

**VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES VALDEOJOS-HORNILLO**

**CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 732 ha**

OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO			
Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³
1				1				1	E	0,01	864	1			
2				2				2	E	0,00	346	2			
3				3				3				3			
4				4				4				4			
5				5				5				5			
6				6				6				6			
7				7				7				7			
8				8				8				8			
9				9				9				9			
10				10				10				10			
11				11				11				11	E	0,00	0
12				12				12				12	E	0,00	0
13				13				13				13	E	0,00	0
14				14				14				14	E	0,00	0
15				15				15				15	E	0,00	0
16				16	E	0,00	0	16				16	E	0,00	0
17				17	E	0,00	0	17				17	E	0,00	0
18				18	E	0,00	0	18				18	E	0,00	0
19				19	E	0,00	0	19				19	E	0,00	0
20				20	E	0,00	133	20				20	E	0,00	0
21				21	E	0,01	1.260	21				21	E	0,00	0
22				22	E	0,01	1.158	22				22	E	0,22	18.576
23				23	E	0,01	959	23				23	E	0,25	21.600
24				24	E	0,01	837	24				24	E	0,15	12.960
25				25	E	0,00	188	25				25	E	0,00	0
26				26	E	0,00	16	26				26	E	0,00	0
27				27	E	0,01	1.155	27				27	E	0,00	0
28				28	E	0,02	1.557	28				28	E	0,00	0
29				29	E	0,02	1.427	29				29	E	0,00	0
30				30	E	0,02	1.573	30				30	E	0,00	0
31				31				31				31	E	0,00	0
<b>SUMA m³</b>			0	<b>SUMA m³</b>			10.263	<b>SUMA m³</b>			1.210	<b>SUMA m³</b>			53.136
<b>m³/ha</b>			0	<b>m³/ha</b>			14	<b>m³/ha</b>			2	<b>m³/ha</b>			73
<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>			<b>0</b>	<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>			<b>10263</b>	<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>			<b>11.473</b>	<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>			<b>64.609</b>
<b>TOTAL m³/ha</b>			<b>0</b>	<b>TOTAL m³/ha</b>			<b>14</b>	<b>TOTAL m³/ha</b>			<b>16</b>	<b>TOTAL m³/ha</b>			<b>88</b>
<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>			<b>0</b>	<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>			<b>0</b>	<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>			<b>0</b>	<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>			<b>0</b>
<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>			<b>0</b>	<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>			<b>0</b>	<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>			<b>0</b>	<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>			<b>0</b>

**VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES VALDEOJOS-HORNILLO**

**CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 732 ha**

FEBRERO				MARZO				ABRIL				MAYO			
Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³
1	E	0,00	0	1	E	0,00	0	1				1			
2	E	0,00	0	2	E	0,00	0	2				2			
3	E	0,00	0	3	E	0,00	0	3				3			
4	E	0,00	0	4	E	0,00	0	4				4			
5	E	0,00	0	5	E	0,00	0	5				5			
6	E	0,00	0	6	E	0,13	11.578	6				6			
7	E	0,00	0	7	E	0,20	17.539	7				7			
8	E	0,00	0	8	E	0,00	0	8				8			
9	E	0,00	0	9	E	0,00	0	9				9			
10	E	0,00	0	10	E	0,00	0	10				10			
11	E	0,00	0	11	E	0,00	0	11				11			
12	E	0,00	0	12	E	0,00	0	12				12			
13	E	0,00	0	13	E	0,00	0	13				13			
14	E	0,00	0	14	E	0,00	0	14				14			
15	E	0,00	0	15	E	0,00	0	15				15			
16				16				16				16			
17				17				17				17			
18				18				18				18			
19				19				19				19			
20				20				20				20			
21				21				21				21			
22				22				22				22			
23				23				23				23			
24				24				24				24			
25				25				25				25			
26				26				26				26			
27				27				27				27			
28				28				28				28			
29				29				29				29			
				30				30				30			
				31								31			
<b>SUMA m³</b>		0		<b>SUMA m³</b>		29.117		<b>SUMA m³</b>		0		<b>SUMA m³</b>		0	
<b>m³/ha</b>		0		<b>m³/ha</b>		40		<b>m³/ha</b>		0		<b>m³/ha</b>		0	
<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>64.609</b>		<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>93.725</b>		<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>93.725</b>		<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>93.725</b>	
<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>88</b>		<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>128</b>		<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>128</b>		<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>128</b>	
<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>		<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>		<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>		<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>	
<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>		<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>		<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>		<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>	

**VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES VALDEOJOS-HORNILLO**

**CAMPAÑA 2024 / 2025.- SUPERFICIE : 732 ha**

JUNIO				JULIO				AGOSTO				SEPTIEMBRE			
Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³	Día	Agua	Caudal (m³/s)	m³
1				1				1				1			
2				2				2				2			
3				3				3				3			
4				4				4				4			
5				5				5				5			
6				6				6				6			
7				7				7				7			
8				8				8				8			
9				9				9				9			
10				10				10				10			
11				11				11				11			
12				12				12				12			
13				13				13				13			
14				14				14				14			
15				15				15				15			
16				16				16				16			
17				17				17				17			
18				18				18				18			
19				19				19				19			
20				20				20				20			
21				21				21				21			
22				22				22				22			
23				23				23				23			
24				24				24				24			
25				25				25				25			
26				26				26				26			
27				27				27				27			
28				28				28				28			
29				29				29				29			
30				30				30				30			
				31				31							
<b>SUMA m³</b>		0		<b>SUMA m³</b>		0		<b>SUMA m³</b>		0		<b>SUMA m³</b>		0	
<b>m³/ha</b>		0		<b>m³/ha</b>		0		<b>m³/ha</b>		0		<b>m³/ha</b>		0	
<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>93.725</b>		<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>93.725</b>		<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>93.725</b>		<b>VOLUMEN TOTAL (m³)</b>		<b>93.725</b>	
<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>128</b>		<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>128</b>		<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>128</b>		<b>TOTAL m³/ha</b>		<b>128</b>	
<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>		<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>		<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>		<b>VOLUMEN CAMPAÑA (m³)</b>		<b>0</b>	
<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>		<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>		<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>		<b>Consumo campaña (m³/ha)</b>		<b>0</b>	