,47%	0	584.660	584.660	
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	655.520		655.520	473.477	107.636	581.113		655.520	655.520	0	74.407	74.407	0,70%	0	74.407	74.407	
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	1986IP0389	5.800.000		5.800.000	4.189.298	952.355	5.141.653		5.800.000	5.800.000	0	658.347	658.347	6,16%	0	658.347	658.347	
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	2008CP0370	445.471		445.471	321.760	73.146	394.906		445.471	445.471	0	50.565	50.565	0,47%	0	50.565	50.565	
SOCIEDAD CANAL DE LA HUERTA DE ALICANTE. S.A. (A03007952)	1987IP0430	11.500.000	6.050.000	5.450.000	0	0	0	2.600.000	4.850.000	5.400.000	10.250.000	2.250.000	5.400.000	7.650.000	50,52%	2.250.000	5.400.000	7.650.000
CU. POZOS DE QUEBRADAS	2006RP0017	4.024.415	2.500.000	1.524.415	0	0	0		2.500.000	1.500.000	4.000.000	2.500.000	1.500.000	4.000.000	14,03%	2.500.000	1.500.000	4.000.000
S.A.T. Nº 1.281 POZO DE LAS CABEZUELAS (F30366728)	1988IP0388	943.446		943.446						539.090	539.090	0	539.090	539.090	5,04%	0	539.090	539.090
INVERCON AGRÍCOLA S.L. (B53882643); Y HACIENDA LA SERRATA, S.L.	2006CP0177	600.000		600.000	0	0	0			500.000	500.000	0	500.000	500.000	4,68%	0	500.000	500.000
EXALTACIÓN MARTÍNEZ ALMELA (22461116Y) MATÍAS LÓPEZ COLLADO (05092358C) Y JAIME LÓPEZ MARCO (52768364Q)	1987IP0010	545.468		545.468	0	0	0			545.468	545.468	0	545.468	545.468	5,10%	0	545.468	545.468
INVERCON AGRÍCOLA S.L. (B53882643)	1988IP0270	518.400		518.400						500.000	500.000	0	500.000	500.000	4,68%	0	500.000	500.000
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. (B73031333)	1996IC0028	255.000		255.000						50.000	50.000	0	50.000	50.000	0,47%	0	50.000	50.000
JUAN JOSÉ MARTÍNEZ ABELLÁN (74290342C) y MIGUEL HONORIO GIL VE	2010RT0148	250.000		250.000	72.229	16.420	88.649			104.532	104.532	0	15.883	15.883	0,15%	0	15.883	15.883
FINCA DE EN MEDIO, S.L.	2001IC0015	170.000	20.000	150.000					20.000	150.000	170.000	20.000	150.000	170.000	1,40%	20.000	150.000	170.000
PEDRO ORTUÑO SANTA (74298970Y) Y DOLORES LORENTE PERE (3772	2001IC0625	80.000		80.000						80.000	80.000	0	80.000	80.000	0,75%	0	80.000	80.000
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. (B73081333)	2001IC0070	25.000		25.000						25.000	25.000	0	25.000	25.000	0,23%	0	25.000	25.000
PILAR JUAN PÉREZ (22293140E) Y JOSE MEDINA IBÁÑEZ (22227255D)	1988IP4894	14.800		14.800						14.800	14.800	0	14.800	14.800	0,14%	0	14.800	14.800
Total		30.978.335	8.570.000	22.408.335	8.777.161	1.995.316	10.772.477	2.600.000	7.370.000	21.460.696	28.830.696	4.770.000	10.688.219	15.458.219	100%	4.770.000	10.688.219	15.458.219

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2026/2027. MASA DE AGUA JUMILLA-VILLENA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2026/2027	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados				Consumos que intervienen				Bombeos	
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (I/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadio respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadio	Bombeo (abast. + regadio)
C.G.U. ALTO VINALOPÓ (G53137568)	2002RP0001	5.150.815		5.150.815	4.470.012	680.803	5.150.815		5.150.815	5.150.815	0	0	0	0,00%	0	0	0	
C.R. VILLENA (G53513818)	2002CP0019	655.520		655.520	568.877	86.643	655.520		655.520	655.520	0	0	0	0,00%	0	0	0	
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	1986IP0389	5.800.000		5.800.000	5.033.392	766.608	5.800.000		5.800.000	5.800.000	0	0	0	0,00%	0	0	0	
C.R. AGUAS DE NOVELDA (G03034246)	2008CP0370	445.471		445.471	386.591	58.880	445.471		445.471	445.471	0	0	0	0,00%	0	0	0	
SOCIEDAD CANAL DE LA HUERTA DE ALICANTE. S.A. (A03007952)	1987IP0430	11.500.000	6.050.000	5.450.000	0	0	0	3.500.000	4.850.000	5.400.000	10.250.000	1.350.000	5.400.000	6.750.000	58,04%	1.350.000	786.406	2.136.406
CU. POZOS DE QUEBRADAS	2006RP0017	4.024.415	2.500.000	1.524.415	0	0	0		2.500.000	1.500.000	4.000.000	2.500.000	1.500.000	4.000.000	16,12%	2.500.000	218.446	2.718.446
S.A.T. Nº 1.281 POZO DE LAS CABEZUELAS (F30366728)	1988IP0388	943.446		943.446						539.090	539.090	0	539.090	539.090	5,79%	0	78.508	78.508
INVERCON AGRÍCOLA S.L. (B53882643); Y HACIENDA LA SERRATA, S.L.	2006CP0177	600.000		600.000	0	0	0			500.000	500.000	0	500.000	500.000	5,37%	0	72.815	72.815
EXALTACIÓN MARTÍNEZ ALMELA (22461116Y) MATÍAS LÓPEZ COLLADO (05092358C) Y JAIME LÓPEZ MARCO (52768364Q)	1987IP0010	545.468		545.468	0	0	0			545.468	545.468	0	545.468	545.468	5,86%	0	79.437	79.437
INVERCON AGRÍCOLA S.L. (B53882643)	1988IP0270	518.400		518.400						500.000	500.000	0	500.000	500.000	5,37%	0	72.815	72.815
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. (B73031333)	1996IC0028	255.000		255.000						50.000	50.000	0	50.000	50.000	0,54%	0	7.282	7.282
JUAN JOSÉ MARTÍNEZ ABELLÁN (74290342C) y MIGUEL HONORIO GIL VE	2010RT0148	250.000		250.000	90.716	13.816	104.532			104.532	104.532	0	0	0	0,00%	0	0	0
FINCA DE EN MEDIO, S.L.	2001IC0015	170.000	20.000	150.000					20.000	150.000	170.000	20.000	150.000	170.000	1,61%	20.000	21.845	41.845
PEDRO ORTUÑO SANTA (74298970T) Y DOLORES LORENTE PERE (3772	2001IC0625	80.000		80.000						80.000	80.000	0	80.000	80.000	0,86%	0	11.650	11.650
AGRÍCOLAS NEW ROCK, S.L. (B73081333)	2001IC0070	25.000		25.000						25.000	25.000	0	25.000	25.000	0,27%	0	3.641	3.641
PILAR JUAN PÉREZ (22293140E) Y JOSE MEDINA IBÁÑEZ (22227255D)	1988IP4894	14.800		14.800						14.800	14.800	0	14.800	14.800	0,16%	0	2.155	2.155
Total		30.978.335	8.570.000	22.408.335	10.549.588	1.606.750	12.156.338	3.500.000	7.370.000	21.460.696	28.830.696	3.870.000	9.304.358	13.174.358	100%	3.870.000	1.355.000	5.225.000

