



CONFEDERACIÓN  
HIDROGRÁFICA  
DEL SEGURA, O.A.

**PROYECTO DE PLAN HIDROLÓGICO DE LA  
DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
(REVISIÓN DE TERCER CICLO: 2022-2027)**

**ANEXO I DEL ANEJO III**

**FICHAS DE CARACTERIZACIÓN DE LAS UNIDADES  
DE DEMANDA URBANA**

**Abril de 2022**

**CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL SEGURA, O.A.**

---



## ÍNDICE

<b>1. FICHAS DE DEMANDA URBANA.....</b>	<b>5</b>
---	----------



## **1. FICHAS DE DEMANDA URBANA**

En las páginas siguientes se presenta las fichas de las unidades de demanda urbana contempladas en el presente ciclo de planificación.

<b>UDU 1</b>	<b>MCT-Taibilla</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Albudeite, Bullas, Calasparra, Campos del Río, Caravaca de la Cruz, Cehegín, Moratalla, Mula, Pliego, situados todos en la provincia de Murcia, y el municipio de Sócovos, en la provincia de Albacete.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Río Taibilla			Caravaca de la Cruz y Moratalla disponen de recursos propios subterráneos																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
	<b>2039</b>																																	
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Letur																																	
<b>Desalinizadoras</b>	NO																																	
<b>Principales infraestructuras</b>	Canales del Taibilla																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	96,558		1,033		97,591																												
	<b>2027</b>	99,454		1,041		100,495																												
	<b>2033</b>	102,036		1,048		103,084																												
	<b>2039</b>	104,645		1,056		105,701																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	301.46	<b>2027 (l/h/d)</b>	301.56	<b>2033 (l/h/d)</b>	301.65	<b>2039 (l/h/d)</b>	301.73																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	10.74	<b>2027 (hm3)</b>	11.06	<b>2033 (hm3)</b>	11.35	<b>2039 (hm3)</b>	11.64																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	5.91	<b>2027 (hm3)</b>	6.08	<b>2033 (hm3)</b>	6.24	<b>2039 (hm3)</b>	6.40																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU (%)</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>ene</th> <th>feb</th> <th>mar</th> <th>abr</th> <th>may</th> <th>jun</th> <th>jul</th> <th>ago</th> <th>sep</th> <th>oct</th> <th>nov</th> <th>dic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Porcentaje</td> <td>7.4</td> <td>6.7</td> <td>7.6</td> <td>7.7</td> <td>8.4</td> <td>9.2</td> <td>10.4</td> <td>10.5</td> <td>9.0</td> <td>8.3</td> <td>7.5</td> <td>7.3</td> </tr> </tbody> </table>								Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	Porcentaje	7.4	6.7	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3
Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic																						
Porcentaje	7.4	6.7	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3																						

<b>UDU 2</b>	<b>MCT-Sierra de la Espada</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Abarán, Archena, Blanca, Ceutí, Cieza, Ojós, Ricote, Ulea y Villanueva del Río Segura, situados todos ellos en la provincia de Murcia																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Río Taibilla y Trasvase Tajo-Segura. Abarán dispone de toma superficial desde el Río Segura.			NO																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Sierra de la Espada																																	
<b>Desalinizadoras</b>	NO																																	
<b>Principales infraestructuras</b>	Canales del Taibilla. Postrasvase Tajo-Segura																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	91,466		608		92,074																												
	<b>2027</b>	94,284		612		94,896																												
	<b>2033</b>	96,804		617		97,421																												
	<b>2039</b>	99,345		621		99,966																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	218.61	<b>2027 (l/h/d)</b>	218.60	<b>2033 (l/h/d)</b>	218.60	<b>2039 (l/h/d)</b>	218.60																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	7.35	<b>2027 (hm3)</b>	7.57	<b>2033 (hm3)</b>	7.77	<b>2039 (hm3)</b>	7.98																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	6.45	<b>2027 (hm3)</b>	6.65	<b>2033 (hm3)</b>	6.83	<b>2039 (hm3)</b>	7.00																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU (%)</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>ene</th> <th>feb</th> <th>mar</th> <th>abr</th> <th>may</th> <th>jun</th> <th>jul</th> <th>ago</th> <th>sep</th> <th>oct</th> <th>nov</th> <th>dic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Porcentaje</td> <td>7.3</td> <td>6.7</td> <td>7.6</td> <td>7.7</td> <td>8.4</td> <td>9.2</td> <td>10.4</td> <td>10.5</td> <td>9.0</td> <td>8.3</td> <td>7.5</td> <td>7.3</td> </tr> </tbody> </table>								Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	Porcentaje	7.3	6.7	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3
Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic																						
Porcentaje	7.3	6.7	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3																						

