

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2023



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUJANA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SAUVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	S.B. COLOMBA	PENOSILLO	CANO 4 CONCEJO	ALIA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS PVD	TESTIGO	Hectáreas		
	962	6.000	17.387	4.500	3.839	978	2.253	2.825	1.996	1.318	1.575	555	915	82	303	190	131	32	41	479	180	498	894	1.569	284	60	146	1.621	443	287	242	148	341	1.000	Días al 1		
	54,24	58,61	47,79	50,94	61,37	56,56	60,41	57,08	58,87	57,51	41,30	44,14	51,91	42,32	49,83	47,58	46,34	56,56	52,44	56,37	54,56	53,31	55,03	50,29	40,99	55,83	51,10	53,98	55,19	43,41	51,65	49,19	52,19	0	hm²		
	4,51	30,38	71,79	19,81	20,36	4,78	11,76	13,93	10,15	6,55	5,62	2,12	4,10	0,30	1,30	0,78	0,52	0,16	0,19	2,33	0,85	2,29	4,25	6,82	1,01	0,29	0,64	7,56	2,11	1,08	1,08	0,63	1,54	0,00	m³/ha		
	4,686	5,064	4,129	4,401	5,302	4,887	5,220	4,932	5,086	4,969	3,568	3,814	4,485	3,656	4,306	4,111	4,003	4,887	4,531	4,870	4,714	4,606	4,755	4,345	3,541	4,824	4,415	4,664	4,769	3,751	4,463	4,250	4,509	0			
274,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	1-abr.-23
274,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2-abr.-23
275,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3-abr.-23
275,8	0	0	0,5	0	1,5	0	0,3	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4-abr.-23	
276,3	0	0	0,8	0	1,8	0	0,3	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	5-abr.-23	
276,5	0,5	1,8	0,8	0	1,8	0	0,3	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,06	0	6-abr.-23	
276,6	0,5	1,8	0,8	0	1,8	0	0,3	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,06	0	7-abr.-23	
276,6	0,5	2	0,8	0	1,8	0	0,3	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8-abr.-23	
276,6	0,5	2	0,8	0	1,8	0	0,3	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	9-abr.-23	
276,6	0,5	2	0,8	0	1,8	0	0,3	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10-abr.-23	
276,3	0,08	1,15	1	0,5	1,9	0	0,55	1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,05	0,05	0,05	0,07	0	0	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2	0,05	0	0	0,05	0	0	0,1	0,03	0,03	0	11-abr.-23		
276	0	0	1	0,5	2,1	0	0,85	1	0,3	0,8	0,2	0,2	0,4	0	0,05	0,05	0,07	0	0	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2	0	0	0	0,3	0	0	0,1	0,03	0,07	0	12-abr.-23		
275,3	0	0	1	0,5	2,1	0	0,85	1	0,3	0,8	0,2	0,2	0,4	0	0,05	0,05	0,07	0	0	0,2	0,1	0,1	0,5	0,2	0	0	0	0,3	0	0,1	0,03	0,10	0	13-abr.-23			
274,7	0	1,6	1,2	0,5	1	0,4	0,9	1,8	0,3	0,8	0,2	0,2	0,4	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0,15	0,1	0,1	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0	0,03	0,11	0	14-abr.-23		
273,9	0	1,6	1,2	0,5	1	0,4	0,9	1,8	0,3	0,8	0,2	0,2	0,4	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0,15	0,1	0,1	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0	0,03	0,10	0	15-abr.-23		