TABLA RESUMEN. MASA DE AGUA SERRAL-SALINAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES

Datos Generales				2024/2025					2025/2026					2026/2027				
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Consumos considerados	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeos	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeos	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeos
C.G.U. ALTO VINALOPO (G53137568)	2002RP0001	2.945.437	2.440.828	710.594	389.524	1.100.117		1.340.711	710.594	389.524	1.100.117		1.340.711	368.772	731.228	1.100.000		1.340.828
C.G.U. MEDIO VINALOPO-ALACANTI (G53329595)	2002CP0190	7.783.769	6.781.566	2.318.589	1.270.973	3.589.562		3.192.004	2.318.589	1.270.973	3.589.562		3.192.004	1.933.633	3.834.143	5.767.776		1.013.790
C.R. SANTA BARBARA DE UBEDA (G53816161)	2003CP0030	402.750	402.750	0	0	0		402.750	0	0	0		402.750	135.021	267.729	402.750		0
AYUNTAMIENTO DE ELDÁ (P0306600H)	1995RP0027	4.034.000	4.034.000					4.034.000					4.034.000					4.034.000
AYUNTAMIENTO DE PINOSO (P0310500D)	2000CP0040	432.199	432.199					432.199					432.199					432.199
INICIATIVA Y DESARROLLO NERGÉTICO, PLANTA 6, S.L. (B40548109)	2022RT0025	630.000	583.000					583.000					583.000					0
JUAN SORIANO VIDAL (21911B69E] Y ANTONIO SAEZ GALIPIENSO (21810918H)	1996CP0043	160.000	160.000					160.000					160.000					0
LA HOYA HERMOSA. S.L. (B53919502)	2011RT0001	126.144	126.144					126.144					126.144					0
AYUNTAMIENTO DE SALINAS (P0311600A)	2007CP0135	63.000	63.000					63.000					63.000					63.000
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2018IP0572	6.800	6.800					6.800					6.800					6.800
JOSE MiNGUEZ TARRAGA (21936355J)	2011IP0581	6.756	6.756					6.756					6.756					6.756
LIBERTO MARTINEZ CAMP (06155434J) SATURNINA CHAVARRIAS YUSTE (70306647V)	1988IP0554	6.550	6.550					6.550					6.550					6.550
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2001IP1016	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2002IP0846	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
JOSE ANTONIO DIAZ BOUZA (44750216J)	2009IP0189	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2006IP1481	2.000	2.000					2.000					2.000					2.000
ADELA JUSTAMANTE BOTELLA (22106415B)	2023IP0315	500	500					500					500					500
Total		16.608.905	15.055.093	3.029.183	1.660.496	4.689.679	0	10.365.414	3.029.183	1.660.496	4.689.679	0	10.365.414	2.437.426	4.833.100	7.270.526	0	6.915.423
								k final					k final					k final
								4,32					4,32					2,88

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2024/2025. MASA DE AGUA SERRAL-SALINAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2024/2025	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos			
A		B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N			
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadío)
C.G.U. ALTO VINALOPO (G53137568)	2002RP0001	2.945.437	1.340.828	1.604.609	710.518	389.482	1.100.000		1.340.828	1.100.000	2.440.828	1.340.828	0	1.340.828	0,00%	1.340.828	0	1.340.828
C.G.U. MEDIO VINALOPO-ALACANTI (G53329595)	2002CP0190	7.783.769	1.013.790	6.769.979	2.318.665	1.271.014	3.589.679		1.013.790	5.767.776	6.781.566	1.013.790	2.178.097	3.191.887	63,13%	1.013.790	2.178.097	3.191.887
C.R. SANTA BARBARA DE UBEDA (G53816161)	2003CP0030	402.750		402.750	0	0	0			402.750	402.750	0	402.750	402.750	11,67%	0	402.750	402.750
AYUNTAMIENTO DE ELDA (P0306600H)	1995RP0027	4.034.000	4.034.000						4.034.000		4.034.000	4.034.000	0	4.034.000	0,00%	4.034.000	0	4.034.000
AYUNTAMIENTO DE PINOSO (P0310500D)	2000CP0040	432.199	432.199						432.199		432.199	432.199	0	432.199	0,00%	432.199	0	432.199
INICIATIVA Y DESARROLLO NERGÉTICO, PLANTA 6, S.L. (B40548109)	2022RT0025	630.000		630.000						583.000	583.000	0	583.000	583.000	16,90%	0	583.000	583.000
JUAN SORIANO VIDAL (21911B69E] Y ANTONIO SAEZ GALIPIENSO (21810918H)	1996CP0043	160.000		160.000						160.000	160.000	0	160.000	160.000	4,64%	0	160.000	160.000
LA HOYA HERMOSA. S.L. (853919502)	2011RT0001	126.144		126.144						126.144	126.144	0	126.144	126.144	3,66%	0	126.144	126.144
AYUNTAMIENTO DE SALINAS (P0311600A)	2007CP0135	63.000	63.000							63.000	63.000	63.000	0	63.000	0,00%	63.000	0	63.000
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2018IP0572	6.800	6.800							6.800	6.800	6.800	0	6.800	0,00%	6.800	0	6.800
JOSE MINGUEZ TARRAGA (21936355J)	2011IP0581	6.756	6.756							6.756	6.756	6.756	0	6.756	0,00%	6.756	0	6.756
LIBERTO MARTINEZ CAMP (06155434J) SATURNINA CHAVARRIAS YUSTE (70306647V)	1988IP0554	6.550	6.550							6.550	6.550	6.550	0	6.550	0,00%	6.550	0	6.550
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2001IP1016	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2002IP0846	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
JOSE ANTONIO DIAZ BOUZA (44750216J)	2009IP0189	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2006IP1481	2.000	2.000							2.000	2.000	2.000	0	2.000	0,00%	2.000	0	2.000
ADELA JUSTAMANTE BOTELLA (22106415B)	2023IP0315	500	500							500	500	500	0	500	0,00%	500	0	500
Total		16.608.905	6.915.423	9.693.482	3.029.183	1.660.496	4.689.679	0	6.915.423	8.139.670	15.055.093	6.915.423	3.449.991	3.449.991	100%	6.915.423	3.449.991	10.365.414