<b>UDU 3</b>	<b>MCT-Central</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Abanilla, Alcantarilla, Alguazas, Beniel, Fortuna, Las Torres de Cotillas, Lorquí y Molina de Segura, Murcia, Santomera y de forma parcial Los Alcázares, Cartagena, San Javier, San Pedro del Pinatar, Torre Pacheco y La Unión, todos ellos de la provincia de Murcia. Albatera, Algorfa, Almoradí, Benejúzar, Benferri, Benijófar, Bigastro, Callosa de Segura, Catral, Crevillente, Cox, Daya Nueva, Daya Vieja, Dolores, Formentera del Segura, Granja de Rocamora, Guardamar del Segura, Jacarilla, Los Montesinos, Orihuela, Pilar de la Horadada, Rafal, Redován, Rojales, San Fulgencio, San Isidro, San Miguel de Salinas y Torrevieja, de la provincia de Alicante.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Río Taibilla.			NO																													
	<b>2027</b>	Alcantarilla y Murcia tienen toma directa del río Segura.																																
	<b>2033</b>	Trasvase Tajo-Segura.																																
<b>2039</b>	Desalinizadoras.																																	
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Campotéjar La Pedrera																																	
<b>Desalinizadoras</b>	San Pedro I-II Valdelentisco y Torrevieja																																	
<b>Principales infraestructuras</b>	Canales del Taibilla Conexión Pedrera-Torrealta Conexión Pedrera-Vega Baja																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	1,389,422		88,689		1,478,111																												
	<b>2027</b>	1,438,048		89,924		1,527,972																												
	<b>2033</b>	1,477,752		91,180		1,568,932																												
	<b>2039</b>	1,522,683		92,456		1,615,139																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	254.09	<b>2027 (l/h/d)</b>	254.12	<b>2033 (l/h/d)</b>	254.12	<b>2039 (l/h/d)</b>	254.16																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	137.08	<b>2027 (hm3)</b>	141.73	<b>2033 (hm3)</b>	145.53	<b>2039 (hm3)</b>	149.83																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	111.59	<b>2027 (hm3)</b>	115.43	<b>2033 (hm3)</b>	118.79	<b>2039 (hm3)</b>	122.14																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ene</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>feb</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>mar</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>abr</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>may</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>jun</td><td>9.2</td></tr> <tr><td>jul</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>ago</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>sep</td><td>9.0</td></tr> <tr><td>oct</td><td>8.3</td></tr> <tr><td>nov</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>dic</td><td>7.3</td></tr> </tbody> </table>								Mes	Porcentaje (%)	ene	7.5	feb	6.8	mar	7.8	abr	7.8	may	8.5	jun	9.2	jul	10.5	ago	10.5	sep	9.0	oct	8.3	nov	7.5	dic	7.3
Mes	Porcentaje (%)																																	
ene	7.5																																	
feb	6.8																																	
mar	7.8																																	
abr	7.8																																	
may	8.5																																	
jun	9.2																																	
jul	10.5																																	
ago	10.5																																	
sep	9.0																																	
oct	8.3																																	
nov	7.5																																	
dic	7.3																																	