273,4	0	1,6	1,2	0,5	1	0,25	0,9	1,8	0,3	0,8	0,2	0,2	0,4	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0,15	0,1	0,1	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0	16-abr.-23		
273,2	0	0,87	2,5	0,5	0,6	0,5	1,05	1,8	0,3	0,55	0,25	0,2	0,4	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0,15	0,1	0,1	0,5	0,2	0,15	0	0	0,05	0	0	0	0,03	0,05	0	17-abr.-23		
272,9	0	0,2	3,03	0,68	0,2	0,5	1,15	1,5	0,6	0,2	0,3	0	0	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0,03	0,1	0,1	0,15	0,9	0,15	0	0	0,05	0	0	0,05	0,03	0,07	0	18-abr.-23		
272,7	0	0,2	3	0,7	0,2	0,5	1,2	1,5	0,6	0,2	0,3	0	0	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0	0	0,1	0,15	0,9	0,15	0	0	0,05	0	0,06	0,05	0,03	0,16	0	19-abr.-23		
272,6	0	0,2	3	0,7	0,2	0,5	1,2	1,5	0,6	0,2	0,3	0	0	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0	0	0,1	0,15	0,9	0,15	0	0	0,05	0	0,06	0,05	0,03	0,09	0	20-abr.-23		
272,2	0	0,2	3	1	0,1	0,5	1	0	0,8	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0	0	0,1	0,15	0,75	0,15	0	0	0,05	0	0,06	0	0,03	0,04	0	21-abr.-23		
271,8	0	0,2	3	1	0,1	0,5	1	0	0,8	0,3	0,4	0	0	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0	0	0,1	0,15	0,75	0	0	0	0,05	0	0,06	0	0,03	0,03	0	22-abr.-23		
271,5	0	0,2	3	1	0,1	0,5	1	0	0,8	0,3	0,4	0	0	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0	0	0,1	0,15	0,75	0	0	0	0,05	0	0,06	0	0	0,01	0	23-abr.-23		
271,2	0,5	0,2	2,2	0,6	2	0,5	0,2	0	0,8	0,3	0,4	0	0	0	0,05	0,05	0,06	0	0	0	0	0,1	0,15	0,75	0	0	0	0,05	0	0,06	0	0,03	0,04	0	24-abr.-23		
270,9	0,5	1,8	2	0,5	2,5	0,3	0	0	0,5	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0,03	0	0	0	0,25	0	0,1	0	0,2	0	0	0	0,05	0	0,06	0,05	0,03	0,13	0	25-abr.-23		
270,5	0,5	1,8	2	0,65	2,5	0,3	0	0	0,5	0,2	0,4	0	0	0,03	0,05	0,03	0	0	0	0,25	0	0,1	0	0,2	0	0	0	0,05	0,2	0,06	0,05	0,03	0,09	0	26-abr.-23		
270,0	0,5	1,8	2	0,7	2,5	0,3	0	0	0,5	0,2	0,4	0	0	0,03	0	0,03	0	0	0,02	0,25	0	0,1	0	0,2	0	0	0	0,05	0,2	0,06	0,05	0,03	0,11	0	27-abr.-23		
269,6	0	2	2	1,1	2	0	0	0	0,4	0,2	0,4	0	0	0	0,03	0,05	0	0	0	0,15	0,08	0,1	0	0,05	0	0	0,05	0,05	0,25	0,06	0,05	0	0,00	0	28-abr.-23		
269,2	0	2	1,7	1,4	2	0	0	0	0,4	0,2	0,4	0	0	0	0,03	0,05	0	0	0	0,15	0,08	0,1	0	0,05	0	0	0,05	0,05	0,25	0,06	0,05	0,03	0,06	0	29-abr.-23		
268,8	0	2	1,7	1,4	2	0	0	0	0,4	0,2	0,4	0	0	0	0,03	0,05	0	0	0	0,15	0,08	0,1	0	0,05	0	0,03	0	0,05	0,25	0,06	0,05	0,03	0,18	0	30-abr.-23		
268,3	0	2	2	1,1	2	0	0	0	0,4	0,2	0,4	0	0	0	0,03	0,05	0	0	0	0,15	0,08	0,1	0	0,05	0	0	0	0,05	0,25	0,06	0,05	0,03	0,11	0	1-may.-23		
267,7	0	2	2	1,1	0,2	0	1,8	0	0,4	0,2	0,4	0	0	0	0,03	0,05	0	0	0	0,15	0,08	0,1	0	0,05	0	0	0	0,05	0,25	0,06	0,05	0	0,01	0	2-may.-23		
267,2	0	1	2	1,3	0,2	0,27	1,8	1,5	0,4	0,8	0,5	0,3	0,5	0	0	0,03	0,02	0	0	0	0,05	0,15	0,45	0,5	0	0	0	0,05	0,25	0	0,05	0,03	0,15	0	3-may.-23		
266,5	0	1	2	1,3	0,2	0,3	1,8	1,7	0,4	0,8	0,5	0,3	0,5	0	0	0,03	0,02	0	0	0	0	0,15	0,5	0,5	0	0	0	0,05	0,25	0	0,05	0,03	0,03	0	4-may.-23		
265,9	0	0,3	2,5	1	0	0,5	1,8	1,8	0,6	0,8	0,6	0,3	0,5	0	0,03	0,03	0,02	0	0	0	0	0,15	0,5	0,6	0,1	0	0	0,05	0,25	0	0,05	0	0,00	0	5-may.-23		