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2025/2026. MASA DE AGUA SERRAL-SALINAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2025/2026			
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos					
A		B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N					
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadío)		
C.G.U. ALTO VINALOPO (G53137568)	2002RP0001	2.945.437	1.340.828	1.604.609	710.518	389.482	1.100.000		1.340.828	1.100.000	2.440.828	1.340.828	0	1.340.828	0,00%	1.340.828	0	1.340.828		
C.G.U. MEDIO VINALOPO-ALACANTI (G53329595)	2002CP0190	7.783.769	1.013.790	6.769.979	2.318.665	1.271.014	3.589.679		1.013.790	5.767.776	6.781.566	1.013.790	2.178.097	3.191.887	63,13%	1.013.790	2.178.097	3.191.887		
C.R. SANTA BARBARA DE UBEDA (G53816161)	2003CP0030	402.750		402.750	0	0	0			402.750	402.750	0	402.750	402.750	11,67%	0	402.750	402.750		
AYUNTAMIENTO DE ELDA (P0306600H)	1995RP0027	4.034.000	4.034.000						4.034.000		4.034.000	4.034.000	0	4.034.000	0,00%	4.034.000	0	4.034.000		
AYUNTAMIENTO DE PINOSO (P0310500D)	2000CP0040	432.199	432.199						432.199		432.199	432.199	0	432.199	0,00%	432.199	0	432.199		
INICIATIVA Y DESARROLLO NERGÉTICO, PLANTA 6, S.L. (B40548109)	2022RT0025	630.000		630.000						583.000	583.000	0	583.000	583.000	16,90%	0	583.000	583.000		
JUAN SORIANO VIDAL (21911B69E] Y ANTONIO SAEZ GALIPIENSO (21810918H)	1996CP0043	160.000		160.000						160.000	160.000	0	160.000	160.000	4,64%	0	160.000	160.000		
LA HOYA HERMOSA. S.L. (853919502)	2011RT0001	126.144		126.144						126.144	126.144	0	126.144	126.144	3,66%	0	126.144	126.144		
AYUNTAMIENTO DE SALINAS (P0311600A)	2007CP0135	63.000	63.000							63.000		63.000	63.000	0	63.000	0,00%	63.000	0	63.000	
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2018IP0572	6.800	6.800								6.800		6.800	6.800	0	6.800	0,00%	6.800	0	6.800
JOSE MINGUEZ TARRAGA (21936355J)	2011IP0581	6.756	6.756								6.756		6.756	6.756	0	6.756	0,00%	6.756	0	6.756
LIBERTO MARTINEZ CAMP (06155434J) SATURNINA CHAVARRIAS YUSTE (70306647V)	1988IP0554	6.550	6.550								6.550		6.550	6.550	0	6.550	0,00%	6.550	0	6.550
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2001IP1016	3.000	3.000								3.000		3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2002IP0846	3.000	3.000								3.000		3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
JOSE ANTONIO DIAZ BOUZA (44750216J)	2009IP0189	3.000	3.000								3.000		3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2006IP1481	2.000	2.000								2.000		2.000	2.000	0	2.000	0,00%	2.000	0	2.000
ADELA JUSTAMANTE BOTELLA (22106415B)	2023IP0315	500	500								500		500	500	0	500	0,00%	500	0	500
Total		16.608.905	6.915.423	9.693.482	3.029.183	1.660.496	4.689.679	0	6.915.423	8.139.670	15.055.093	6.915.423	3.449.991	10.365.414	100%	6.915.423	3.449.991	10.365.414		

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2026/2027. MASA DE AGUA SERRAL-SALINAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2026/2027	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos			
A		B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N			
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadío)		
C.G.U. ALTO VINALOPO (G53137568)	2002RP0001	2.945.437	1.340.828	1.604.609	368.772	731.228	1.100.000		1.340.828	1.100.000	2.440.828	1.340.828	0,00%	1.340.828	0	1.340.828		
C.G.U. MEDIO VINALOPO-ALACANTI (G53329595)	2002CP0190	7.783.769	1.013.790	6.769.979	1.933.633	3.834.143	5.767.776		1.013.790	5.767.776	6.781.566	1.013.790	0,00%	1.013.790	0	1.013.790		
C.R. SANTA BARBARA DE UBEDA (G53816161)	2003CP0030	402.750		402.750	135.021	267.729	402.750			402.750	402.750	0	0	0,00%	0	0	0	
AYUNTAMIENTO DE ELDA (P0306600H)	1995RP0027	4.034.000	4.034.000						4.034.000		4.034.000	4.034.000	0,00%	4.034.000	0	4.034.000		
AYUNTAMIENTO DE PINOSO (P0310500D)	2000CP0040	432.199	432.199						432.199		432.199	432.199	0,00%	432.199	0	432.199		
INICIATIVA Y DESARROLLO NERGÉTICO, PLANTA 6, S.L. (B40548109)	2022RT0025	630.000		630.000						583.000	583.000	0	583.000	583.000	67,08%	0	0	
JUAN SORIANO VIDAL (21911B69E] Y ANTONIO SAEZ GALIPIENSO (21810918H)	1996CP0043	160.000		160.000						160.000	160.000	0	160.000	160.000	18,41%	0	0	
LA HOYA HERMOSA. S.L. (B53919502)	2011RT0001	126.144		126.144						126.144	126.144	0	126.144	126.144	14,51%	0	0	
AYUNTAMIENTO DE SALINAS (P0311600A)	2007CP0135	63.000	63.000							63.000	63.000	63.000	0	63.000	0,00%	63.000	0	63.000
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2018IP0572	6.800	6.800							6.800	6.800	6.800	0	6.800	0,00%	6.800	0	6.800
JOSE MINGUEZ TARRAGA (21936355J)	2011IP0581	6.756	6.756							6.756	6.756	6.756	0	6.756	0,00%	6.756	0	6.756
LIBERTO MARTINEZ CAMP (06155434J) SATURNINA CHAVARRIAS YUSTE (70306647V)	1988IP0554	6.550	6.550							6.550	6.550	6.550	0	6.550	0,00%	6.550	0	6.550
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2001IP1016	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
LUIS JESUS RIERA PEREZ (22127318F)	2002IP0846	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
JOSE ANTONIO DIAZ BOUZA (44750216J)	2009IP0189	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
S. COOP. VAQUERIA HERMANOS PLAZA E HIJOS SCV (F53040937)	2006IP1481	2.000	2.000							2.000	2.000	2.000	0	2.000	0,00%	2.000	0	2.000
ADELA JUSTAMANTE BOTELLA (22106415B)	2023IP0315	500	500							500	500	500	0	500	0,00%	500	0	500
Total		16.608.905	6.915.423	9.693.482	2.437.426	4.833.100	7.270.526	0	6.915.423	8.139.670	15.055.093	6.915.423	869.144	7.784.567	100%	6.915.423	0	6.915.423

