

# Plan Hidrológico

## Revisión de tercer ciclo (2022-2027)

Andalucía  
se mueve con Europa

### Apéndice VI.2 Balances de usos y recursos: Situación actual



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



Junta de Andalucía  
Consejería de Agricultura,  
Pesca, Agua y Desarrollo Rural



## ÍNDICE:

1	SISTEMA I .....	1
1.1	SUBSISTEMA I-1 .....	1
1.2	SUBSISTEMA I-2 .....	3
1.3	SUBSISTEMA I-3 .....	6
1.4	SUBSISTEMA I-4 .....	10
1.5	SUBSISTEMA I-5 .....	15
2	SISTEMA II .....	16
2.1	SUBSISTEMA II-1 .....	16
2.2	SUBSISTEMA II-2 .....	20
3	SISTEMA III .....	21
3.1	SUBSISTEMA III-1 .....	21
3.2	SUBSISTEMA III-2 .....	23
3.3	SUBSISTEMA III-3 .....	27
3.4	SUBSISTEMA III-4 .....	29
4	SISTEMA IV .....	32
4.1	SUBSISTEMA IV-1 .....	32
4.2	SUBSISTEMA IV-2 .....	36
5	SISTEMA V .....	38
5.1	SUBSISTEMA V-1 .....	38
5.2	SUBSISTEMA V-2 .....	41

## 1 SISTEMA I

### 1.1 SUBSISTEMA I-1

SUBSISTEMA I-1. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Algeciras	14,90	11,03	2,32				1,55
UDU	Barrios (Los)	3,52	3,52					
UDU	Castellar de la Frontera	0,39	0,39					
UDU	Línea de la Concepción (La)	7,38	7,38					
UDU	San Roque	3,03	3,01		0,02			
	Suma	<b>29,21</b>	<b>25,32</b>	<b>2,32</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,55</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	ZR Guadarranque	8,04	8,04					
UDA	Bahía de Algeciras (I-1)	0,42		0,16	0,26			
	Suma	<b>8,46</b>	<b>8,04</b>	<b>0,16</b>	<b>0,26</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Dragados	0,02	0,02					
UDI	Acerinox	3,08	3,08					
UDI	Cepsa Química Fábrica Guadarranque (INTERQUISA)	3,78	3,78					
UDI	Cepsa Química-Puente Mayorga (LUBRISUR)	0,12	0,12					
UDI	CEPSA / Refinería Gibraltar - San Roque (PETRESA)	4,70	4,70					
UDI	Abengoa Bioenergía San Roque	0,12	0,12					
UDI	Lubrisur DETISA	0,39	0,39					
UDI	GETESA INTERQUISA San Roque	0,45	0,45					
UDI	GEPESA (GEGSA I Y II)	0,74	0,74					
	Suma	<b>13,41</b>	<b>13,41</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Alcaidesa Links Golf Course	0,69				0,69		
UDR	The San Roque Club	0,69			0,69			
UDR	Almenara Hotel Golf	0,53			0,53			

<b>SUBSISTEMA I-1. Situación actual</b>		<b>Volumen anual de recursos (hm<sup>3</sup>)</b>						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
Suma		<b>1,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,22</b>	<b>0,69</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Algeciras	0,021		0,021				
UDG	Barrios (Los)	0,131		0,065	0,065			
UDG	Castellar de la Frontera	0,024		0,024				
UDG	Línea de la Concepción (La)	0,005		0,005				
UDG	San Roque	0,029		0,029				
Suma		<b>0,210</b>	<b>0,000</b>	<b>0,145</b>	<b>0,065</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	53,19
Déficit	0,72
Sobreexplotación	0,00
Recurso utilizado sostenible	53,19

UDAs afectadas por demanda insatisfecha	
ZR Guadarranque	0,72
Suma	<b>0,72</b>

#### **Resumen de recursos utilizados en el subsistema**

Aguas reguladas en los embalses de Guadarranque y Charco Redondo	48,31
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	2,63
MASub 060.047 Guadiaro-Genal-Hozgarganta	1,24
MASub 060.049 Guadarranque-Palmones	0,33
EDARs Campo de Gibraltar	0,69
Se reciben recursos desde la DH Guadalete-Barbate (sistema Bujeo) a la UDU de Algeciras	1,55
Se transfieren al SS I-2 aguas reguladas en Guadarranque-Palmones para abastecimiento de Jimena de la Frontera	-1,02
Se transfieren al SS I-3 aguas reguladas en Guadarranque-Palmones para abastecimientos de la Costa del Sol (ACOSOL)	-0,53
	<b>53,19</b>

## 1.2 SUBSISTEMA I-2

SUBSISTEMA I-2. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Sotogrande	4,30	0,32	2,51	1,47			
UDU	Jimena de la Frontera	1,02	1,02					
UDU	Algatocín	0,05		0,02	0,03			
UDU	Alpandeire	0,04		0,00	0,04			
UDU	Arriate	0,22		0,06	0,17			
UDU	Atajate	0,04		0,02	0,02			
UDU	Benadalid	0,01		0,00	0,01			
UDU	Benalauría	0,03		0,01	0,03			
UDU	Benaoján	0,26			0,26			
UDU	Benarrabá	0,03			0,03			
UDU	Cartajima	0,02		0,01	0,01			
UDU	Cortes de la Frontera	0,40		0,40				
UDU	Faraján	0,01		0,01				
UDU	Gaucín	0,19		0,03	0,16			
UDU	Genalguacil	0,03		0,03				
UDU	Igualeja	0,06		0,06				
UDU	Jimera de Líbar	0,03		0,03				
UDU	Jubrique	0,03		0,03				
UDU	Júzcar	0,02		0,02				
UDU	Montejaque	0,13		0,04	0,10			
UDU	Parauta	0,01		0,01				
UDU	Pujerra	0,02		0,01	0,02			
UDU	Ronda	3,58		0,75	2,82			
UDU	San Martín del Tesorillo	0,28			0,28			
	<b>Suma</b>	<b>10,84</b>	<b>1,35</b>	<b>4,06</b>	<b>5,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Bahía de Algeciras (I-2)	1,13		0,20	0,93			
UDA	Genal-Guadiaro	8,20		4,48	3,72			
UDA	San Pablo de Buceite	2,99		2,99				
UDA	San Martín del Tesorillo	7,08		5,08	2,00			
UDA	Hozgarganta	1,74		1,74				

		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
<b>SUBSISTEMA I-2. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDA	Guadiaro	6,07		3,39	2,69			
UDA	Genal	4,74		4,49	0,26			
	<b>Suma</b>	<b>31,96</b>	<b>0,00</b>	<b>22,36</b>	<b>9,59</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Lacteas Angulo	0,12			0,12			
	<b>Suma</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Club de Golf Valderrama	0,53			0,53			
UDR	Real Club de Golf Sotogrande	0,53	0,28			0,25		
UDR	La Reserva Club de Golf	0,35			0,35			
UDR	Club de Golf La Cañada	0,35			0,35			
	<b>Suma</b>	<b>1,76</b>	<b>0,28</b>	<b>0,00</b>	<b>1,23</b>	<b>0,25</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Jimena de la Frontera	0,126		0,063	0,063			
UDG	Algatocín	0,006		0,006				
UDG	Alpandeire	0,004		0,004				
UDG	Arriate	0,008		0,008				
UDG	Atajate	0,002		0,002				
UDG	Benadalid	0,004		0,004				
UDG	Benalauría	0,004		0,004				
UDG	Benaolán	0,005		0,005				
UDG	Benarrabá	0,009		0,009				
UDG	Cartajima	0,003		0,003				
UDG	Cortes de la Frontera	0,040		0,040				
UDG	Faraján	0,004		0,004				
UDG	Gaucín	0,030		0,030				
UDG	Genalguacil	0,001		0,001				
UDG	Igualeja	0,008		0,008				
UDG	Jimera de Líbar	0,002		0,002				
UDG	Jubrique	0,001		0,001				
UDG	Júzcar	0,000		0,000				
UDG	Montejaque	0,010		0,010				
UDG	Parauta	0,001		0,001				