<b>UDU 4</b>	<b>MCT-Alicante I y II</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Vinalopó-L'Alacantí																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Alicante/Alacant, Aspe, Hondón de las Nieves/El Fondó de les Neus, Elche/Elx, Hondón de los Frailes, Santa Pola y San Vicente del Raspeig/San Vicent del Raspeig, todos ellos situados en la provincia de Alicante.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Trasvase Tajo-Segura. Desalinizadoras.			NO																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Torrealta																																	
<b>Desalinizadoras</b>	Alicante I y II. Torrevieja. San Pedro I y II.																																	
<b>Principales infraestructuras</b>	Postrasvase Tajo-Segura.																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>																																	
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
	<b>2039</b>																																	
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>		<b>2027 (l/h/d)</b>		<b>2033 (l/h/d)</b>		<b>2039 (l/h/d)</b>																											
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	46.91	<b>2027 (hm3)</b>	48.89	<b>2033 (hm3)</b>	50.26	<b>2039 (hm3)</b>	52.17																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>		<b>2027 (hm3)</b>		<b>2033 (hm3)</b>		<b>2039 (hm3)</b>																											
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ene</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>feb</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>mar</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>abr</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>may</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>jun</td><td>9.5</td></tr> <tr><td>jul</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>ago</td><td>10.8</td></tr> <tr><td>sep</td><td>9.2</td></tr> <tr><td>oct</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>nov</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>dic</td><td>7.5</td></tr> </tbody> </table>								Mes	Porcentaje (%)	ene	7.5	feb	6.8	mar	7.8	abr	7.8	may	8.5	jun	9.5	jul	10.5	ago	10.8	sep	9.2	oct	8.5	nov	7.8	dic	7.5
Mes	Porcentaje (%)																																	
ene	7.5																																	
feb	6.8																																	
mar	7.8																																	
abr	7.8																																	
may	8.5																																	
jun	9.5																																	
jul	10.5																																	
ago	10.8																																	
sep	9.2																																	
oct	8.5																																	
nov	7.8																																	
dic	7.5																																	

<b>UDU 5</b>	<b>MCT-Lorca-Águilas</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Águilas, Aledo, Alhama de Murcia, Librilla, Lorca, Puerto Lumbreras y Totana, todos de la provincia de Murcia.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Río Taibilla. Trasvase Tajo-Segura. Desalinizadoras.			NO																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Lorca																																	
<b>Desalinizadoras</b>	Águilas-ACUAMED																																	
<b>Principales infraestructuras</b>	Postrasvase Tajo-Segura.																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>			<b>Población total equiv</b>																											
	<b>2021</b>	206,275		5,447			211,722																											
	<b>2027</b>	212,631		5,487			218,118																											
	<b>2033</b>	218,317		5,528			223,845																											
	<b>2039</b>	224,045		5,569			229,614																											
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	270.18	<b>2027 (l/h/d)</b>	270.18	<b>2033 (l/h/d)</b>	270.18	<b>2039 (l/h/d)</b>	270.18																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	20.88	<b>2027 (hm3)</b>	21.51	<b>2033 (hm3)</b>	22.07	<b>2039 (hm3)</b>	22.64																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	6.05	<b>2027 (hm3)</b>	6.23	<b>2033 (hm3)</b>	6.40	<b>2039 (hm3)</b>	6.57																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ene</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>feb</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>mar</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>abr</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>may</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>jun</td><td>9.2</td></tr> <tr><td>jul</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>ago</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>sep</td><td>9.0</td></tr> <tr><td>oct</td><td>8.2</td></tr> <tr><td>nov</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>dic</td><td>7.5</td></tr> </tbody> </table>								Mes	Porcentaje (%)	ene	7.5	feb	6.8	mar	7.8	abr	7.8	may	8.5	jun	9.2	jul	10.5	ago	10.5	sep	9.0	oct	8.2	nov	7.5	dic	7.5
Mes	Porcentaje (%)																																	
ene	7.5																																	
feb	6.8																																	
mar	7.8																																	
abr	7.8																																	
may	8.5																																	
jun	9.2																																	
jul	10.5																																	
ago	10.5																																	
sep	9.0																																	
oct	8.2																																	
nov	7.5																																	
dic	7.5																																	