TABLA RESUMEN. MASA DE AGUA SIERRA DE CREVILLENT. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES

Datos Generales				2024/2025				2025/2026				2026/2027						
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Consumos considerados	Recursos externos			Bombeos	Recursos externos			Bombeos	Recursos externos			Bombeos			
				CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2752	3.595.600	3.200.000	1.184.499	1.023.170	2.207.669		992.331	1.714.225	1.050.798	2.765.024		434.976	2.197.911	677.678	2.875.589		324.411
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2760	486.000	450.000	166.570	143.883	310.453		139.547	241.063	147.769	388.831		61.169	309.081	95.298	404.380		45.620
C.R. VIRGEN DE LAS NIEVES DE ASPE (G03494671)	2003CP0033	1.165.000	924.469	342.198	295.590	637.788		286.681	495.234	303.572	798.806		125.663	634.969	195.779	830.748		93.721
SAT. N°2281 SAN ENRIQUE (F03075603)	1988IP2795	1.540.000	1.536.308	257.742	222.638	480.380	840.000	215.928	373.009	228.650	601.659	840.000	94.649	478.257	147.460	625.717	840.000	70.591
S.A.T. N° 3.539 HONDÓN DE LAS NIEVES (F03165942)	2000CP0134	925.897	920.000	340.543	294.161	634.705		285.295	492.840	302.105	794.944		125.056	631.899	194.832	826.732		93.268
C.R. HONDON DE LAS NIEVES (V54730643)	2004CP0050	2.192.048	2.180.000	806.940	697.035	1.503.974		676.026	1.167.816	715.856	1.883.672		296.328	1.497.327	461.668	1.958.995		221.005
AYUNTAMIENTO ALBATERA (P0300500F)	1988IP4856	7.270.000	7.270.000	2.170.224	1.874.640	4.044.863		3.225.137	3.140.782	1.925.260	5.066.042		2.203.958	4.026.985	1.241.633	5.268.617		2.001.383
MANCOMUNIDAD INTERMUNICIPAL PARA EL ABASTECIMIENTO DE HONDÓN DE LOS FRAILES, HONDÓN DE LAS NIEVES Y ORIHUELA (V03426475)	1989CP0047	187.272	187.272				187.272	0			187.272	0				187.272	0	
Total		17.361.817	16.668.049	5.268.715	4.551.118	9.819.833	1.027.272	5.820.944	7.624.969	4.674.010	12.298.979	1.027.272	3.341.798	9.776.429	3.014.348	12.790.777	1.027.272	2.850.000
								k final					k final					k final
								1,94					1,11					0,95

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2024/2025. MASA DE AGUA SIERRA DE CREVILLENTE. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2024/2025		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen				Bombeos			
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N	
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadío)	
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2752	3.595.600		3.595.600	1.184.499	1.023.170	2.207.669			3.200.000	3.200.000	0	992.331	992.331	22,48%	0	992.331	992.331	
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2760	486.000		486.000	166.570	143.883	310.453			450.000	450.000	0	139.547	139.547	3,16%	0	139.547	139.547	
C.R. VIRGEN DE LAS NIEVES DE ASPE (G03494671)	2003CP0033	1.165.000		1.165.000	342.198	295.590	637.788			924.469	924.469	0	286.681	286.681	6,49%	0	286.681	286.681	
SAT. N°2281 SAN ENRIQUE (F03075603)	1988IP2795	1.540.000	840.000	700.000	257.742	222.638	480.380	840.000	840.000	696.308	1.536.308	0	215.928	215.928	4,89%	0	215.928	215.928	
S.A.T. N° 3.539 HONDÓN DE LAS NIEVES (F03165942)	2000CP0134	925.897		925.897	340.543	294.161	634.705			920.000	920.000	0	285.295	285.295	6,46%	0	285.295	285.295	
C.R. HONDON DE LAS NIEVES (V54730643)	2004CP0050	2.192.048		2.192.048	806.940	697.035	1.503.974			2.180.000	2.180.000	0	676.026	676.026	15,32%	0	676.026	676.026	
AYUNTAMIENTO ALBATERA (P0300500F)	1988IP4856	7.270.000	1.407.000	5.863.531	2.170.224	1.874.640	4.044.863			1.407.000	5.863.000	7.270.000	1.407.000	1.818.137	3.225.137	41,19%	1.407.000	1.818.137	3.225.137
MANCOMUNIDAD INTERMUNICIPAL PARA EL ABASTECIMIENTO DE HONDÓN DE LOS FRAILES, HONDÓN DE LAS NIEVES Y ORIHUELA (V03426475)	1989CP0047	187.272		187.272					187.272	187.272	0	187.272	0	0	0,00%	0	0	0	
Total		17.361.817	2.434.272	14.928.076	5.268.715	4.551.118	9.819.833	1.027.272	2.434.272	14.233.777	16.668.049	1.407.000	4.413.944	5.820.944	100%	1.407.000	4.413.944	5.820.944	

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2025/2026. MASA DE AGUA SIERRA DE CREVILLENTE. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2025/2026		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen				Bombeos			
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N	
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadío)	
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2752	3.595.600		3.595.600	1.714.225	1.050.798	2.765.024			3.200.000	3.200.000	0	434.976	434.976	22,48%	0	434.976	434.976	
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2760	486.000		486.000	241.063	147.769	388.831			450.000	450.000	0	61.169	61.169	3,16%	0	61.169	61.169	
C.R. VIRGEN DE LAS NIEVES DE ASPE (G03494671)	2003CP0033	1.165.000		1.165.000	495.234	303.572	798.806			924.469	924.469	0	125.663	125.663	6,49%	0	125.663	125.663	
SAT. N°2281 SAN ENRIQUE (F03075603)	1988IP2795	1.540.000	840.000	700.000	373.009	228.650	601.659	840.000	840.000	696.308	1.536.308	0	94.649	94.649	4,89%	0	94.649	94.649	
S.A.T. N° 3.539 HONDÓN DE LAS NIEVES (F03165942)	2000CP0134	925.897		925.897	492.840	302.105	794.944			920.000	920.000	0	125.056	125.056	6,46%	0	125.056	125.056	
C.R. HONDON DE LAS NIEVES (V54730643)	2004CP0050	2.192.048		2.192.048	1.167.816	715.856	1.883.672			2.180.000	2.180.000	0	296.328	296.328	15,32%	0	296.328	296.328	
AYUNTAMIENTO ALBATERA (P0300500F)	1988IP4856	7.270.000	1.407.000	5.863.531	3.140.782	1.925.260	5.066.042			1.407.000	5.863.000	7.270.000	1.407.000	796.958	2.203.958	41,19%	1.407.000	796.958	2.203.958
MANCOMUNIDAD INTERMUNICIPAL PARA EL ABASTECIMIENTO DE HONDÓN DE LOS FRAILES, HONDÓN DE LAS NIEVES Y ORIHUELA (V03426475)	1989CP0047	187.272		187.272					187.272	187.272	0	187.272	0	0	0,00%	0	0	0	
Total		17.361.817	2.434.272	14.928.076	7.624.969	4.674.010	12.298.979	1.027.272	2.434.272	14.233.777	16.668.049	1.407.000	1.934.798	3.341.798	100%	1.407.000	1.934.798	3.341.798	