		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )					
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados
<b>SUBSISTEMA I-2. Situación actual</b>							
UDG	Pujerra	0,000		0,000			
UDG	Ronda	0,211		0,105	0,105		
	Suma	<b>0,480</b>	<b>0,000</b>	<b>0,312</b>	<b>0,168</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	45,14
Déficit	0,00
Sobreexplotación	0,00
Recurso utilizado sostenible	45,14

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas reguladas en pequeños embalses de Sotogrande	0,60
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	73,34
MASub 060.042 Depresión de Ronda	2,82
MASub 060.044 Sierra de Líbar	0,62
MASub 060.045 Sierra de Jarastepar	0,05
MASub 060.046 Sierra de las Nieves-Prieta	0,03
MASub 060.047 Guadiaro-Genal-Hozgarganta	10,84
MASub 060.048 Dolomías de Ronda	2,82
EDAR Sotogrande	0,25
Se reciben recursos regulados en el SS I-1 de Guadarranque-Palmones para abastecimiento de Jimena de la Frontera	1,02
Se transfieren a la DH Guadalete-Barbate recursos fluyentes mediante el trasvase Guadiaro-Majaceite	-46,60
Se transfieren al SS I-3 recursos de apoyo de la MASub 060.047 para abastecimientos de la Costa del Sol (ACOSOL) y Casares (Secadero)	-0,65
	<b>45,14</b>



### 1.3 SUBSISTEMA I-3

SUBSISTEMA I-3. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Benahavís	4,25	3,12	0,31	0,45		0,38	
UDU	Benalmádena	12,57	1,58		10,81		0,19	
UDU	Casares	1,42	0,82	0,18	0,31		0,10	
UDU	Estepona	12,04	5,85		5,49		0,70	
UDU	Fuengirola	9,40	6,79		1,79		0,82	
UDU	Istán	0,49		0,24	0,24			
UDU	Manilva	2,67	1,25		1,27		0,15	
UDU	Marbella	29,35	15,60	0,11	11,76		1,88	
UDU	Mijas	15,27	8,36		5,90		1,01	
UDU	Ojén	0,62	0,37	0,17	0,03		0,04	
UDU	Torremolinos	11,72			11,72			
	<b>Suma</b>	<b>99,78</b>	<b>43,74</b>	<b>1,01</b>	<b>49,77</b>	<b>0,00</b>	<b>5,27</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Marbella-Estepona	8,67		5,29	3,38			
UDA	Ojén-Benalmádena	4,08		2,04	2,04			
	<b>Suma</b>	<b>12,75</b>	<b>0,00</b>	<b>7,33</b>	<b>5,42</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Alhaurín Golf Hotel & Resort	0,53			0,53			
UDR	Club de Campo La Zagaleta (otros)	1,11	0,83		0,28			
UDR	Benalmadena Golf	0,18			0,08	0,09		
UDR	Golf Torrequebrada	0,35			0,17	0,18		
UDR	El Paraiso Club de Golf	0,35			0,23	0,13		
UDR	Estepona Golf	0,35			0,23	0,13		
UDR	Atalaya Golf & Country Club	0,69			0,22	0,47		
UDR	Club de Golf Los Almendros	0,18			0,11	0,06		
UDR	Campanario Golf & Country House	0,18			0,11	0,06		
UDR	Albays Country Club	0,06			0,04	0,02		
UDR	Club de Campo La Zagaleta (golf)	0,70			0,56	0,14		
UDR	Monte Mayor Golf Club	0,35			0,28	0,07		
UDR	Marbella Club Golf Resort	0,52			0,42	0,10		

**Volumen anual de recursos (hm<sup>3</sup>)**

<b>SUBSISTEMA I-3. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDR	Los Arqueros Golf & Country Club	0,35			0,28	0,07		
UDR	Villapadierna Golf Club	1,05			0,84	0,20		
UDR	La Resina	0,17			0,11	0,06		
UDR	Guadalmina Club de Golf	0,88			0,19	0,68		
UDR	Aloha Golf Club	0,53			0,12	0,41		
UDR	Golf La Dama de Noche	0,35			0,08	0,27		
UDR	Los Naranjos Golf Club	0,35			0,08	0,27		
UDR	La Quinta Golf & Country Club	0,53			0,41	0,12		
UDR	Magna Marbella	0,18			0,04	0,14		
UDR	Real Club de Golf Las Brisas	0,35			0,08	0,27		
UDR	Cerrado del Águila	0,18			0,08	0,10		
UDR	La Cala Resort	1,17			0,51	0,66		
UDR	Club de Golf El Chaparral	0,35			0,15	0,20		
UDR	Santana Golf & Country Club	0,35			0,15	0,20		
UDR	Mijas Golf Internacional	0,70			0,70			
UDR	La Duquesa Golf & Country Club	0,35			0,35			
UDR	Finca Cortesín Golf Club	0,35				0,35		
UDR	Casares Costa Golf	0,18				0,18		
UDR	Doña Julia	0,34				0,34		
UDR	Club de Golf El Coto	0,18			0,18			
UDR	Greenlife Golf Club	0,18			0,18			
UDR	Golf Rio Real	0,35			0,26	0,09		
UDR	Santa María Golf & Country Club	0,35			0,26	0,09		
UDR	Marbella Golf & Country Club	0,35			0,35			
UDR	Cabopino Golf	0,35			0,26	0,09		
UDR	Santa Clara Golf Marbella	0,35			0,26	0,09		
UDR	Monte Paraíso Golf	0,18			0,18			
UDR	Club de Golf La Siesta	0,18			0,18			
UDR	Miraflores Golf	0,35			0,10	0,25		
UDR	La Noria Golf and Resort	0,18			0,05	0,12		
UDR	Calanova	0,35			0,10	0,25		
UDR	Valle Romano Club de Golf	0,35			0,23	0,13		
UDR	Bil Bil Golf	0,35			0,17	0,18		
UDR	Escuela de Golf Miguel Ángel Jiménez	0,18			0,18			

	Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
	Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>SUBSISTEMA I-3. Situación actual</b>							
Suma	<b>18,45</b>	<b>0,83</b>	<b>0,00</b>	<b>10,35</b>	<b>7,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>							
UDG Benahavís	0,001		0,001				
UDG Benalmádena	0,000		0,000				
UDG Casares	0,037		0,037				
UDG Estepona	0,011		0,011				
UDG Fuengirola	0,000		0,000				
UDG Istán	0,001		0,001				
UDG Manilva	0,002		0,002				
UDG Marbella	0,002		0,002				
UDG Mijas	0,010		0,010				
UDG Ojén	0,002		0,002				
UDG Torremolinos	0,000		0,000				
Suma	<b>0,067</b>	<b>0,000</b>	<b>0,067</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	131,05
Déficit	0,00
Sobreexplotación	23,85
Recurso utilizado sostenible	107,20

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas reguladas en el embalse de la Concepción y balsa La Zagaleta	44,04
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	8,41
MASub 060.037 Bajo Guadalhorce	0,18
MASub 060.038 Sierra de Mijas	28,35
MASub 060.039 Río Fuengirola	7,56
MASub 060.040 Marbella-Estepona	26,32
MASub 060.046 Sierra de las Nieves-Prieta	0,004
MASub 060.067 Sierra Blanca	1,58
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	0,90
Aguas regeneradas en las EDAR del subsistema	7,27

Desaladora Marbella	5,27
Se reciben desde el SS I-1 recursos regulados en Guadarranque-Palmones para abastecimientos de la Costa del Sol (ACOSOL)	0,53
Se reciben desde el SS I-2 recursos de apoyo de la MASub 060.047 para abastecimientos de la Costa del Sol (ACOSOL) y Casares (Secadero)	0,65
	<hr/>
	<b>131,05</b>