<b>UDU 6</b>	<b>MCT-Valdelentisco</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Mazarrón, Fuente Álamo de Murcia y de forma parcial, Los Alcázares, Cartagena, San Javier, San Pedro del Pinatar, Torre Pacheco y La Unión, todos en la provincia de Murcia.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Río Taibilla. Trasvase Tajo-Segura Desalinizadoras.			NO																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Letur																																	
<b>Desalinizadoras</b>	Valdelentisco. San Pedro I y II y Torrevieja.																																	
<b>Principales infraestructuras</b>	Canales del Taibilla. Postrasvase Tajo-Segura.																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	48,974		5,341		54,315																												
	<b>2027</b>	50,483		5,380		55,863																												
	<b>2033</b>	51,832		5,420		57,252																												
	<b>2039</b>	53,193		5,460		58,653																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	352.28	<b>2027 (l/h/d)</b>	352.41	<b>2033 (l/h/d)</b>	352.52	<b>2039 (l/h/d)</b>	352.63																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	6.98	<b>2027 (hm3)</b>	7.19	<b>2033 (hm3)</b>	7.37	<b>2039 (hm3)</b>	7.55																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	3.57	<b>2027 (hm3)</b>	3.68	<b>2033 (hm3)</b>	3.77	<b>2039 (hm3)</b>	3.87																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU (%)</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>ene</th> <th>feb</th> <th>mar</th> <th>abr</th> <th>may</th> <th>jun</th> <th>jul</th> <th>ago</th> <th>sep</th> <th>oct</th> <th>nov</th> <th>dic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Porcentaje</td> <td>7.4</td> <td>6.8</td> <td>7.6</td> <td>7.7</td> <td>8.4</td> <td>9.2</td> <td>10.4</td> <td>10.5</td> <td>9.0</td> <td>8.3</td> <td>7.5</td> <td>7.3</td> </tr> </tbody> </table>								Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	Porcentaje	7.4	6.8	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3
Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic																						
Porcentaje	7.4	6.8	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3																						

<b>UDU 7</b>	<b>Altiplano</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Jumilla y Yecla, ambos de la provincia de Murcia.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	NO			Captaciones en el acuífero Cingla																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Altiplano																																	
<b>Desalinizadoras</b>	NO																																	
<b>Principales infraestructuras</b>																																		
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	60,255		137		60,392																												
	<b>2027</b>	62,112		138		62,250																												
	<b>2033</b>	63,772		139		63,911																												
	<b>2039</b>	65,446		140		65,586																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	258.08	<b>2027 (l/h/d)</b>	258.08	<b>2033 (l/h/d)</b>	258.08	<b>2039 (l/h/d)</b>	258.08																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	5.69	<b>2027 (hm3)</b>	5.86	<b>2033 (hm3)</b>	6.02	<b>2039 (hm3)</b>	6.18																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	3.47	<b>2027 (hm3)</b>	3.58	<b>2033 (hm3)</b>	3.68	<b>2039 (hm3)</b>	3.77																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ene</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>feb</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>mar</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>abr</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>may</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>jun</td><td>9.5</td></tr> <tr><td>jul</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>ago</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>sep</td><td>9.2</td></tr> <tr><td>oct</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>nov</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>dic</td><td>7.5</td></tr> </tbody> </table>								Mes	%	ene	7.5	feb	6.8	mar	7.8	abr	7.8	may	8.5	jun	9.5	jul	10.5	ago	10.5	sep	9.2	oct	8.5	nov	7.8	dic	7.5
Mes	%																																	
ene	7.5																																	
feb	6.8																																	
mar	7.8																																	
abr	7.8																																	
may	8.5																																	
jun	9.5																																	
jul	10.5																																	
ago	10.5																																	
sep	9.2																																	
oct	8.5																																	
nov	7.8																																	
dic	7.5																																	

