

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES VALDEOJOS-HORNILLO

CAMPAÑA 2025 / 2026.- 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	0,00	0	1	E	0,00	0
2				2				2	E	0,00	0	2	E	0,00	0
3				3				3	E	0,00	0	3	E	0,00	0
4				4				4	E	0,00	0	4	E	0,00	0
5				5				5	E	0,00	0	5	E	0,00	0
6				6				6	E	0,00	0	6	E	0,00	0
7				7				7	E	0,00	0	7	E	0,00	0
8				8				8	E	0,00	0	8	E	0,00	0
9				9				9	E	0,00	0	9	E	0,00	0
10				10				10	E	0,00	0	10	E	0,00	0
11				11				11	E	0,00	0	11	E	0,00	0
12				12				12	E	0,00	0	12	E	0,00	0
13				13				13	E	0,00	0	13	E	0,08	7.258
14				14				14	E	0,00	0	14	E	0,18	15.379
15				15				15	E	0,00	0	15	E	0,18	15.293
16				16				16	E	0,00	0	16			
17				17				17	E	0,00	0	17			
18				18				18	E	0,00	0	18			
19				19				19	E	0,00	0	19			
20				20				20	E	0,00	0	20			
21				21				21	E	0,00	0	21			
22				22	E	0,01	786	22	E	0,00	0	22			
23				23	E	0,01	786	23	E	0,00	0	23			
24				24	E	0,01	786	24	E	0,00	0	24			
25				25	E	0,11	9.081	25	E	0,00	0	25			
26				26	E	0,18	15.474	26	E	0,00	0	26			
27				27	E	0,16	14.178	27	E	0,00	0	27			
28				28	E	0,01	786	28	E	0,00	0	28			
29				29	E	0,01	786	29	E	0,00	0	29			
30				30	E	0,01	786	30	E	0,00	0	30			
31				31	E	0,01	786	31	E	0,00	0	31			
SUMA m³			0	SUMA m³			43.451	SUMA m³			0	SUMA m³			37.930
m³/ha			0	m³/ha			59	m³/ha			0	m³/ha			52
VOLUMEN TOTAL (m³)			0	VOLUMEN TOTAL (m³)			43451	VOLUMEN TOTAL (m³)			43.451	VOLUMEN TOTAL (m³)			81.380
TOTAL m³/ha			0	TOTAL m³/ha			59	TOTAL m³/ha			59	TOTAL m³/ha			111
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES VALDEOJOS-HORNILLO

CAMPAÑA 2025 / 2026.- 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				1	E	0,00	0	1				1			
2				2	E	0,00	0	2				2			
3				3	E	0,00	0	3				3			
4				4	E	0,00	0	4				4			
5				5	E	0,00	0	5				5			
6				6	E	0,00	0	6				6			
7				7	E	0,00	0	7				7			
8				8	E	0,00	0	8				8			
9				9	E	0,00	0	9				9			
10				10	E	0,00	0	10				10			
11				11	E	0,00	0	11				11			
12				12	E	0,07	5.875	12				12			
13				13	E	0,14	11.664	13				13			
14				14	E	0,00	0	14				14			
15				15	E	0,00	0	15				15			
16				16	E	0,00	0	16				16			
17				17	E	0,00	0	17				17			
18				18	E	0,00	0	18				18			
19				19	E	0,00	0	19				19			
20				20	E	0,00	0	20				20			
21				21	E	0,00	0	21				21			
22				22	E	0,00	0	22				22			
23				23	E	0,00	0	23				23			
24				24	E	0,00	0	24				24			
25				25	E	0,00	0	25				25			
26				26	E	0,00	0	26				26			
27				27	E	0,00	0	27				27			
28				28	E	0,00	0	28				28			
29				29	E	0,00	0	29				29			
				30	E	0,06	4.752	30				30			
				31	E	0,01	864					31			
SUMA m³			0	SUMA m³			23.155	SUMA m³			0	SUMA m³			0
m³/ha			0	m³/ha			32	m³/ha			0	m³/ha			0
VOLUMEN TOTAL (m³)			81.380	VOLUMEN TOTAL (m³)			104.535	VOLUMEN TOTAL (m³)			104.535	VOLUMEN TOTAL (m³)			104.535
TOTAL m³/ha			111	TOTAL m³/ha			143	TOTAL m³/ha			143	TOTAL m³/ha			143
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0	VOLUMEN CAMPAÑA (m³)			0
Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0	Consumo campaña (m³/ha)			0

VOLÚMENES CONSUMIDOS POR LA COMUNIDAD DE REGANTES VALDEOJOS-HORNILLO

CAMPAÑA 2025 / 2026.- 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							
SUMA m³		0		SUMA m³		0		SUMA m³		0		SUMA m³		0	
m³/ha		0		m³/ha		0		m³/ha		0		m³/ha		0	
VOLUMEN TOTAL (m³)		104.535		VOLUMEN TOTAL (m³)		104.535		VOLUMEN TOTAL (m³)		104.535		VOLUMEN TOTAL (m³)		104.535	
TOTAL m³/ha		143		TOTAL m³/ha		143		TOTAL m³/ha		143		TOTAL m³/ha		143	
VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0		VOLUMEN CAMPAÑA (m³)		0	
Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0		Consumo campaña (m³/ha)		0	