## 1.4 SUBSISTEMA I-4

SUBSISTEMA I-4. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )					
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados
<b>Abastecimiento</b>							
UDU	Alhaurín de la Torre	4,51			4,51		
UDU	Alhaurín el Grande	1,95			1,95		
UDU	Almargen	0,15			0,15		
UDU	Almogía	0,38			0,38		
UDU	Álora	1,13		0,41	0,73		
UDU	Alozaina	0,16		0,03	0,13		
UDU	Antequera	4,67		0,40	4,28		
UDU	Archidona	0,86			0,86		
UDU	Ardales	0,24			0,24		
UDU	Burgo (El)	0,14		0,14			
UDU	Campillos	0,61		0,13	0,48		
UDU	Cañete la Real	0,15		0,04	0,11		
UDU	Carratraca	0,08		0,08			
UDU	Cártama	2,08			2,08		
UDU	Casabermeja	0,26		0,06	0,20		
UDU	Casarabonela	0,19		0,08	0,11		
UDU	Coín	2,28		0,70	1,58		
UDU	Cuevas del Becerro	0,14		0,14			
UDU	Guaro	0,17			0,17		
UDU	Málaga	61,42	44,40	10,06	6,95		
UDU	Mollina	0,63			0,63		
UDU	Monda	0,15			0,15		
UDU	Pizarra	0,62		0,06	0,56		
UDU	Teba	0,58		0,35	0,24		
UDU	Tolox	0,12		0,12			
UDU	Totalán	0,06	0,01		0,05		
UDU	Valle de Abdalajís	0,19		0,04	0,15		
UDU	Villanueva del Rosario	0,32		0,27	0,05		
UDU	Villanueva del Trabuco	0,35		0,24	0,11		
UDU	Yunquera	0,23			0,23		
UDU	Villanueva de la Concepción	0,37			0,37		

		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
<b>SUBSISTEMA I-4. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDU	Serrato	0,04		0,04				
	Suma	<b>85,24</b>	<b>44,41</b>	<b>13,39</b>	<b>27,44</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Guadalteba	2,11		1,31	0,79			
UDA	EL Burgo-Turón	5,32		2,70	2,62			
UDA	Almargen	11,06			11,06			
UDA	ZR Guadalhorce	57,61	51,18	0,59	5,83			
UDA	Alrededor ZR Guadalhorce	9,76	1,96	0,31	7,49			
UDA	Las Cañas	4,87		2,89	1,99			
UDA	Río Grande	14,81		5,87	8,93			
UDA	El Chorro-Las Piedras	1,81			1,81			
UDA	Cabecera Guadalhorce	6,40		4,63	1,77			
UDA	ZR Llanos de Antequera	6,07			6,07			
UDA	Otros Antequera-Archidona (I-4)	51,89		1,80	49,75	0,35		
UDA	Laguna Fuente de Piedra (I-4)	3,32			3,32			
	Suma	<b>175,04</b>	<b>53,14</b>	<b>20,10</b>	<b>101,45</b>	<b>0,35</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	ALFRICASA (Almacenes Frigoríficos Cártama S.A.)	0,09			0,09			
UDI	Cementos Goliat (Sociedad Financiera y Minera, S.A.)	0,04			0,04			
UDI	Cantera TARALPE	0,03			0,03			
UDI	UVESA, S.A.	0,10			0,10			
UDI	Fábrica de Málaga (Refrescos Envasados del Sur, S.A.)	0,18			0,18			
UDI	Fábrica, Matadero y Despiece, S.A. (Famadesa)	0,02			0,02			
UDI	Fábrica de Málaga (San Miguel Fábricas de Cerveza y Malta, S.A.)	0,86			0,86			
UDI	Complejo Industrial Mataderos Industriales Soler, S.A. (Prolongo) y Facsa	0,28			0,28			
UDI	RSU Vertedero Valsequillo	0,04		0,04				
UDI	Cementos de Andalucía, S.L.	0,00			0,00			
UDI	DCOOP	0,07			0,07			
UDI	Planta de áridos Sodira Iberia, S.L.	0,11			0,11			
UDI	CT Campanillas	5,29				5,29		
	Suma	<b>7,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,04</b>	<b>1,77</b>	<b>5,29</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Lauro Golf	0,61			0,61			

**Volumen anual de recursos (hm<sup>3</sup>)**

<b>SUBSISTEMA I-4. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDR	Golf Antequera	0,41			0,18	0,22		
UDR	Guadalhorce Club de Golf	0,61			0,61			
UDR	Club de Golf El Candado	0,20			0,20			
UDR	Real Club de Campo de Málaga (Parador)	0,61			0,61			
Suma		<b>2,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2,21</b>	<b>0,22</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Alhaurín de la Torre	0,017		0,017				
UDG	Alhaurín el Grande	0,010		0,010				
UDG	Almargen	0,210		0,105	0,105			
UDG	Almogía	0,024		0,024				
UDG	Álora	0,027		0,027				
UDG	Alozaina	0,006		0,006				
UDG	Antequera	0,144		0,072	0,072			
UDG	Archidona	0,024		0,024				
UDG	Ardales	0,022		0,022				
UDG	Burgo (El)	0,014		0,014				
UDG	Campillos	0,287		0,144	0,144			
UDG	Cañete la Real	0,127		0,063	0,063			
UDG	Carratraca	0,002		0,002				
UDG	Cártama	0,043		0,043				
UDG	Casabermeja	0,009		0,009				
UDG	Casarabonela	0,026		0,026				
UDG	Coín	0,045		0,045				
UDG	Cuevas del Becerro	0,005		0,005				
UDG	Guaro	0,000		0,000				
UDG	Málaga	0,088		0,088				
UDG	Mollina	0,008		0,008				
UDG	Monda	0,007		0,007				
UDG	Pizarra	0,031		0,031				
UDG	Teba	0,120		0,060	0,060			
UDG	Tolox	0,005		0,005				
UDG	Totalán	0,000		0,000				
UDG	Valle de Abdalajís	0,017		0,017				

		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
<b>SUBSISTEMA I-4. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDG	Villanueva del Rosario	0,004		0,004				
UDG	Villanueva del Trabuco	0,017		0,017				
UDG	Yunquera	0,006		0,006				
UDG	Villanueva de la Concepción	0,012		0,012				
Suma		<b>1,358</b>	<b>0,000</b>	<b>0,914</b>	<b>0,444</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	271,17
Déficit	4,22
Sobreexplotación	8,09
Recurso utilizado sostenible	263,08

UDAs afectadas por demanda insatisfecha	
ZR Llanos de Antequera	2,11
ZR Guadalhorce	2,10
<b>Suma</b>	<b>4,22</b>

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Superficiales regulados	97,54
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	34,45
MASub 060.028 Sierra de Gibalto-Arroyo Marín	2,13
MASub 060.030 Sierra de Archidona	1,41
MASub 060.031 Sierra de las Cabras-Camarolos-San Jorge	0,80
MASub 060.032 Torcal de Antequera	5,12
MASub 060.033 Llanos de Antequera-Vega de Archidona	34,18
MASub 060.035 Sierra de Teba-Almargen-Campillos	4,81
MASub 060.036 Sierra del Valle de Abdalajís	0,20
MASub 060.037 Bajo Guadalhorce	24,96
MASub 060.038 Sierra de Mijas	8,52
MASub 060.041 Cañete Sur	1,21
MASub 060.043 Sierra Hidalga-Merinos-Blanquilla	0,11
MASub 060.046 Sierra de las Nieves-Prieta	1,75
MASub 060.065 Metapelitas de Sierra Tejeda-Almijara	0,31

UDAs afectadas por infradotación	
ZR Guadalhorce	4,96
Alrededor ZR Guadalhorce	0,19
<b>Suma</b>	<b>5,15</b>