265,2	0	0,3	2,5	1	0	0,5	1,8	1,8	0,6	0,8	0,6	0,3	0,5	0	0,03	0,03	0,02	0	0	0	0	0,15	0,5	0,6	0,1	0,03	0	0,05	0,25	0	0,05	0	0	0	6-may.-23		

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2023



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUJANA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SAUVADOR	VEGUELLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	SB. COLOMBA	PENOSILLO	CANO 4 CONCEJO	ALIA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS PVD	TESTICO		
	962	6.000	17.387	4.500	3.839	978	2.253	2.825	1.996	1.318	1.575	555	915	82	303	190	131	32	41	479	180	498	894	1.569	284	60	146	1.621	443	287	242	148	341	1.000	Hectáreas	
	54,24	58,61	47,79	50,94	61,37	56,56	60,41	57,08	58,87	57,51	41,30	44,14	51,91	42,32	49,83	47,58	46,34	56,56	52,44	56,37	54,56	53,31	55,03	50,29	40,99	55,83	51,10	53,98	55,19	43,41	51,65	49,19	52,19	0	Días al 1	
	4,51	30,38	71,79	19,81	20,36	4,78	11,76	13,93	10,15	6,55	5,62	2,12	4,10	0,30	1,30	0,78	0,52	0,16	0,19	2,33	0,85	2,29	4,25	6,82	1,01	0,29	0,64	7,56	2,11	1,08	1,08	0,63	1,54	0,00	hm²	
	4.686	5.064	4.129	4.401	5.302	4.887	5.220	4.932	5.086	4.969	3.568	3.814	4.485	3.656	4.306	4.111	4.003	4.887	4.531	4.870	4.714	4.606	4.755	4.345	3.541	4.824	4.415	4.664	4.769	3.751	4.463	4.250	4.509	0	m²/ha	
264,6	0	0,3	2,5	1	0	0,5	1,8	1,8	0,6	0,8	0,6	0,3	0,5	0	0,03	0,03	0,02	0	0	0	0	0,15	0,5	0,6	0,1	0	0	0,05	0,25	0	0,05	0,03	0,06	0	7-may.-23	
264	0	0,3	1,83	0,6	0	0,5	1,2	1,8	0,6	0,8	0,6	0,3	0,5	0	0,03	0,03	0	0	0	0	0	0,15	0,5	0,6	0,1	0	0	0,05	0,25	0	0,05	0,03	0,06	0	8-may.-23	
263,5	0	0,3	1,5	0,4	0	0,5	0,9	1,8	0,4	0,2	0,6	0,3	0	0	0,1	0,05	0	0	0	0,25	0	0,15	0,05	0,3	0,1	0	0,05	0,05	0,2	0	0,05	0,03	0,01	0	9-may.-23	
263,1	0	0,3	1,5	0,4	0	0,5	0,9	1,8	0,4	0,2	0,6	0,3	0	0	0,1	0,05	0	0	0	0,25	0	0,15	0,05	0,3	0	0	0,05	0,05	0,2	0	0,05	0,03	0,03	0	10-may.-23	
262,7	0	0,3	1,5	0,4	0	0,5	0,9	1,8	0,4	0,2	0,6	0,15	0	0	0,1	0,05	0	0	0	0,25	0	0,15	0,05	0,3	0	0	0	0,05	0,2	0	0,05	0,03	0,07	0	11-may.-23	
262,2	0,5	2	1,5	0,4	2,5	0,5	0,1	1,8	0,6	0,2	0,5	0,1	0	0,05	0,1	0,05	0	0	0,04	0,15	0	0,15	0,15	0,2	0	0,03	0	0,05	0,2	0	0,03	0	0,00	0	12-may.-23	
261,4	0,5	2	1,5	0,4	2,5	0,5	0,1	1,8	0,6	0,2	0,5	0	0	0	0,1	0,05	0	0	0,04	0,15	0	0,15	0,15	0,2	0	0	0	0,05	0,2	0	0,03	0,03	0,11	0	13-may.-23	
260,5	0,5	2	1,5	0,4	2,5	0,5	0,1	1,8	0,6	0,2	0,5	0	0	0	0,1	0,05	0	0	0,04	0,15	0	0,15	0,15	0,2	0	0	0	0,05	0,2	0	0,03	0,03	0,03	0	14-may.-23	
259,8	0,5	2	1,5	0,4	2,5	0,5	0,1	1,8	0,6	0,2	0,5	0	0	0	0,1	0,05	0	0	0,04	0,15	0	0,15	0,15	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0,03	0,03	0,01	0	15-may.-23	
258,9	0	1,8	1,5	0,4	2	0	0	0	0,4	0,2	0,5	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0,04	0	0	0,15	0,15	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0,03	0	0	0	16-may.-23	
258,4	0	1,8	1,5	0,4	2	0	0	0	0,4	0,2	0,5	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0	0,15	0,15	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0,03	0,03	0,04	0	17-may.-23	