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2026/2027. MASA DE AGUA SIERRA DE CREVILLENTE. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2026/2027	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen				Bombeos		
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadío)
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2752	3.595.600		3.595.600	2.197.911	677.678	2.875.589		3.200.000	3.200.000	0	324.411	324.411	22,48%	0	324.411	324.411	
S.A.T. N° 3819 VIRGEN DE LAS NIEVES (F03036795)	1988IP2760	486.000		486.000	309.081	95.298	404.380		450.000	450.000	0	45.620	45.620	3,16%	0	45.620	45.620	
C.R. VIRGEN DE LAS NIEVES DE ASPE (G03494671)	2003CP0033	1.165.000		1.165.000	634.969	195.779	830.748		924.469	924.469	0	93.721	93.721	6,49%	0	93.721	93.721	
SAT. N°2281 SAN ENRIQUE (F03075603)	1988IP2795	1.540.000	840.000	700.000	478.257	147.460	625.717	840.000	840.000	696.308	1.536.308	0	70.591	70.591	4,89%	0	70.591	70.591
S.A.T. N° 3.539 HONDÓN DE LAS NIEVES (F03165942)	2000CP0134	925.897		925.897	631.899	194.832	826.732		920.000	920.000	0	93.268	93.268	6,46%	0	93.268	93.268	
C.R. HONDON DE LAS NIEVES (V54730643)	2004CP0050	2.192.048		2.192.048	1.497.327	461.668	1.958.995		2.180.000	2.180.000	0	221.005	221.005	15,32%	0	221.005	221.005	
AYUNTAMIENTO ALBATERA (P0300500F)	1988IP4856	7.270.000	1.407.000	5.863.531	4.026.985	1.241.633	5.268.617		1.407.000	5.863.000	7.270.000	1.407.000	594.383	2.001.383	41,19%	1.407.000	594.383	2.001.383
MANCOMUNIDAD INTERMUNICIPAL PARA EL ABASTECIMIENTO DE HONDÓN DE LOS FRAILES, HONDÓN DE LAS NIEVES Y ORIHUELA (V03426475)	1989CP0047	187.272		187.272				187.272	187.272	0	187.272	0	0	0,00%	0	0	0	
Total		17.361.817	2.434.272	14.928.076	9.776.429	3.014.348	12.790.777	1.027.272	2.434.272	14.233.777	16.668.049	1.407.000	1.443.000	2.850.000	100%	1.407.000	1.443.000	2.850.000

TABLA RESUMEN. MASA DE AGUA PEÑARRUBIA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES																		
Datos Generales				2024/2025				2025/2026				2026/2027						
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Consumos considerados	Recursos externos			Bombeos	Recursos externos			Bombeos	Recursos externos			Bombeos			
				CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)
JM LOS FRUTALES (AYTO ELCHE)	1988IP0373	3.575.000	2.185.465	0		0	1.593.707	591.757	0		0	1.593.707	591.757	591.757		591.757	1.001.951	591.756
AMAEAM	1995CP0074	3.800.000	1.764.000				517.682	1.246.318				517.682	1.246.318			517.682	1.246.318	
AMAEAM	1988IP2605	36.000	36.000				0	36.000				0	36.000			0	36.000	
AYUNTAMIENTO DE SAX (P0312300G}	2000CP0150	318.600	151.352					151.352					151.352				151.352	
J. TARANCON CASAS Y PROYECTOS S.L. (B03452745)	2005RT0051	225.600	137.914					137.914					137.914				137.914	
EXTRUSIÓN DE SAX, S.L. (B54086848)	2007IP0599	7.000	7.000					7.000					7.000				7.000	
HORMIGONES DEL VINALOPÓ, S.A. (A03031689)	2010CP0215	7.000	5.660					5.660					5.660				5.660	
AGUSTÍN VALDES VICENT (52773805V) MARÍA ELENA MARTÍN	2007IP1040	3.000	3.000					3.000					3.000				3.000	
ISABEL MARÍA SAMPER MONTILLA (22113312P) y FRANCISCO	2009IP0085	3.000	3.000					3.000					3.000				3.000	
FRANCISCO MARTÍNEZ SAMPER	2021CP0111	420	420					420					420				420	
CRISTOBAL COLOMINA VIDAL (22034003A)	1988IP5998	315	3.000					3.000					3.000				3.000	
Total		7.975.935	4.296.811	0	0	0	2.111.389	2.185.421	0	0	0	2.111.389	2.185.421	591.757	0	591.757	1.519.633	2.185.420
								k final					k final					k final
								0,95					0,95					0,95

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2024/2025. MASA DE AGUA PEÑARRUBIA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO	2024/2025		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen				Bombeos		
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadio)
JM LOS FRUTALES (AYTO ELCHE) (*)	1988IP0373	3.575.000	2.607.000	968.000	0		0	1.593.707	1.593.707	591.757	2.185.464	0	591.757	591.757	81,10%	0	591.757	591.757
AMAEM	1995CP0074	3.800.000	3.800.000					517.682	1.764.000	0	1.764.000	1.246.318	0	1.246.318	0,00%	1.246.318	0	1.246.318
AMAEM	1988IP2605	36.000	36.000						36.000		36.000	0	36.000	0,00%	36.000	0	36.000	
AYUNTAMIENTO DE SAX (P0312300G)	2000CP0150	318.600	318.600					151.352		151.352	151.352	0	151.352	0,00%	151.352	0	151.352	
J. TARANCON CASAS Y PROYECTOS S.L. (B03452745)	2005RT0051	225.600		225.600						137.914	137.914	0	137.914	137.914	18,90%	0	137.914	137.914
EXTRUSIÓN DE SAX, S.L. (B54086848)	2007IP0599	7.000	7.000					7.000			7.000	7.000	0	7.000	0,00%	7.000	0	7.000
HORMIGONES DEL VINALOPÓ, S.A. (A03031689)	2010CP0215	7.000	7.000						5.660		5.660	0	5.660	0,00%	5.660	0	5.660	
AGUSTÍN VALDES VICENT (52773805Y) MARÍA ELENA MARTÍN	2007IP1040	3.000	3.000						3.000		3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000	
ISABEL MARÍA SAMPER MONTILLA (22113312P) y FRANCISCO	2009IP0085	3.000	3.000						3.000		3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000	
FRANCISCO MARTINEZ SAMPER	2021CP0111	420	420						420		420	0	420	0,00%	420	0	420	
CRISTOBAL COLOMINA VIDAL (22034003A)	1988IP5998	315	315						3.000		3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000	
Total		7.975.935	6.782.335	1.193.600	0	0	0	2.111.389	3.567.139	729.671	4.296.810	1.455.750	729.671	2.185.421	100%	1.455.750	729.671	2.185.421

(*) El valor de bombeo indicado podrá usarse indistintamente para regadío o para abastecimiento, con el límite máximo de 591.757 m³ considerando ambos usos