MASub 060.066 Corredor de Villanueva de la Concepción-Periana	0,27
MASub 060.067 Sierra Blanca	5,85
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	39,27
EDAR Antequera inc Urb Antequera Golf	0,57
EDAR Guadalhorce	5,29
Se reciben desde el SS I-5 recursos de la MaSub 060.034 Fuente de Piedra para el abastecimiento de Mollina y regadío	2,52
Se reciben desde el SS II-1 recursos regulados para el abastecimiento de Totalán	0,01
Se transfieren recursos de la MASub 060.030 Sierra de Archidona para el abastecimiento de Villanueva de Tapia (DH Guadalquivir)	-0,11
	<hr/>
	<b>271,17</b>

## 1.5 SUBSISTEMA I-5

SUBSISTEMA I-5. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Fuente de Piedra	0,76			0,76			
UDU	Humilladero	1,14			1,14			
	Suma	<b>1,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Otros Antequera-Archidona (I-5)	3,32			3,32			
UDA	Laguna Fuente de Piedra (I-5)	12,61			12,61			
	Suma	<b>15,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Fuente de Piedra Gestión S.A.	0,02			0,02			
UDI	Fuente de Piedra (biomasa)	0,10			0,10			
	Suma	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,12</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Fuente de Piedra	0,038		0,038				
UDG	Humilladero	0,015		0,015				
	Suma	<b>0,053</b>	<b>0,000</b>	<b>0,053</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	18,01
Déficit	0,00
Sobreexplotación	15,40
Recurso utilizado sostenible	2,61

### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	0,05
MASub 060.034 Fuente de Piedra	20,49
Se transfieren al SS I-4 recursos de la MASub 060.034 Fuente de Piedra para el abastecimiento de Mollina y regadíos	-2,52
	<b>18,01</b>

## 2 SISTEMA II

### 2.1 SUBSISTEMA II-1

SUBSISTEMA II-1. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Alcaucín	0,23		0,06		0,17		
UDU	Alfarnate	0,09				0,09		
UDU	Alfarnatejo	0,04				0,04		
UDU	Almáchar	0,18	0,13			0,04		
UDU	Benamargosa	0,13	0,10			0,03		
UDU	Benamocarra	0,18	0,03			0,15		
UDU	Borge (El)	0,08	0,08					
UDU	Canillas de Aceituno	0,13		0,11		0,02		
UDU	Colmenar	0,25				0,25		
UDU	Comares	0,09	0,09					
UDU	Cútar	0,04	0,04					
UDU	Iznate	0,15	0,12			0,03		
UDU	Macharaviaya	0,04	0,04					
UDU	Moclinejo	0,09	0,06			0,03		
UDU	Periana	0,17		0,02		0,15		
UDU	Rincón de la Victoria	5,34	4,29			1,04		
UDU	Riogordo	0,22		0,22				
UDU	Salares	0,01		0,01				
UDU	Sedella	0,07				0,07		
UDU	Vélez-Málaga	8,31	4,37			3,94		
UDU	Viñuela	0,15				0,15		
UDU	Algarrobo	0,78	0,78					
UDU	Árchez	0,03		0,03				
UDU	Arenas	0,11				0,11		
UDU	Canillas de Albaida	0,09		0,04		0,05		
UDU	Cómpeta	0,35		0,06		0,29		
UDU	Frigiliana	0,31		0,21		0,10		
UDU	Nerja	3,08		0,29		2,79		

**Volumen anual de recursos (hm<sup>3</sup>)**

<b>SUBSISTEMA II-1. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDU	Sayalonga	0,13			0,13			
UDU	Torrox	3,03	1,24		1,79			
	<b>Suma</b>	<b>23,89</b>	<b>11,38</b>	<b>1,05</b>	<b>11,47</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Río Vélez	34,36	12,17		22,20			
UDA	Río de la Cueva	10,49	3,80	0,55	6,13			
UDA	Río Guaro	11,63	0,72	7,52	3,38			
UDA	Axarquía Este	21,92	4,11	5,78	12,03			
	<b>Suma</b>	<b>78,39</b>	<b>20,80</b>	<b>13,85</b>	<b>43,74</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Hormigones y áridos Antonio Mata	0,02			0,02			
UDI	Planta de áridos (Expte. M-0653-08)	0,18			0,18			
	<b>Suma</b>	<b>0,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,20</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Añoreta Golf	0,41			0,13	0,28		
UDR	Baviera Golf	0,41			0,41			
	<b>Suma</b>	<b>0,82</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,54</b>	<b>0,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Alcaucín	0,004		0,004				
UDG	Alfarnate	0,025		0,025				
UDG	Alfarnatejo	0,006		0,006				
UDG	Almáchar	0,002		0,002				
UDG	Benamargosa	0,001		0,001				
UDG	Benamocarra	0,001		0,001				
UDG	Borge (El)	0,003		0,003				
UDG	Canillas de Aceituno	0,004		0,004				
UDG	Colmenar	0,016		0,016				
UDG	Comares	0,004		0,004				
UDG	Cútar	0,002		0,002				
UDG	Iznate	0,010		0,010				
UDG	Macharaviaya	0,000		0,000				
UDG	Moclinejo	0,004		0,004				

SUBSISTEMA II-1. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDG	Periana	0,019		0,019				
UDG	Rincón de la Victoria	0,002		0,002				
UDG	Riogordo	0,005		0,005				
UDG	Salares	0,000		0,000				
UDG	Sedella	0,004		0,004				
UDG	Vélez-Málaga	0,033		0,033				
UDG	Viñuela	0,001		0,001				
UDG	Algarrobo	0,002		0,002				
UDG	Árchez	0,000		0,000				
UDG	Arenas	0,001		0,001				
UDG	Canillas de Albaida	0,001		0,001				
UDG	Cómpeta	0,004		0,004				
UDG	Frigiliana	0,002		0,002				
UDG	Nerja	0,003		0,003				
UDG	Sayalonga	0,000		0,000				
UDG	Torrox	0,004		0,004				
Suma		<b>0,165</b>	<b>0,000</b>	<b>0,165</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	103,47
Déficit	0,00
Sobreexplotación	10,92
Recurso utilizado sostenible	92,55

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas reguladas en el embalse de La Viñuela	32,18
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	15,06
MASub 060.024 Sierra Almijara	0,50
MASub 060.025 Sierra Gorda-Zafarraya	0,82
MASub 060.026 Río Torrox	0,84
MASub 060.027 Río Vélez	23,03
MASub 060.029 Sierra de Enmedio-Los Tajos	0,78
MASub 060.031 Sierra de las Cabras-Camarolos-San Jorge	0,55
MASub 060.063 Sierra Alberquillas	14,07

MASub 060.064 Sierra Tejeda	0,75
MASub 060.065 Metapelitas de Sierras Tejeda-Almijara	9,17
MASub 060.066 Corredor Villanueva de la Concepción-Periana	0,34
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	5,11
EDAR Rincón de la Victoria	0,28
Se transfieren al SS I-4 recursos regulados en el embalse de La Viñuela para el abastecimiento de Totalán	-0,01
	<hr/>
	<b>103,47</b>

## 2.2 SUBSISTEMA II-2

SUBSISTEMA II-2. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Zafarraya (inc. Ventas)	0,21		0,03	0,18			
	Suma	<b>0,21</b>	<b>0,00</b>	<b>0,03</b>	<b>0,18</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Zafarraya	6,03			6,03			
	Suma	<b>6,03</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>6,03</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Zafarraya	0,040		0,040				
	Suma	<b>0,040</b>	<b>0,000</b>	<b>0,040</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	6,28
Déficit	0,00
Sobreexplotación	0,00
Recurso utilizado sostenible	6,28

### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	0,07
MASub 060.025 Sierra Gorda-Zafarraya	6,21
	<b>6,28</b>