257,9	0	1,8	1,5	0,4	2	0	0	0	0,4	0,2	0,5	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0	0,15	0,15	0,2	0	0,03	0	0,05	0	0	0,03	0,03	0,03	0	18-may.-23	
257,3	0	1,1	1,5	0,5	0,3	0	0	0	0,6	0,2	0,6	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0,08	0,15	0,15	0,15	0	0	0	0,05	0	0	0,03	0,03	0,03	0	19-may.-23	
256,9	0	1,1	1,5	0,5	0,3	0	0	0	0,6	0,2	0,6	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0,08	0,15	0,15	0,15	0	0	0	0,05	0	0	0,03	0,03	0,06	0	20-may.-23	
256,3	0	1,1	1,5	0,5	0,3	0	0	0	0,6	0,2	0,6	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0,08	0,15	0,15	0,15	0	0	0	0,05	0	0	0,03	0	0	0	21-may.-23	
256	0	1,1	1,5	0,5	0,3	0	0	0	0,6	0,2	0,6	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0,08	0,15	0,15	0,15	0	0	0	0,05	0	0	0,03	0	0	0	22-may.-23	
255,3	0	0	1,5	0,3	0	0,5	0	0	0,6	0,8	0,5	0,4	0,5	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0	0,15	0,45	0,65	0,1	0	0,05	0,05	0	0	0,03	0,05	0	23-may.-23		
254,6	0	0	1,5	0,3	0	0,5	0	0	0,6	0,8	0,5	0,4	0,5	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0	0,15	0,45	0,65	0,1	0,03	0,05	0,05	0	0	0,03	0,05	0	24-may.-23		
254	0	0	1,5	0,3	0	0,5	0	0	0,6	0,8	0,5	0,4	0,5	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0	0,15	0,45	0,65	0,03	0	0	0,05	0	0	0,03	0,05	0	25-may.-23		
253,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,6	0,4	0	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0	0	0	0,1	0,65	0	0	0	0,05	0	0,06	0	0	0	0	26-may.-23	
253,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,6	0,4	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0,05	0	0,06	0	0	0	0	0	27-may.-23
253,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,6	0,4	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0,05	0	0,06	0	0	0	0	0	28-may.-23
253,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0,05	0	0,06	0	0,03	0,08	0	29-may.-23	
253,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0,06	0	0,03	0,04	0	30-may.-23		
253	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0,06	0	0	0	0	0	0	31-may.-23
253	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	1-jun.-23	
252,9	0	0	0,5	0,3	0	0	0	0	0,4	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2-jun.-23
252,7	0	0	0,5	0,3	0	0	0	0	0,4	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	3-jun.-23	
252,7	0	0	0,5	0,3	0	0	0	0	0,4	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,06	0	4-jun.-23
252,6	0	0	0,5	0,3	0	0	0	0	0,4	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,12	0	5-jun.-23
252,5	0,5	1,6	1,3	0,1	1,7	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,03	0,12	0	6-jun.-23
252,2	0,5	1,6	1,3	0,1	1,7	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0,01	0	7-jun.-23
251,9	0,5	1,6	1,3	0,1	1,7	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	8-jun.-23
252	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9-jun.-23
252,6	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10-jun.-23