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2025/2026. MASA DE AGUA PEÑARRUBIA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO	2025/2026		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen				Bombeos		
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadio)
JM LOS FRUTALES (AYTO ELCHE) (*)	1988IP0373	3.575.000	2.607.000	968.000	0		0	1.593.707	1.593.707	591.757	2.185.464	0	591.757	591.757	81,10%	0	591.757	591.757
AMAEM	1995CP0074	3.800.000	3.800.000					517.682	1.764.000	0	1.764.000	1.246.318	0	1.246.318	0,00%	1.246.318	0	1.246.318
AMAEM	1988IP2605	36.000	36.000						36.000		36.000	36.000	0	36.000	0,00%	36.000	0	36.000
AYUNTAMIENTO DE SAX (P0312300G)	2000CP0150	318.600	318.600					151.352		151.352	151.352	0	151.352	0,00%	151.352	0	151.352	
J. TARANCON CASAS Y PROYECTOS S.L. (B03452745)	2005RT0051	225.600		225.600						137.914	137.914	0	137.914	137.914	18,90%	0	137.914	137.914
EXTRUSIÓN DE SAX, S.L. (B54086848)	2007IP0599	7.000	7.000					7.000			7.000	7.000	0	7.000	0,00%	7.000	0	7.000
HORMIGONES DEL VINALOPÓ, S.A. (A03031689)	2010CP0215	7.000	7.000						5.660		5.660	5.660	0	5.660	0,00%	5.660	0	5.660
AGUSTÍN VALDES VICENT (52773805Y) MARÍA ELENA MARTÍN	2007IP1040	3.000	3.000						3.000		3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
ISABEL MARÍA SAMPER MONTILLA (22113312P) y FRANCISCO	2009IP0085	3.000	3.000						3.000		3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
FRANCISCO MARTINEZ SAMPER	2021CP0111	420	420						420		420	420	0	420	0,00%	420	0	420
CRISTOBAL COLOMINA VIDAL (22034003A)	1988IP5998	315	315						3.000		3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
Total		7.975.935	6.782.335	1.193.600	0	0	0	2.111.389	3.567.139	729.671	4.296.810	1.455.750	729.671	2.185.421	100%	1.455.750	729.671	2.185.421

(*) El valor de bombeo indicado podrá usarse indistintamente para regadío o para abastecimiento, con el límite máximo de 591.757 m³ considerando ambos usos

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2026/2027. MASA DE AGUA PEÑARRUBIA. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO	2026/2027		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen				Bombeos		
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadío respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadío	Bombeo (abast. + regadio)
JM LOS FRUTALES (AYTO ELCHE) (*)	1988IP0373	3.575.000	2.607.000	968.000	591.757		591.757	1.001.951	1.593.707	591.757	2.185.464	591.756	0	591.756	0	591.756		
AMAEM	1995CP0074	3.800.000	3.800.000					517.682	1.764.000	0	1.764.000	1.246.318	0	1.246.318	0	1.246.318		
AMAEM	1988IP2605	36.000	36.000						36.000		36.000	0	36.000	0	36.000	0	36.000	
AYUNTAMIENTO DE SAX (P0312300G)	2000CP0150	318.600	318.600					151.352		151.352	0	151.352	0	151.352	0	151.352		
J. TARANCON CASAS Y PROYECTOS S.L. (B03452745)	2005RT0051	225.600		225.600					137.914	137.914	0	137.914	137.914	100,00%	0	137.914	137.914	
EXTRUSIÓN DE SAX, S.L. (B54086848)	2007IP0599	7.000	7.000						7.000		7.000	0	7.000	0	7.000	0	7.000	
HORMIGONES DEL VINALOPÓ, S.A. (A03031689)	2010CP0215	7.000	7.000						5.660		5.660	0	5.660	0	5.660	0	5.660	
AGUSTÍN VALDES VICENT (52773805Y) MARÍA ELENA MARTÍN	2007IP1040	3.000	3.000						3.000		3.000	0	3.000	0	3.000	0	3.000	
ISABEL MARÍA SAMPER MONTILLA (22113312P) y FRANCISCO	2009IP0085	3.000	3.000						3.000		3.000	0	3.000	0	3.000	0	3.000	
FRANCISCO MARTINEZ SAMPER	2021CP0111	420	420						420		420	0	420	0	420	0	420	
CRISTOBAL COLOMINA VIDAL (22034003A)	1988IP5998	315	315						3.000		3.000	0	3.000	0	3.000	0	3.000	
Total		7.975.935	6.782.335	1.193.600	591.757	0	591.757	1.519.633	3.567.139	729.671	4.296.810	2.047.506	137.914	2.185.420	100%	2.047.506	137.914	2.185.420

TABLA RESUMEN. MASA DE AGUA QUIBAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES

Datos Generales				2024/2025				2025/2026				2026/2027						
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Consumos considerados	Recursos externos			Bombeos	Recursos externos			Bombeos	Recursos externos			Bombeos			
				CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Bombeo (abast. + regadio)
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1996RP0030	3.447.108	3.025.016	409.545	1.017.098	1.426.643		1.598.373	525.839	951.844	1.477.683		1.547.333	632.024	1.017.098	1.649.122		1.375.894
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1999CP0188	933.000	100.000	13.539	33.623	47.161		52.839	17.383	31.466	48.849		51.151	20.893	33.623	54.516		45.484
C.R. HONDON-MONOVAR (G530073B1)	1995RP0010	1.940.000	1.000.000	135.386	336.229	471.615		528.385	173.830	314.658	488.488		511.512	208.933	336.229	545.161		454.839
S.A.T. N° 8122 BILAIRE (F03405065)	1988IP1751	294.200	294.200	39.831	98.919	138.749		155.451	51.141	92.572	143.713		150.487	61.468	98.919	160.386		133.814
JUAN LUIS CORT GOMEZ-TORTOSA	1988IP4838	160.000	160.000					160.000					160.000					160.000
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONÒVER (P0308900J)	1988IP6155	60.000	60.000					60.000					60.000					60.000
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONOVER (P0308900J)	1988IP6113	58.500	58.500					58.500					58.500					58.500
JOSÉ JUAN VERDU VERDU (21320315M)	2001IC0594	53.611	53.611					53.611					53.611					53.611
JOSE PERIS INIESTA	1998CP0306	19.200	19.200					19.200					19.200					19.200
REMEDIOS HURTADO CANTÓ, ROGELIA HURTADO CANTÓ, AMADOR HURTADO LÓPEZ, ANTONIO GISBERT POVEDA	2015CP104	15.358	15.358					15.358					15.358					15.358
AMPARO PÉREZ CORBÍ (22085349J), ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA (22D78418M)	2022IP1088	7.000	7.000					7.000					7.000					7.000
JOSE LUIS VERDU GARCIA	1994IP0365	7.000	7.000					7.000					7.000					7.000
ALICIA GAGO TORAL (22142621S) SANTIAGO POVEDA CANTO (22130305G)	2018IP0983	5.660	5.660					5.660					5.660					5.660
ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA	2016IP0868	4.798	4.798					4.798					4.798					4.798
FRANCISCO CANTO LÓPEZ (2212437DA)	2004IP0989	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
MARÍA CARMEN CANTO LÓPEZ (22125168L) MANUEL CANTO LÓPEZ (22119633G)	2012RT0004	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
ALVARO RIOS GISBERT (44761109G) ABEL RIOS GISBERT (44760202V)	1996IP0924	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
PERFECTO MIRA GARCÍA (22057019L)	1999IP0388	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
DILLMAN JOACHIM DIETER	1999IP0710	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
JULIA MORENO MARTINEZ	1999IP1465	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
RAMONA NIZA CARVAJAL	2001IP0861	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
MARIA AROCA GALINDO	2001IP0975	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
JOSE LUIS VERDU AMAT	1996IP0825	3.000	3.000					3.000					3.000					3.000
MARIA CARMEN SANCHEZ NAVARRO	2007IP0371	2.500	2.500					2.500					2.500					2.500
MARTIN TREVOR JONES	2014IP0189	2.000	2.000					2.000					2.000					2.000
JOAQUÍN RUANO GÓMEZ (05138228M)	1993IC0007	100	100					100					100					100
Total		7.037.035	4.841.943	598.300	1.485.868	2.084.168	0	2.757.775	768.192	1.390.540	2.158.732	0	2.683.211	923.318	1.485.868	2.409.186	0	2.432.757
								k final						k final				
								0,98						0,96				