### 3 SISTEMA III

#### 3.1 SUBSISTEMA III-1

SUBSISTEMA III-1. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )					
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados
<b>Abastecimiento</b>							
UDU	Almuñécar	4,20	3,29	0,53	0,39		
UDU	Jete	0,04			0,04		
UDU	Lentegí	0,03		0,02	0,01		
UDU	Otívar	0,08		0,08			
	Suma	<b>4,35</b>	<b>3,29</b>	<b>0,64</b>	<b>0,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>							
UDA	Río Verde	19,81		4,94	14,69	0,18	
	Suma	<b>19,81</b>	<b>0,00</b>	<b>4,94</b>	<b>14,69</b>	<b>0,18</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>							
UDG	Almuñécar	0,002		0,002			
UDG	Jete	0,000		0,000			
UDG	Lentegí	0,001		0,001			
UDG	Otívar	0,000		0,000			
	Suma	<b>0,004</b>	<b>0,000</b>	<b>0,004</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	Recurso utilizado	24,17					
	Déficit	0,00					
	Sobreexplotación	1,19					
	Recurso utilizado sostenible	22,98					

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	5,58
MASub 060.022 Río Verde	11,13
MASub 060.062 Sierra de las Guájaras	1,18
MASub 060.063 Sierra Alberquillas	2,81
EDAR de Almuñécar	0,18



Se reciben desde el SS III-2 recursos regulados en el sistema Rules-Béznar para el servicio de demandas de abastecimiento	3,29
	<b>24,17</b>

### 3.2 SUBSISTEMA III-2

SUBSISTEMA III-2. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )					
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados
<b>Abastecimiento</b>							
UDU	Albuñuelas	0,13		0,12	0,01		
UDU	Almegíjar	0,07	0,01	0,05	0,02		
UDU	Bérchules	0,06		0,06			
UDU	Bubión	0,05		0,05			
UDU	Busquístar	0,04		0,04			
UDU	Cádiar	0,24	0,02	0,22			
UDU	Cáñar	0,05		0,05			
UDU	Capileira	0,08		0,08			
UDU	Carataunas	0,03		0,03			
UDU	Cástaras	0,04	0,01	0,04			
UDU	Dúrcal	2,61		0,20	2,41		
UDU	Itrabo	0,05	0,01	0,03			
UDU	Juñeres	0,06		0,06			
UDU	Lanjarón	0,60		0,60			
UDU	Lecrín	0,27		0,11	0,16		
UDU	Lobras	0,02		0,02			
UDU	Molvízar	0,16	0,16				
UDU	Nigüelas	0,24		0,24			
UDU	Órgiva	0,70	0,00		0,70		
UDU	Padul	0,60			0,60		
UDU	Pampaneira	0,04		0,04			
UDU	Pórtugos	0,06		0,06			
UDU	Soportújar	0,05		0,05			
UDU	Torvizcón	0,05	0,02	0,03	0,00		
UDU	Trevélez	0,14		0,14			
UDU	Vélez de Benaudalla	0,31		0,31			
UDU	Taha (La)	0,17		0,17			
UDU	Valle (El)	0,07		0,02	0,06		
UDU	Guajares (Los)	0,10		0,05	0,05		
UDU	Villamena	0,11		0,08	0,03		
UDU	Pinar (El)	0,07		0,03	0,04		

**Volumen anual de recursos (hm<sup>3</sup>)**

<b>SUBSISTEMA III-2. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDU	Salobreña	0,95	0,08		0,86			
UDU	Motril	5,90	5,88		0,02			
UDU	Torrenueva Costa	0,40	0,39		0,01			
	<b>Suma</b>	<b>14,51</b>	<b>6,58</b>	<b>2,97</b>	<b>4,97</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Motril-Salobreña (C-50)	17,57	17,37		0,20			
UDA	Motril-Salobreña (C-100, C-200 y C>200)	24,61	24,10		0,51			
UDA	Otros riegos comarca de la Costa	11,09	2,39	0,22	8,49			
UDA	Otros riegos comarca de la Costa (Guájares y Vélez)	15,13	6,32	5,59	3,22			
UDA	Alpujarra (III-2)	30,40		30,10	0,30			
UDA	Valle de Lecrín	21,44		17,55	3,89			
	<b>Suma</b>	<b>120,24</b>	<b>50,18</b>	<b>53,45</b>	<b>16,61</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Azucarera Montero	0,63	0,63					
UDI	Torraspapel, S.A.	2,00			2,00			
UDI	Cogeneración Azucarera Montero	0,01			0,01			
UDI	Cogeneración Motril, S.A.	0,25			0,25			
UDI	Minera de Órgiva	0,02			0,02			
	<b>Suma</b>	<b>2,90</b>	<b>0,63</b>	<b>0,00</b>	<b>2,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Los Moriscos Club de Golf	0,43			0,43			
	<b>Suma</b>	<b>0,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Albuñuelas	0,005		0,005				
UDG	Almegíjar	0,003		0,003				
UDG	Bérchules	0,020		0,020				
UDG	Bubión	0,001		0,001				
UDG	Busquístar	0,001		0,001				
UDG	Cádiar	0,002		0,002				
UDG	Cáñar	0,002		0,002				
UDG	Capileira	0,005		0,005				
UDG	Carataunas	0,000		0,000				

SUBSISTEMA III-2. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDG Cástaras		0,004		0,004				
UDG Dúrcal		0,013		0,013				
UDG Itrabo		0,000		0,000				
UDG Juviles		0,001		0,001				
UDG Lanjarón		0,009		0,009				
UDG Lecrín		0,002		0,002				
UDG Lobras		0,000		0,000				
UDG Molvizar		0,012		0,012				
UDG Nigüelas		0,004		0,004				
UDG Órgiva		0,012		0,012				
UDG Padul		0,033		0,033				
UDG Pampaneira		0,004		0,004				
UDG Pórtugos		0,002		0,002				
UDG Soportújar		0,001		0,001				
UDG Torvizcón		0,001		0,001				
UDG Trevélez		0,015		0,015				
UDG Vélez de Benaudalla		0,002		0,002				
UDG Taha (La)		0,000		0,000				
UDG Valle (El)		0,000		0,000				
UDG Guajares (Los)		0,001		0,001				
UDG Villamena		0,002		0,002				
UDG Pinar (El)		0,001		0,001				
UDG Salobreña		0,008		0,008				
UDG Motril		0,007		0,007				
Suma		<b>0,172</b>	<b>0,000</b>	<b>0,172</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	138,25
Déficit	4,59
Sobreexplotación	0,00
Recurso utilizado sostenible	138,25

UDAs afectadas por demanda insatisfecha  
Motril-Salobreña (C-100, C-200 y C>200) 4,59

**Resumen de recursos utilizados en el subsistema**

Superficiales regulados	67,83
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	56,59
MASub 060.017 Sierra de Padul Sur	3,21
MASub 060.018 Lanjarón-Sierra de Lújar-Medio Guadalfeo	1,97
MASub 060.019 Sierra de Escalate	1,72
MASub 060.021 Motril-Salobreña	10,93
MASub 060.023 Depresión de Padul	0,86
MASub 060.057 Laderas Meridionales de Sierra Nevada	0,35
MASub 060.060 La Contraviesa Occidental	0,20
MASub 060.061 Sierra de Albuñuelas	3,03
MASub 060.062 Sierra de los Guájares	2,00
Se transfieren al SS III-1 recursos regulados en el sistema Rules-Béznar para abastecimiento de Almuñécar	-3,29
Se transfieren al SS III-3 recursos regulados en el sistema Rules-Béznar para abastecimiento y regadío	-6,28
Se transfieren al sistema III-3 recursos del sistema Contraviesa para el servicio de demandas de abastecimiento	-0,80
Se transfieren al sistema III-4 recursos del sistema Contraviesa para abastecimiento de Murtas y Turón	-0,08
	<b>138,25</b>