253	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11-jun.-23

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2023



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILOÑO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SAUVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	Sb. COLOMBA	PENOSILLO	CANO 4 CONCEJO	ALIA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS PVD	TESTIGO	Hectáreas	
	962	6.000	17.387	4.500	3.839	978	2.253	2.825	1.996	1.318	1.575	555	915	82	303	190	131	32	41	479	180	498	894	1.569	284	60	146	1.621	443	287	242	148	341	1.000	Días al 1	
	54,24	58,61	47,79	50,94	61,37	56,56	60,41	57,08	58,87	57,51	41,30	44,14	51,91	42,32	49,83	47,58	46,34	56,56	52,44	56,37	54,56	53,31	55,03	50,29	40,99	55,83	51,10	53,98	55,19	43,41	51,65	49,19	52,19	0	hm²	
	4,51	30,38	71,79	19,81	20,36	4,78	11,76	13,93	10,15	6,55	5,62	2,12	4,10	0,30	1,30	0,78	0,52	0,16	0,19	2,33	0,85	2,29	4,25	6,82	1,01	0,29	0,64	7,56	2,11	1,08	1,08	0,63	1,54	0,00	m²/ha	
4.686	5.064	4.129	4.401	5.302	4.887	5.220	4.932	5.086	4.969	3.568	3.814	4.485	3.656	4.306	4.111	4.003	4.887	4.531	4.870	4.714	4.606	4.755	4.345	3.541	4.824	4.415	4.664	4.769	3.751	4.463	4.250	4.509	0			
253,4	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-jun.-23	
253,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13-jun.-23
254,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14-jun.-23
254,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15-jun.-23
254,6	0	0	0,5	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01	0	16-jun.-23
254,9	0	0	0,5	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0,06	0	17-jun.-23
255,2	0	0	0,5	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0,06	0	18-jun.-23
255,3	0	0	1,3	0,4	0	0	0,16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08	0,18	0	19-jun.-23
255,3	0	0,6	8	1,4	0	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08	0,17	0	20-jun.-23
254,6	0	0,6	8	1,4	0	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0,25	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08	0,17	0	21-jun.-23
254	0	0,6	8	1,4	0	0	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0,25	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08	0,15	0	22-jun.-23
253,4	0	0,3	5	1,7	0	0	0,15	0	0	0,9	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,1	0,04	0,25	0,1	0	0,35	0,5	0,08	0	0,06	0	0	0,06	0,03	0,08	0,03	0,08	0,22	0	23-jun.-23
252,9	0	0,3	5	1,7	0	0	0,15	0	0	0,9	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,1	0,04	0,25	0,1	0	0,35	0,5	0,08	0	0,06	0,3	0	0,06	0,03	0,08	0,03	0,08	0,18	0	24-jun.-23
252,4	0	0,3	5	1,7	0	0	0,15	0	0	0,9	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,1	0	0,25	0,1	0	0,35	0,5	0,08	0	0,06	0,3	0	0,06	0,03	0,08	0,03	0,08	0,19	0	25-jun.-23
251,2	0,6	4,6	9,5	2,7	3,6	0	2,3	0,9	1,7	0,9	0,1	0	0	0,1	0,1	0,1	0,05	0	0,4	0,12	0,3	0,5	0,8	0,15	0,05	0,12	0,3	0	0,1	0,17	0,08	0,16	0	0	26-jun.-23	