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2024/2025 MASA DE AGUA QUIBAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO		2024/2025	
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos			
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadio respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadio	Bombeo (abast. + regadio)
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1996RP0030	3.447.108		3.447.108	409.545	1.017.098	1.426.643			3.025.016	3.025.016	0	1.598.373	1.598.373	0	1.598.373	1.598.373	
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1999CP0188	933.000		933.000	13.539	33.623	47.161			100.000	100.000	0	52.839	52.839	0	52.839	52.839	
C.R. HONDON-MONOVAR (G530073B1)	1995RP0010	1.940.000		1.940.000	135.386	336.229	471.615			1.000.000	1.000.000	0	528.385	528.385	0	528.385	528.385	
S.A.T. Nº 8122 BILAIRE (F03405065)	1988IP1751	294.200		294.200	39.831	98.919	138.749			294.200	294.200	0	155.451	155.451	0	155.451	155.451	
JUAN LUIS CORT GOMEZ-TORTOSA	1988IP4838	160.000								160.000	160.000	0	160.000	160.000	0	160.000	160.000	
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONÓVER (P0308900J)	1988IP6155	60.000								60.000	60.000	0	60.000	60.000	0	60.000	60.000	
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONOVER (P0308900J)	1988IP6113	58.500	58.500	53.611						58.500	58.500	0	58.500	58.500	0	58.500	58.500	
JOSÉ JUAN VERDU VERDU (21320315M)	2001IC0594	53.611								53.611	53.611	0	53.611	53.611	0	53.611	53.611	
JOSE PERIS INIESTA	1998CP0306	19.200								19.200	19.200	0	19.200	19.200	0	19.200	19.200	
REMEDIOS HURTADO CANTÓ, ROGELIA HURTADO CANTÓ,AMADOR HURTADO LÓPEZ, ANTONIO GISBERT POVEDA	2015CP0104	15.358		15.358						15.358	15.358	0	15.358	15.358	0	15.358	15.358	
AMPARO PÉREZ CORBÍ (22085349J), ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA (22D78418M)	2022IP1088	7.000	7.000							7.000	7.000	7.000	0	7.000	0	7.000	7.000	
JOSE LUIS VERDU GARCIA	1994IP0365	7.000	7.000							7.000	7.000	7.000	0	7.000	0	7.000	7.000	
ALICÍA GAGO TORAL (22142621S) SANTIAGO POVEDA CANTO (22130305G)	2018IP0983	5.660	5.660							5.660	5.660	5.660	0	5.660	0	5.660	5.660	
ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA	2016IP0868	4.798	4.798							4.798	4.798	4.798	0	4.798	0	4.798	4.798	
FRANCISCO CANTO LÓPEZ (2212437DA)	2004IP0989	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARÍA CARMEN CANTO LÓPEZ (22125168L) MANUEL CANTO LÓPEZ (22119633G)																		
ALVARO RIOS GISBERT (44761109G) ABEL RIOS GISBERT (44760202V)	2012RT0004	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
PERFECTO MIRA GARCÍA (22057019L)	1996IP0924	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
DILLMAN JOACHIM DIETER	1999IP0388	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
JULIA MORENO MARTINEZ	1999IP0710	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
RAMONA NIZA CARVAJAL	1999IP1465	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARIA AROCA GALINDO	2001IP0861	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
JOSE LUIS VERDU AMAT	2001IP0975	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARIA CARMEN SANCHEZ NAVARRO	1996IP0825	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARTIN TREVOR JONES	2007IP0371	2.500	2.500							2.500	2.500	2.500	0	2.500	0	2.500	2.500	
JOAQUÍN RUANO GÓMEZ (05138228M)	2014IP0189	2.000	2.000							2.000	2.000	2.000	0	2.000	0	2.000	2.000	
FRANCISCO IBÁÑEZ PRIETO	1993IC0007	100	100							100	100	100	0	100	0	100	100	
Total		7.037.035	114.558	6.683.277	598.300	1.485.868	2.084.168	0	174.558	4.667.385	4.841.943	174.558	2.583.217	2.757.775	100%	174.558	2.583.217	2.757.775

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2025/2026 MASA DE AGUA QUIBAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO	2025/2026		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos			
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadio respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadio	Bombeo (abast. + regadio)
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1996RP0030	3.447.108		3.447.108	525.839	951.844	1.477.683			3.025.016	3.025.016	0	1.547.333	1.547.333	61,68%	0	1.547.333	1.547.333
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1999CP0188	933.000		933.000	17.383	31.466	48.849			100.000	100.000	0	51.151	51.151	2,04%	0	51.151	51.151
C.R. HONDON-MONOVAR (G530073B1)	1995RP0010	1.940.000		1.940.000	173.830	314.658	488.488			1.000.000	1.000.000	0	511.512	511.512	20,39%	0	511.512	511.512
S.A.T. Nº 8122 BILAIRE (F03405065)	1988IP1751	294.200		294.200	51.141	92.572	143.713			294.200	294.200	0	150.487	150.487	6,00%	0	150.487	150.487
JUAN LUIS CORT GOMEZ-TORTOSA	1988IP4838	160.000								160.000	160.000	0	160.000	160.000	6,38%	0	160.000	160.000
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONÓVER (P0308900J)	1988IP6155	60.000								60.000	60.000	0	60.000	60.000	0,00%	60.000	0	60.000
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONOVER (P0308900J)	1988IP6113	58.500	58.500	53.611						58.500	58.500	0	58.500	58.500	0,00%	58.500	0	58.500
JOSÉ JUAN VERDU VERDU (21320315M)	2001IC0594	53.611								53.611	53.611	0	53.611	53.611	2,14%	0	53.611	53.611
JOSE PERIS INIESTA	1998CP0306	19.200								19.200	19.200	0	19.200	19.200	0,77%	0	19.200	19.200
REMEDIOS HURTADO CANTÓ, ROGELIA HURTADO CANTÓ, AMADOR HURTADO LÓPEZ, ANTONIO GISBERT POVEDA	2015CP0104	15.358		15.358						15.358	15.358	0	15.358	15.358	0,61%	0	15.358	15.358
AMPARO PÉREZ CORBÍ (22085349J), ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA (22D78418M)	2022IP1088	7.000	7.000							7.000	7.000	7.000	0	7.000	0,00%	7.000	0	7.000
JOSE LUIS VERDU GARCIA	1994IP0365	7.000	7.000							7.000	7.000	7.000	0	7.000	0,00%	7.000	0	7.000
ALICÍA GAGO TORAL (22142621S) SANTIAGO POVEDA CANTO (22130305G)	2018IP0983	5.660	5.660							5.660	5.660	5.660	0	5.660	0,00%	5.660	0	5.660
ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA	2016IP0868	4.798	4.798							4.798	4.798	4.798	0	4.798	0,00%	4.798	0	4.798
FRANCISCO CANTO LÓPEZ (2212437DA)	2004IP0989	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
MARÍA CARMEN CANTO LÓPEZ (22125168L) MANUEL CANTO LÓPEZ (22119633G)																		
ALVARO RIOS GISBERT (44761109G) ABEL RIOS GISBERT (44760202V)	2012RT0004	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
PERFECTO MIRA GARCÍA (22057019L)	1996IP0924	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
DILLMAN JOACHIM DIETER	1999IP0388	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
JULIA MORENO MARTINEZ	1999IP0710	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
RAMONA NIZA CARVAJAL	1999IP1465	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
MARIA AROCA GALINDO	2001IP0861	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
JOSE LUIS VERDU AMAT	2001IP0975	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
MARIA CARMEN SANCHEZ NAVARRO	1996IP0825	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0,00%	3.000	0	3.000
MARTIN TREVOR JONES	2007IP0371	2.500	2.500							2.500	2.500	2.500	0	2.500	0,00%	2.500	0	2.500
JOAQUÍN RUANO GÓMEZ (05138228M)	2014IP0189	2.000	2.000							2.000	2.000	2.000	0	2.000	0,00%	2.000	0	2.000
FRANCISCO IBÁÑEZ PRIETO	1993IC0007	100	100							100	100	100	0	100	0,00%	100	0	100
Total		7.037.035	114.558	6.683.277	768.192	1.390.540	2.158.732	0	174.558	4.667.385	4.841.943	174.558	2.508.653	2.683.211	100%	174.558	2.508.653	2.683.211