### 3.3 SUBSISTEMA III-3

SUBSISTEMA III-3. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Albondón	0,06	0,06					
UDU	Albuñol	0,53	0,53					
UDU	Gualchos	0,39	0,36	0,03				
UDU	Lújar	0,04	0,02	0,02				
UDU	Polopos	0,13	0,13					
UDU	Rubite	0,02	0,02					
UDU	Sorvilán	0,04	0,04					
	<b>Suma</b>	<b>1,21</b>	<b>1,16</b>	<b>0,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Riegos de Contraviesa	13,45	5,92		7,53			
	<b>Suma</b>	<b>13,45</b>	<b>5,92</b>	<b>0,00</b>	<b>7,53</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Albondón	0,001		0,001				
UDG	Albuñol	0,004		0,004				
UDG	Gualchos	0,000		0,000				
UDG	Lújar	0,002		0,002				
UDG	Polopos	0,001		0,001				
UDG	Rubite	0,002		0,002				
UDG	Sorvilán	0,000		0,000				
	<b>Suma</b>	<b>0,011</b>	<b>0,000</b>	<b>0,011</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	14,67
Déficit	0,00
Sobreexplotación	0,00
Recurso utilizado sostenible	14,67

**Resumen de recursos utilizados en el subsistema**

Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	0,06
MASub 060.016 Albuñol	4,61
MASub 060.018 Lanjarón-Sierra de Lújar-Medio Guadalfeo	0,01
MASub 060.020 Carchuna - Castell de Ferro	1,88
MASub 060.060 La Contraviesa Occidental	0,30
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	0,74
Se reciben desde el SS III-2 recursos regulados en el sistema Rules-Béznar para abastecimiento y regadío	6,28
Se reciben desde el SS III-2 recursos del sistema Contraviesa para el servicio de demandas de abastecimiento	0,80
	<b>14,67</b>

### 3.4 SUBSISTEMA III-4

SUBSISTEMA III-4. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Alcolea	0,06		0,03	0,04			
UDU	Bayárcal	0,03		0,02	0,01			
UDU	Berja	2,10		0,53	1,58			
UDU	Dalías	0,34		0,34				
UDU	Enix	0,04			0,04			
UDU	Felix	0,05		0,02	0,03			
UDU	Paterna del Río	0,03		0,03				
UDU	Roquetas de Mar	14,94			6,43		8,50	
UDU	Vícar	2,34			0,57		1,77	
UDU	Ejido (El)	11,65			10,30		1,35	
UDU	Mojonera (La)	0,75			0,75			
UDU	Murtas	0,08	0,02	0,06				
UDU	Turón	0,05	0,05					
UDU	Ugíjar	0,19		0,19				
UDU	Válor	0,07		0,07				
UDU	Nevada	0,12		0,12				
UDU	Alpujarra de la Sierra	0,13		0,13				
UDU	Balanegra	0,34			0,34			
UDU	Adra	3,07		0,59	2,48			
	<b>Suma</b>	<b>36,38</b>	<b>0,08</b>	<b>2,12</b>	<b>22,56</b>	<b>0,00</b>	<b>11,62</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Poniente	166,97	7,11	11,82	130,05		17,99	
UDA	Alto Andarax (III-4)	4,97		4,15	0,81			
UDA	Alpujarra (III-4)	22,14		20,77	1,37			
	<b>Suma</b>	<b>194,08</b>	<b>7,11</b>	<b>36,74</b>	<b>132,23</b>	<b>0,00</b>	<b>17,99</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	GAT Fertilizantes S.A.	0,03			0,03			
UDI	Union Cogeneracion	0,02			0,02			
	<b>Suma</b>	<b>0,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,05</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								



**Volumen anual de recursos (hm<sup>3</sup>)**

<b>SUBSISTEMA III-4. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDR	Club de Golf Playa Serena	0,47			0,47			
UDR	Country Club La Envía Golf	0,47			0,47			
UDR	Golf Almerimar	0,70			0,70			
	<b>Suma</b>	<b>1,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,64</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Alcolea	0,002		0,002				
UDG	Bayárcal	0,003		0,003				
UDG	Berja	0,013		0,013				
UDG	Dalías	0,006		0,006				
UDG	Enix	0,000		0,000				
UDG	Felix	0,001		0,001				
UDG	Paterna del Río	0,002		0,002				
UDG	Roquetas de Mar	0,005		0,005				
UDG	Vícar	0,004		0,004				
UDG	Ejido (El)	0,025		0,025				
UDG	Mojonera (La)	0,001		0,001				
UDG	Murtas	0,002		0,002				
UDG	Turón	0,000		0,000				
UDG	Ugíjar	0,003		0,003				
UDG	Válor	0,000		0,000				
UDG	Nevada	0,004		0,004				
UDG	Alpujarra de la Sierra	0,006		0,006				
UDG	Adra	0,008		0,008				
	<b>Suma</b>	<b>0,086</b>	<b>0,000</b>	<b>0,086</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	232,23
Déficit	0,00
Sobreexplotación	54,78
Recurso utilizado sostenible	177,45

**Resumen de recursos utilizados en el subsistema**

Superficiales regulados	7,11
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	38,95

MASub 060.013 Campo de Dalías-Sierra de Gádor	135,43
MASub 060.014 Oeste de Sierra de Gádor	10,06
MASub 060.015 Delta del Adra	6,75
MASub 060.057 Laderas Meridionales de Sierra Nevada	0,39
MASub 060.058 Depresión de Ugíjar	1,37
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	2,48
EDAR Roquetas de Mar	0,00
EDAR El Ejido	0,00
EDAR Campo de Dalías	0,00
Desaladora Campo de Dalías	29,61
Se reciben desde el SS III-2 recursos del sistema Contraviesa para abastecimiento de Murtas y Turón	0,08
	<hr/>
	<b>232,23</b>

## 4 SISTEMA IV

### 4.1 SUBSISTEMA IV-1

SUBSISTEMA IV-1. Situación actual	Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
	Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>							
UDU Abla	0,10			0,10			
UDU Abrucena	0,09		0,09				
UDU Alboloduy	0,05			0,05			
UDU Alhabia	0,06			0,06			
UDU Alhama de Almería	0,26			0,26			
UDU Alicún	0,01			0,01			
UDU Almócita	0,02		0,02				
UDU Alsodux	0,01			0,01			
UDU Beires	0,01		0,01				
UDU Benahadux	0,31			0,31			
UDU Bentarique	0,02			0,02			
UDU Canjáyar	0,09		0,08	0,02			
UDU Castro de Filabres	0,02			0,02			
UDU Fiñana	0,16		0,16				
UDU Fondón	0,11		0,01	0,09			
UDU Gádor	0,25			0,25			
UDU Gérgal	0,12			0,12			
UDU Huécija	0,05			0,05			
UDU Huércal de Almería	2,26			2,26			
UDU Illar	0,04			0,04			
UDU Instinción	0,04			0,04			
UDU Láujar de Andarax	0,12		0,09	0,03			
UDU Nacimiento	0,04			0,04			
UDU Ohanes	0,05		0,02	0,03			
UDU Olula de Castro	0,03		0,01	0,01			
UDU Padules	0,03			0,03			
UDU Pechina	0,42		0,08	0,34			
UDU Rágol	0,02			0,02			
UDU Rioja	0,12			0,12			