<b>UDU 8</b>	<b>Hellín</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Hellín																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Río Mundo mediante Canal de Hellín			NO																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>	Hellín																																	
<b>Desalinizadoras</b>	NO																																	
<b>Principales infraestructuras</b>	Canal de Hellín																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	30,273		215		30,488																												
	<b>2027</b>	29,855		218		30,073																												
	<b>2033</b>	29,367		221		29,588																												
	<b>2039</b>	28,973		223		29,196																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	282.99	<b>2027 (l/h/d)</b>	282.99	<b>2033 (l/h/d)</b>	282.99	<b>2039 (l/h/d)</b>	282.98																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	3.15	<b>2027 (hm3)</b>	3.11	<b>2033 (hm3)</b>	3.06	<b>2039 (hm3)</b>	3.02																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	2.26	<b>2027 (hm3)</b>	2.23	<b>2033 (hm3)</b>	2.20	<b>2039 (hm3)</b>	2.17																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU (%)</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>ene</th> <th>feb</th> <th>mar</th> <th>abr</th> <th>may</th> <th>jun</th> <th>jul</th> <th>ago</th> <th>sep</th> <th>oct</th> <th>nov</th> <th>dic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ene</td> <td>7.5</td> <td>6.8</td> <td>7.8</td> <td>7.8</td> <td>8.5</td> <td>9.2</td> <td>10.5</td> <td>10.5</td> <td>9.0</td> <td>8.3</td> <td>7.5</td> <td>7.3</td> </tr> </tbody> </table>								Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	7.5	6.8	7.8	7.8	8.5	9.2	10.5	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3
Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic																						
ene	7.5	6.8	7.8	7.8	8.5	9.2	10.5	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3																						

<b>UDU 9</b>	<b>Cabecera del Segura</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Yeste, Santiago de la Espada-Pontones, Nerpio, Elche de la Sierra y Letur, todos ellos en la provincia de Albacete.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Manantiales			NO																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>																																		
<b>Desalinizadoras</b>																																		
<b>Principales infraestructuras</b>																																		
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	11,897		403		12,300																												
	<b>2027</b>	11,658		408		12,066																												
	<b>2033</b>	11,401		413		11,814																												
	<b>2039</b>	11,175		419		11,594																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	428.60	<b>2027 (l/h/d)</b>	429.52	<b>2033 (l/h/d)</b>	430.40	<b>2039 (l/h/d)</b>	431.36																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	1.92	<b>2027 (hm3)</b>	1.89	<b>2033 (hm3)</b>	1.86	<b>2039 (hm3)</b>	1.83																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	0.97	<b>2027 (hm3)</b>	0.96	<b>2033 (hm3)</b>	0.95	<b>2039 (hm3)</b>	0.93																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Data for the bar chart: Monthly distribution of water supply volume to the UDU (%)</caption> <thead> <tr> <th>Month</th> <th>Percentage (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ene</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>feb</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>mar</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>abr</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>may</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>jun</td><td>9.2</td></tr> <tr><td>jul</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>ago</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>sep</td><td>9.0</td></tr> <tr><td>oct</td><td>8.3</td></tr> <tr><td>nov</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>dic</td><td>7.3</td></tr> </tbody> </table>								Month	Percentage (%)	ene	7.5	feb	6.8	mar	7.8	abr	7.8	may	8.5	jun	9.2	jul	10.5	ago	10.5	sep	9.0	oct	8.3	nov	7.5	dic	7.3
Month	Percentage (%)																																	
ene	7.5																																	
feb	6.8																																	
mar	7.8																																	
abr	7.8																																	
may	8.5																																	
jun	9.2																																	
jul	10.5																																	
ago	10.5																																	
sep	9.0																																	
oct	8.3																																	
nov	7.5																																	
dic	7.3																																	