248,7	0,6	4,6	9,5	2,7	3,6	0	2,5	1,4	1,7	0,9	0,1	0	0	0,1	0,1	0,1	0	0	0,4	0,12	0,3	0,5	0,8	0,15	0	0,12	0,8	0	0,1	0,17	0,08	0,21	0	0	27-jun.-23	
246	0,6	4,6	10,5	2,9	3,6	0	2,5	1,35	1,7	0,9	0,2	0	0	0,1	0,1	0,1	0	0,05	0,4	0,12	0,3	0,5	0,8	0,15	0	0,14	1,6	0,1	0,1	0,17	0,08	0,22	0	0	28-jun.-23	
243,2	0,6	4,6	10,5	2,9	3,6	0	2,5	1,3	1,7	0,9	0,2	0	0	0,1	0,1	0,1	0	0,05	0,4	0,12	0,3	0,5	0,8	0,15	0	0,14	1,6	0,25	0,1	0,17	0,08	0,11	0	0	29-jun.-23	
240,3	0,6	4,6	10,5	3,1	3,8	0,8	2,1	1,4	1,7	0,9	0,3	0,4	0,8	0,06	0,15	0,1	0,1	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,75	0,95	0,18	0,05	0,14	1,6	0,3	0,1	0,17	0,08	0	0	30-jun.-23	
237,3	0,6	4,6	10,5	3,1	3,8	0,8	2,1	1,6	1,7	0,9	0,3	0,4	0,8	0,06	0,15	0,1	0,1	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,8	0,95	0,18	0,05	0,14	1,6	0,35	0	0,17	0,08	0,18	0	1-jul.-23	
234,1	0,6	4,6	10,5	3,1	3,8	0,8	2,1	1,9	1,7	0,9	0,3	0,4	0,8	0,06	0,15	0,1	0,1	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,8	0,95	0,18	0,05	0,14	1,6	0,35	0	0,17	0,08	0,13	0	2-jul.-23	
231,1	0,6	4,6	10	2,9	3	0,8	2,5	2	1,7	0,4	0,4	0,4	0,8	0,08	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,8	0,9	0,18	0,05	0,14	1,6	0,35	0,2	0,17	0,08	0,12	0	3-jul.-23	
228,1	0,6	4,7	10	2,9	3,4	0,8	2,5	2	1,7	0,45	0,5	0,4	0,8	0,08	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,8	0,9	0,18	0,05	0,14	1,6	0,35	0,2	0,17	0,08	0,13	0	4-jul.-23	
225	0,6	4,75	10	2,9	3,6	0,8	2,5	2	1,7	0,5	0,5	0,4	0,8	0,08	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,8	0,9	0,18	0,05	0,12	1,6	0,35	0,2	0,17	0,08	0,20	0	5-jul.-23	
222	0,6	4,75	10	2,9	3,6	0,8	0,25	2	1,7	0,5	0,5	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,3	0,8	0,9	0,18	0,05	0,12	1,6	0,35	0,2	0,17	0,08	0,24	0	6-jul.-23	
219,1	0,6	4,75	10,5	2,9	2,7	0,7	0	2,1	1,4	0,9	0,6	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0,1	0	0,35	0,12	0,3	0,35	0,8	0	0,05	0,14	1,6	0,35	0,2	0,17	0,08	0,25	0	7-jul.-23	
216,2	0,6	4,75	10,5	2,9	2,7	0,7	0	2,1	1,4	0,9	0,6	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0,1	0	0,35	0,12	0,3	0,35	0,8	0	0,05	0,14	1,6	0,35	0,2	0,17	0,08	0,28	0	8-jul.-23	
213,5	0,6	4,75	10,5	2,9	2,7	0,7	0	2,1	1,4	0,9	0,6	0,4	0,8	0,08	0,16	0,1	0,05	0,1	0	0,35	0,12	0,3	0,35	0,8	0	0,05	0,14	1,3	0,35	0,2	0,17	0,08	0,24	0	9-jul.-23	
210,6	0,6	3,9	10,5	2,9	3,5	0,7	2,5	2,1	1,4	0,9	0,5	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0	0,05	0,14	1	0,3	0,2	0,17	0,08	0,19	0	10-jul.-23	
207,8	0,6	3,9	10,5	2,9	3,5	0,7	2,5	2,1	1,4	0,9	0,4	0,4	0,8	0,05	0,25	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,18	0,05	0,14	1,6	0,3	0,2	0,17	0,08	0,23	0	11-jul.-23	
204,9	0,6	3,9	10,5	2,9	3,4	0,5	2,5	2,1	1,4	0,9	0,4	0,2	0,65	0	0,25	0,1	0,05	0	0	0,35	0	0,3	0,6	0,9	0,18	0,05	0,06	1,6	0,3	0,2	0,17	0,08	0,23	0	12-jul.-23	
201,9	0,6	3,9	10,5	2,9	3,5	0,5	2,5	2	1,4	0,9	0,4	0,2	0,65	0	0,25	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,6	0,9	0,18	0,05	0,06	1,6	0,3	0,2	0,17	0,08	0,18	0	13-jul.-23	