**Volumen anual de recursos (hm<sup>3</sup>)**

<b>SUBSISTEMA IV-1. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDU	Santa Cruz de Marchena	0,02			0,02			
UDU	Santa Fe de Mondújar	0,06			0,06			
UDU	Senés	0,03			0,03			
UDU	Tabernas	0,27			0,27			
UDU	Terque	0,03			0,03			
UDU	Turrillas	0,03			0,03			
UDU	Velefique	0,06		0,06				
UDU	Viator	0,75			0,75			
UDU	Tres Villas (Las)	0,04			0,04			
UDU	Huéneja	0,13		0,11	0,03			
UDU	Almería	17,16			12,25		4,91	
<b>Suma</b>		<b>23,49</b>	<b>0,00</b>	<b>0,73</b>	<b>17,85</b>	<b>0,00</b>	<b>4,91</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Alto Andarax (IV-1)	4,15		2,95	1,20			
UDA	Nacimiento	18,19	0,93	10,38	6,88			
UDA	Bajo Andarax (IV-1)	11,24		2,53	6,81	1,91		
UDA	Medio Andarax	11,24		3,93	7,31			
UDA	Campo de Tabernas (IV-1)	5,36		0,28	5,08			
UDA	Comarca de Guadix	2,15	0,97	1,18				
<b>Suma</b>		<b>52,33</b>	<b>1,90</b>	<b>21,26</b>	<b>27,27</b>	<b>1,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Planta Solar Experimental CTAER	0,06			0,06			
UDI	Cerámica de Alhabia, S.L.	0,01			0,01			
UDI	Fábrica de Gádor (Cemex España Operaciones SLU)	0,07			0,07			
<b>Suma</b>		<b>0,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Abla	0,001		0,001				
UDG	Abrucena	0,005		0,005				
UDG	Alboloduy	0,001		0,001				
UDG	Alhabia	0,000		0,000				
UDG	Alhama de Almería	0,001		0,001				
UDG	Alicún	0,000						
UDG	Almócita	0,001		0,001				

SUBSISTEMA IV-1. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDG	Alsodux	0,000		0,000				
UDG	Beires	0,000						
UDG	Benahadux	0,000		0,000				
UDG	Bentarique	0,000						
UDG	Canjáyar	0,010		0,010				
UDG	Castro de Filabres	0,001		0,001				
UDG	Fiñana	0,011		0,011				
UDG	Fondón	0,004		0,004				
UDG	Gádor	0,000		0,000				
UDG	Gérgal	0,003		0,003				
UDG	Huécija	0,006		0,006				
UDG	Huércal de Almería	0,001		0,001				
UDG	Illar	0,006		0,006				
UDG	Instinción	0,000		0,000				
UDG	Láujar de Andarax	0,007		0,007				
UDG	Nacimiento	0,002		0,002				
UDG	Ohanes	0,003		0,003				
UDG	Olula de Castro	0,000						
UDG	Padules	0,001		0,001				
UDG	Pechina	0,008		0,008				
UDG	Rágol	0,000		0,000				
UDG	Rioja	0,000		0,000				
UDG	Santa Cruz de Marchena	0,000		0,000				
UDG	Santa Fe de Mondújar	0,001		0,001				
UDG	Senés	0,000		0,000				
UDG	Tabernas	0,042		0,042				
UDG	Terque	0,000		0,000				
UDG	Turrillas	0,002		0,002				
UDG	Velefique	0,001		0,001				
UDG	Viator	0,000		0,000				
UDG	Tres Villas (Las)	0,002		0,002				
UDG	Huéneja	0,048		0,048				
UDG	Almería	0,014		0,014				
Suma		<b>0,184</b>	<b>0,000</b>	<b>0,184</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	76,14
Déficit	0,00
Sobreexplotación	6,25
Recurso utilizado sostenible	69,88

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas reguladas en Pantanetas	1,90
Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	22,17
MASub 060.008 Aguas	2,42
MASub 060.009 Campo de Tabernas	2,79
MASub 060.010 Cuenca del río Nacimiento	7,00
MASub 060.012 Medio-Bajo Andarax	12,63
MASub 060.013 Campo de Dalías-Sierra de Gádor	19,88
MASub 060.053 Puerto de la Virgen	0,26
MASub 060.055 Sierra Alhamilla	0,05
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	0,22
Desaladora de Almería	4,91
EDAR El Bobar	8,00
Se transfieren al SS IV-2 recursos regenerados de la EDAR El Bobar para el regadío de Cuatro Vegas	-6,10
	<b>76,14</b>

## 4.2 SUBSISTEMA IV-2

SUBSISTEMA IV-2. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>								
UDU	Níjar	3,48			1,17		2,31	
	Suma	<b>3,48</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,17</b>	<b>0,00</b>	<b>2,31</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Bajo Andarax (Cuatro Vegas)	8,82			2,72	6,10		
UDA	Campo de Níjar (IV-2)	51,28		0,51	33,72		17,04	
	Suma	<b>60,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,51</b>	<b>36,44</b>	<b>6,10</b>	<b>17,04</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Albaida Recursos Naturales	0,02			0,02			
UDI	Almacén de BioLooije (Antigua Luis Andújar)	0,01			0,01			
	Suma	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,03</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Alborán Golf (El Toyo)	0,50				0,50		
	Suma	<b>0,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Níjar	0,079		0,079				
	Suma	<b>0,079</b>	<b>0,000</b>	<b>0,079</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	64,19
Déficit	0,00
Sobreexplotación	25,05
Recurso utilizado sostenible	39,14

### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	0,59
MASub 060.011 Campo de Níjar	34,80
MASub 060.012 Medio-Bajo Andarax	2,75
MASub 060.055 Sierra Alhamilla	0,02

MASub 060.056 Sierra del Cabo de Gata	0,07
EDAR El Toyo	0,50
Se reciben del SS V-1 recursos desalados de la desaladora de Carboneras para regadío y abastecimiento del Campo de Níjar	19,35
Se reciben del SS IV-1 recursos regenerados de la EDAR El Bobar para el regadío de Cuatro Vegas	6,10
	<hr/>
	<b>64,19</b>



## 5 SISTEMA V

### 5.1 SUBSISTEMA V-1

SUBSISTEMA V-1. Situación actual	Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
	Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
<b>Abastecimiento</b>							
UDU Bédar	0,24			0,08		0,16	
UDU Carboneras	1,94					1,94	
UDU Gallardos (Los)	0,32			0,07		0,25	
UDU Garrucha	1,10					1,10	
UDU Lucainena de las Torres	0,09			0,09			
UDU Mojácar	3,50					3,50	
UDU Sorbas	0,21			0,21			
UDU Turre	0,48					0,48	
UDU Uleila del Campo	0,09			0,09			
Suma	<b>7,97</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,54</b>	<b>0,00</b>	<b>7,43</b>	<b>0,00</b>
<b>Regadío</b>							
UDA Campo de Tabernas (V-1)	13,50		0,80	12,70			
UDA Campo de Níjar (V-1)	2,56		2,12	0,44			
UDA Bajo Almanzora (V-1)	3,95			3,95			
Suma	<b>20,01</b>	<b>0,00</b>	<b>2,91</b>	<b>17,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Recreativo</b>							
UDR Club de Golf Playa Macenas	0,48			0,48			
UDR Club Marina Golf Mojácar	0,48			0,48			
UDR Cortijo Grande Club de Golf	0,24			0,24			
Suma	<b>1,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>							
UDI Fábrica de Carboneras (LafargeHolcim España SAU)	0,21			0,21			
Suma	<b>0,21</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,21</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>							
UDG Bédar	0,004		0,004				
UDG Carboneras	0,001		0,001				
UDG Gallardos (Los)	0,006		0,006				

SUBSISTEMA V-1. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDG	Garrucha	0,000		0,000				
UDG	Lucainena de las Torres	0,001		0,001				
UDG	Mojácar	0,004		0,004				
UDG	Sorbas	0,020		0,020				
UDG	Turre	0,011		0,011				
UDG	Uleila del Campo	0,002		0,002				
Suma		<b>0,048</b>	<b>0,000</b>	<b>0,048</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	29,43
Déficit	0,00
Sobreexplotación	11,13
Recurso utilizado sostenible	18,30