TABLA AÑO HIDROLÓGICO 2026/2027 MASA DE AGUA QUIBAS. ENTIDADES, USOS Y VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO Y REGADÍO															ESCENARIO	2026/2027		
Datos Generales					Recursos externos				Consumos considerados			Consumos que intervienen			Bombeos			
A					B	C	D = B + C	E	F	G	H = F + G	I = F - E	J = G - D	K = I + J	L = L / Y %	M = I	N = (J/Y)*T	O = M + N
TITULAR	EXPEDIENTE	Derechos totales	Derechos abastecimiento	Derechos riego	CJV senda	CJV adicional	CJV total	IDAM-MCT	Consumo abast.	Consumo riego	Consumos considerados	Consumos que intervienen de abast.	Consumos que intervienen de riego	Consumos que intervienen	% consumos regadio respecto del total	Bombeo abast.	Bombeo regadio	Bombeo (abast. + regadio)
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1996RP0030	3.447.108		3.447.108	632.024	1.017.098	1.649.122			3.025.016	3.025.016	0	1.375.894	1.375.894	0	1.375.894	1.375.894	
C.R.LA ROMANA (G53412797)	1999CP0188	933.000		933.000	20.893	33.623	54.516			100.000	100.000	0	45.484	45.484	0	45.484	45.484	
C.R. HONDON-MONOVAR (G530073B1)	1995RP0010	1.940.000		1.940.000	208.933	336.229	545.161			1.000.000	1.000.000	0	454.839	454.839	0	454.839	454.839	
S.A.T. Nº 8122 BILAIRE (F03405065)	1988IP1751	294.200		294.200	61.468	98.919	160.386			294.200	294.200	0	133.814	133.814	0	133.814	133.814	
JUAN LUIS CORT GOMEZ-TORTOSA	1988IP4838	160.000								160.000	160.000	0	160.000	160.000	0	160.000	160.000	
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONÓVER (P0308900J)	1988IP6155	60.000								60.000	60.000	0	60.000	60.000	0	60.000	60.000	
AYUNTAMIENTO DE MONOVAR/MONOVER (P0308900J)	1988IP6113	58.500	58.500	53.611						58.500	58.500	0	58.500	58.500	0	58.500	58.500	
JOSÉ JUAN VERDU VERDU (21320315M)	2001IC0594	53.611								53.611	53.611	0	53.611	53.611	0	53.611	53.611	
JOSE PERIS INIESTA	1998CP0306	19.200								19.200	19.200	0	19.200	19.200	0	19.200	19.200	
REMEDIOS HURTADO CANTÓ, ROGELIA HURTADO CANTÓ,AMADOR HURTADO LÓPEZ, ANTONIO GISBERT POVEDA	2015CP0104	15.358		15.358						15.358	15.358	0	15.358	15.358	0	15.358	15.358	
AMPARO PÉREZ CORBÍ (22085349J), ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA (22D78418M)	2022IP1088	7.000	7.000							7.000	7.000	7.000	0	7.000	0	7.000	7.000	
JOSE LUIS VERDU GARCIA	1994IP0365	7.000	7.000							7.000	7.000	7.000	0	7.000	0	7.000	7.000	
ALICÍA GAGO TORAL (22142621S) SANTIAGO POVEDA CANTO (22130305G)	2018IP0983	5.660	5.660							5.660	5.660	5.660	0	5.660	0	5.660	5.660	
ANTONIO PALOMARES MALLEBRERA	2016IP0868	4.798	4.798							4.798	4.798	4.798	0	4.798	0	4.798	4.798	
FRANCISCO CANTO LÓPEZ (2212437DA)	2004IP0989	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARÍA CARMEN CANTO LÓPEZ (22125168L) MANUEL CANTO LÓPEZ (22119633G)																		
ALVARO RIOS GISBERT (44761109G) ABEL RIOS GISBERT (44760202V)	2012RT0004	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
PERFECTO MIRA GARCÍA (22057019L)	1996IP0924	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
DILLMAN JOACHIM DIETER	1999IP0388	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
JULIA MORENO MARTINEZ	1999IP0710	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
RAMONA NIZA CARVAJAL	1999IP1465	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARIA AROCA GALINDO	2001IP0861	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
JOSE LUIS VERDU AMAT	2001IP0975	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARIA CARMEN SANCHEZ NAVARRO	1996IP0825	3.000	3.000							3.000	3.000	3.000	0	3.000	0	3.000	3.000	
MARTIN TREVOR JONES	2007IP0371	2.500	2.500							2.500	2.500	2.500	0	2.500	0	2.500	2.500	
JOAQUÍN RUANO GÓMEZ (05138228M)	2014IP0189	2.000	2.000							2.000	2.000	2.000	0	2.000	0	2.000	2.000	
FRANCISCO IBÁÑEZ PRIETO	1993IC0007	100	100							100	100	100	0	100	0	100	100	
Total		7.037.035	114.558	6.683.277	923.318	1.485.868	2.409.186	0	174.558	4.667.385	4.841.943	174.558	2.258.199	2.432.757	100%	174.558	2.258.199	2.432.757