<b>UDU 10</b>	<b>Cabecera del Mundo</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Ayna, Bogarra, Lietor, Molinicos, Montealegre del Castillo, Paterna de Madera, Riópar, Albatana, Alcaozo, Bonete, Corral-Rubio, Fuente Álamo, Ontur, Pétrola y Tobarra, todas ellos en la provincia de Albacete.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	Manantiales			NO																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
	<b>2039</b>																																	
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>																																		
<b>Desalinizadoras</b>																																		
<b>Principales infraestructuras</b>																																		
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	22,763		727		23,490																												
	<b>2027</b>	22,447		737		23,184																												
	<b>2033</b>	22,082		746		22,828																												
	<b>2039</b>	21,787		756		22,543																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	454.51	<b>2027 (l/h/d)</b>	454.49	<b>2033 (l/h/d)</b>	454.47	<b>2039 (l/h/d)</b>	454.46																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	3.90	<b>2027 (hm3)</b>	3.85	<b>2033 (hm3)</b>	3.79	<b>2039 (hm3)</b>	3.74																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	2.86	<b>2027 (hm3)</b>	2.82	<b>2033 (hm3)</b>	2.78	<b>2039 (hm3)</b>	2.74																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU (%)</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>ene</th> <th>feb</th> <th>mar</th> <th>abr</th> <th>may</th> <th>jun</th> <th>jul</th> <th>ago</th> <th>sep</th> <th>oct</th> <th>nov</th> <th>dic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Porcentaje</td> <td>7.4</td> <td>6.7</td> <td>7.6</td> <td>7.7</td> <td>8.4</td> <td>9.2</td> <td>10.4</td> <td>10.5</td> <td>9.0</td> <td>8.3</td> <td>7.5</td> <td>7.3</td> </tr> </tbody> </table>								Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	Porcentaje	7.4	6.7	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3
Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic																						
Porcentaje	7.4	6.7	7.6	7.7	8.4	9.2	10.4	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3																						

<b>UDU 11</b>	<b>Cabecera del Guadalentín</b>																																	
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																	
<b>Núcleos asociados</b>	Chirivel, María, Vélez-Blanco y Vélez-Rubio, todos ellos en la provincia de Almería.																																	
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																													
	<b>2021</b>	NO			Captaciones en el acuífero del Alto Guadalentín																													
	<b>2027</b>																																	
	<b>2033</b>																																	
<b>2039</b>																																		
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>																																		
<b>Desalinizadoras</b>																																		
<b>Principales infraestructuras</b>																																		
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																												
	<b>2021</b>	11,262		256		11,518																												
	<b>2027</b>	11,903		258		12,161																												
	<b>2033</b>	12,447		260		12,707																												
	<b>2039</b>	13,038		262		13,300																												
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>	276.93	<b>2027 (l/h/d)</b>	276.94	<b>2033 (l/h/d)</b>	276.94	<b>2039 (l/h/d)</b>	276.94																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	1.16	<b>2027 (hm3)</b>	1.23	<b>2033 (hm3)</b>	1.28	<b>2039 (hm3)</b>	1.34																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	0.33	<b>2027 (hm3)</b>	0.34	<b>2033 (hm3)</b>	0.36	<b>2039 (hm3)</b>	0.38																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ene</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>feb</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>mar</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>abr</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>may</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>jun</td><td>9.5</td></tr> <tr><td>jul</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>ago</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>sep</td><td>9.2</td></tr> <tr><td>oct</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>nov</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>dic</td><td>7.5</td></tr> </tbody> </table>								Mes	%	ene	7.5	feb	6.8	mar	7.8	abr	7.8	may	8.5	jun	9.5	jul	10.5	ago	10.5	sep	9.2	oct	8.5	nov	7.8	dic	7.5
Mes	%																																	
ene	7.5																																	
feb	6.8																																	
mar	7.8																																	
abr	7.8																																	
may	8.5																																	
jun	9.5																																	
jul	10.5																																	
ago	10.5																																	
sep	9.2																																	
oct	8.5																																	
nov	7.8																																	
dic	7.5																																	