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	2,96
MASub 060.007 Bédar-Alcornia	0,86
MASub 060.008 Aguas	15,00
MASub 060.011 Campo de Níjar	1,37
MASub 060.053 Puerto de la Virgen	0,05
MASub 060.055 Sierra Alhamilla	0,03
MASub 060.056 Sierra del Cabo de Gata	0,22
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	1,50
Desaladora Carboneras	37,07
Se transfieren al SS IV-2 recursos desalados en la desaladora de Carboneras para el abastecimiento y regadío del Campo de Níjar	-19,35
Se transfieren al SS V-2 recursos desalados en la desaladora de Carboneras para abastecimiento y regadíos	-8,18
Se transfieren recursos desalados en la desaladora de Carboneras para el abastecimiento de Pulpí y para el regadío de Pulpí y Los Guiraos (DH Segura)	-2,10
	<b>29,43</b>



## 5.2 SUBSISTEMA V-2

SUBSISTEMA V-2. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )					
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados
<b>Abastecimiento</b>							
UDU	Albánchez	0,19			0,19		
UDU	Albox	0,89			0,15		0,75
UDU	Alcóntar	0,05			0,05		
UDU	Alcudia de Monteagud	0,02			0,02		
UDU	Antas	0,37				0,37	
UDU	Arboleas	0,87			0,11	0,76	
UDU	Armuña de Almanzora	0,03			0,03		
UDU	Bacares	0,03		0,01	0,01		
UDU	Bayarque	0,02		0,02			
UDU	Benitagla	0,01			0,01		
UDU	Benizalón	0,02			0,02		
UDU	Cantoria	0,57			0,57		
UDU	Cóbdar	0,02			0,02		
UDU	Cuevas del Almanzora	2,40				2,40	
UDU	Chercos	0,02			0,02		
UDU	Fines	0,53			0,53		
UDU	Huércal-Overa	1,87			0,16	1,71	
UDU	Laroya	0,01		0,01			
UDU	Líjar	0,05			0,05		
UDU	Lubrín	0,12			0,12		
UDU	Lúcar	0,15			0,15		
UDU	Macael	0,86			0,86		
UDU	Olula del Río	0,47			0,10		0,38
UDU	Oria	0,16			0,16		
UDU	Partaloa	0,08			0,08		
UDU	Purchena	0,16		0,06	0,10		
UDU	Serón	0,22		0,18	0,04		
UDU	Sierro	0,03		0,03			
UDU	Somontín	0,10			0,10		
UDU	Suflí	0,02			0,02		
UDU	Taberno	0,14				0,14	
UDU	Tahal	0,03			0,03		

		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
<b>SUBSISTEMA V-2. Situación actual</b>		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDU	Tíjola	0,46		0,46				
UDU	Urrácal	0,05			0,05			
UDU	Vera	2,98			1,64	0,14	1,20	
UDU	Zurgena	0,39					0,39	
	<b>Suma</b>	<b>14,39</b>	<b>0,00</b>	<b>0,77</b>	<b>5,38</b>	<b>0,14</b>	<b>6,97</b>	<b>1,12</b>
<b>Regadío</b>								
UDA	Campo de Tabernas (V-2)	0,84		0,30	0,54			
UDA	Bajo Almanzora (V-2)	29,27			9,32		0,69	19,26
UDA	Medio Almanzora	12,34		4,76	6,36		0,09	1,13
UDA	Alto Almanzora	13,58		10,89	2,70			
UDA	ZR Cuevas del Almanzora	12,28			1,06		0,23	11,00
UDA	El Saltador	7,16			1,90		0,21	5,05
UDA	Higueral de Tíjola	2,03			2,03			
	<b>Suma</b>	<b>77,50</b>	<b>0,00</b>	<b>15,94</b>	<b>23,90</b>	<b>0,00</b>	<b>1,21</b>	<b>36,44</b>
<b>Recreativo</b>								
UDR	Desert Spring Golf Club	0,47			0,47			
UDR	Valle del Este Golf Resort	0,47			0,24	0,23		
	<b>Suma</b>	<b>0,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,71</b>	<b>0,23</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Industria</b>								
UDI	Cualin Quality	0,08			0,08			
UDI	Deretil	0,51					0,51	
UDI	COSENTINO, S.A.	0,28			0,28			
UDI	Planta de Asfalto Nila	0,02			0,02			
	<b>Suma</b>	<b>0,89</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,51</b>	<b>0,00</b>
<b>Ganadería</b>								
UDG	Albánchez	0,002		0,002				
UDG	Albox	0,073		0,073				
UDG	Alcóntar	0,003		0,003				
UDG	Alcudia de Monteagud	0,000						
UDG	Antas	0,008		0,008				
UDG	Arboleas	0,009		0,009				
UDG	Armuña de Almanzora	0,003		0,003				

SUBSISTEMA V-2. Situación actual		Volumen anual de recursos (hm <sup>3</sup> )						
		Total	Superficiales regulados	Superficiales fluyentes	Subterráneos	Regenerados	Desalados	Transferencias
UDG	Bacares	0,001		0,001				
UDG	Bayarque	0,001		0,001				
UDG	Benitagla	0,000						
UDG	Benizalón	0,003		0,003				
UDG	Cantoria	0,009		0,009				
UDG	Cóbdar	0,001		0,001				
UDG	Cuevas del Almanzora	0,065		0,065				
UDG	Chercos	0,001		0,001				
UDG	Fines	0,001		0,001				
UDG	Huércal-Overa	0,781		0,391	0,391			
UDG	Laroya	0,000		0,000				
UDG	Líjar	0,003		0,003				
UDG	Lubrín	0,020		0,020				
UDG	Lúcar	0,004		0,004				
UDG	Macael	0,000		0,000				
UDG	Olula del Río	0,001		0,001				
UDG	Oria	0,013		0,013				
UDG	Partaloa	0,001		0,001				
UDG	Purchena	0,000		0,000				
UDG	Serón	0,004		0,004				
UDG	Sierro	0,000		0,000				
UDG	Somontín	0,019		0,019				
UDG	Suflí	0,000						
UDG	Taberno	0,012		0,012				
UDG	Tahal	0,001		0,001				
UDG	Tíjola	0,002		0,002				
UDG	Urrácal	0,007		0,007				
UDG	Vera	0,005		0,005				
UDG	Zurgena	0,026		0,026				
	<b>Suma</b>	<b>1,079</b>	<b>0,000</b>	<b>0,689</b>	<b>0,391</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Recurso utilizado	94,81
Déficit	12,97
Sobreexplotación	3,90
Recurso utilizado sostenible	90,91

UDAs afectadas por demanda insatisfecha	
ZR Cuevas del Almanzora	12,97

#### Resumen de recursos utilizados en el subsistema

Aguas fluyentes de los diversos cursos de agua del subsistema	17,40
MASub 060.001 Cubeta de El Saltador	4,00
MASub 060.002 Sierra de las Estancias	5,98
MASub 060.003 Alto-Medio Almanzora	7,80
MASub 060.004 Cubeta de Overa	2,16
MASub 060.005 Cubeta de Ballabona-Sierra Lisbona-Río Antas	4,49
MASub 060.006 Bajo Almanzora	3,17
MASub 060.008 Aguas	0,01
MASub 060.050 Sierra de Los Filabres	0,10
MASub 060.051 Macael	1,07
MASub 060.052 Sierra de Almagro	0,00
MASub 060.053 Puerto de la Virgen	0,10
MASub 060.054 Lubrín-El Marchal	0,17
Recursos subterráneos fuera de masa de agua	1,73
Desaladora Deretil	0,51
EDAR Vera	0,37
Se reciben desde el SS V-1 recursos desalados en la desaladora de Carboneras para abastecimiento y regadíos	8,18
Se reciben recursos desde el embalse del Negratín (DH Guadalquivir) para abastecimientos del sistema GALASA y regadíos	31,64
Se reciben recursos desde el Acueducto Tajo-Segura (DH Tajo) para abastecimientos del sistema GALASA y regadíos	5,93
	<b>94,81</b>



**Junta de Andalucía**

Consejería de Agricultura,  
Pesca, Agua y Desarrollo Rural



**UNIÓN EUROPEA**

Fondo Europeo de Desarrollo Regional