<b>UDU 12</b>	<b>Serral-Salinas</b>																																
<b>Sistema de explotación</b>	Segura																																
<b>Núcleos asociados</b>	Algueña y Pinoso																																
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																												
	<b>2021</b>	NO			Captaciones en el acuífero Serral-Salinas																												
	<b>2027</b>																																
	<b>2033</b>																																
	<b>2039</b>																																
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>																																	
<b>Desalinizadoras</b>																																	
<b>Principales infraestructuras</b>																																	
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>			<b>Población total equiv</b>																										
	<b>2021</b>	9,484		155			9,639																										
	<b>2027</b>	9,916		158			10,074																										
	<b>2033</b>	10,212		161			10,373																										
	<b>2039</b>	10,629		164			10,793																										
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (hm3)</b>	276.95	<b>2027 (hm3)</b>	276.95	<b>2033 (hm3)</b>	276.95	<b>2039 (hm3)</b>	276.95																									
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>	0.97	<b>2027 (hm3)</b>	1.02	<b>2033 (hm3)</b>	1.05	<b>2039 (hm3)</b>	1.09																									
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>	0.48	<b>2027 (hm3)</b>	0.50	<b>2033 (hm3)</b>	0.52	<b>2039 (hm3)</b>	0.54																									
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<b>2039 (l/hab/día)</b>																																
	<table border="1"> <caption>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana (2039)</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>ene</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>feb</td><td>6.8</td></tr> <tr><td>mar</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>abr</td><td>7.8</td></tr> <tr><td>may</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>jun</td><td>9.2</td></tr> <tr><td>jul</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>ago</td><td>10.5</td></tr> <tr><td>sep</td><td>9.0</td></tr> <tr><td>oct</td><td>8.2</td></tr> <tr><td>nov</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>dic</td><td>7.2</td></tr> </tbody> </table>								Mes	%	ene	7.5	feb	6.8	mar	7.8	abr	7.8	may	8.5	jun	9.2	jul	10.5	ago	10.5	sep	9.0	oct	8.2	nov	7.5	dic
Mes	%																																
ene	7.5																																
feb	6.8																																
mar	7.8																																
abr	7.8																																
may	8.5																																
jun	9.2																																
jul	10.5																																
ago	10.5																																
sep	9.0																																
oct	8.2																																
nov	7.5																																
dic	7.2																																

<b>UDU 13</b>	<b>GALASA</b>																																
<b>Sistema de explotación</b>	Segura/Cuencas Mediterráneas Andaluzas																																
<b>Núcleos asociados</b>	Pulpí y municipios de las Cuencas Mediterráneas Andaluzas abastecidos mediante el trasvase Tajo-Segura, todos en la provincia de Almería.																																
<b>Origen del agua/masa de la que procede</b>	<b>Año</b>	<b>Superficial</b>			<b>Subterráneo</b>																												
	<b>2021</b>	Tajo-Segura. Desalinizadoras.			NO																												
	<b>2027</b>																																
	<b>2033</b>																																
<b>2039</b>																																	
<b>Estaciones de tratamiento de agua potable (ETAP)</b>																																	
<b>Desalinizadoras</b>	Águilas-Acuamed																																
<b>Principales infraestructuras</b>	Postrasvase Tajo-Segura																																
<b>Población</b>		<b>Población permanente</b>		<b>Población estacional equiv</b>		<b>Población total equiv</b>																											
	<b>2021</b>																																
	<b>2027</b>																																
	<b>2039</b>																																
<b>Dotación de consumo doméstico</b>	<b>2021 (l/h/d)</b>		<b>2027 (l/h/d)</b>		<b>2033 (l/h/d)</b>		<b>2039 (l/h/d)</b>																										
<b>Demanda</b>	<b>2021 (hm3)</b>		<b>2027 (hm3)</b>		<b>2033 (hm3)</b>		<b>2039 (hm3)</b>																										
<b>Vol tratado en EDAR municipales</b>	<b>2021 (hm3)</b>		<b>2027 (hm3)</b>		<b>2033 (hm3)</b>		<b>2039 (hm3)</b>																										
<b>Distribución temporal del agua suministrada a la unidad de demanda urbana</b>	<p style="text-align: center;"><b>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU</b></p> <table border="1"> <caption>Distribución temporal del volumen suministrado a la UDU (%)</caption> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>ene</th> <th>feb</th> <th>mar</th> <th>abr</th> <th>may</th> <th>jun</th> <th>jul</th> <th>ago</th> <th>sep</th> <th>oct</th> <th>nov</th> <th>dic</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Porcentaje</td> <td>7.5</td> <td>6.8</td> <td>7.8</td> <td>7.8</td> <td>8.5</td> <td>9.2</td> <td>10.5</td> <td>10.5</td> <td>9.0</td> <td>8.3</td> <td>7.5</td> <td>7.3</td> </tr> </tbody> </table>							Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	Porcentaje	7.5	6.8	7.8	7.8	8.5	9.2	10.5	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3
Mes	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic																					
Porcentaje	7.5	6.8	7.8	7.8	8.5	9.2	10.5	10.5	9.0	8.3	7.5	7.3																					