198,9	0,6	4,8	11,5	3,1	3,8	0,5	2,5	2	1,4	0,9	0,4	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,4	0,55	0,9	0,18	0,05	0,06	1,6	0,3	0,2	0,17	0,08	0,21	0	14-jul.-23	
195,5	0,6	4,8	11,5	3,1	3,8	0,5	2,5	2	1,4	0,9	0,4	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,4	0,55	0,9	0,18	0,05	0,06	1,6	0,3	0,2	0,17	0,08	0,28	0	15-jul.-23	
192,1	0,6	4,8	11,5	3,1	3,8	0,5	2,5	2	1,4	0,9	0,4	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,4	0,55	0,9	0,18	0,05	0,06	1,6	0,3	0,2	0,17	0,08	0,25	0	16-jul.-23	
189	0,6	4,8	11,5	2,9	3	0,65	2,5	2	1,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0,1	0,05	0,35	0,12	0,4	0,7	0,9	0,18	0,05	0,14	1,6	0,3	0,18	0,17	0,08	0,14	0	17-jul.-23	

**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2023**



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SAUVADOR	VEGUUELLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	Sb. COLOMBA	PENOSILLO	CANO 4 CONCEJO	ALIA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS PVD	TESTIGO	Hectáreas
	962	6.000	17.387	4.500	3.839	978	2.253	2.825	1.996	1.318	1.575	555	915	82	303	190	131	32	41	479	180	498	894	1.569	284	60	146	1.621	443	287	242	148	341	1.000	
	54,24	58,61	47,79	50,94	61,37	56,56	60,41	57,08	58,87	57,51	41,30	44,14	51,91	42,32	49,83	47,58	46,34	56,56	52,44	56,37	54,56	53,31	55,03	50,29	40,99	55,83	51,10	53,98	55,19	43,41	51,65	49,19	52,19	0	
	4,51	30,38	71,79	19,81	20,36	4,78	11,76	13,93	10,15	6,55	5,62	2,12	4,10	0,30	1,30	0,78	0,52	0,16	0,19	2,33	0,85	2,29	4,25	6,82	1,01	0,29	0,64	7,56	2,11	1,08	1,08	0,63	1,54	0,00	
	4.686	5.064	4.129	4.401	5.302	4.887	5.220	4.932	5.086	4.969	3.568	3.814	4.485	3.656	4.306	4.111	4.003	4.887	4.531	4.870	4.714	4.606	4.755	4.345	3.541	4.824	4.415	4.664	4.769	3.751	4.463	4.250	4.509	0	
186	0,6	4,8	11	2,9	3	0,8	2,5	2	1,5	0,5	0,3	0,4	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0,1	0,05	0,35	0,12	0,4	0,7	0,9	0,15	0,05	0,14	1,6	0,3	0,18	0,17	0,08	0,14	0	
183,1	0,6	4,8	11	2,9	2,1	0,8	0	2	1,5	0,5	0,3	0,35	0,8	0,08	0,25	0,1	0,05	0,1	0,05	0,35	0,12	0,4	0,7	0,9	0,15	0,05	0,14	1,6	0,3	0,15	0,17	0,08	0,17	0	
180,3	0,6	4,8	11	2,9	2,1	0,8	0	2	1,5	0,5	0,3	0,35	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,25	0,65	0,9	0,15	0,05	0,14	1,6	0,3	0,15	0,17	0,08	0,16	0	
177,8	0,6	4,4	10	3,2	0,6	0,75	0	2	1,2	0,9	0,7	0,2	0,4	0,04	0,18	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,25	0,3	0,9	0,15	0,05	0,14	0,8	0,3	0,15	0,17	0,08	0,13	0	
175,6	0,6	4,4	10	3,2	0,6	0,7	0	1,9	1,2	0,9	0,7	0,2	0,4	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,25	0,3	0,9	0,15	0,05	0,12	0,4	0,3	0,15	0,17	0,08	0,26	0	
173,2	0,6	4,4	10	3,2	0,6	0,7	0	1,9	1,2	0,9	0,7	0,2	0,4	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,25	0,3	0,9	0,15	0,05	0,08	0,4	0,3	0,15	0,17	0,08	0,27	0	
170,6	0,7	4,1	11	2,9	3,7	0,8	2,6	1,9	1	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,2	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,5	0,9	0,15	0,05	0,06	0,4	0,3	0,15	0,17	0,08	0,22	0	
167,5	0,7	4,1	11	2,9	3,7	0,8	2,6	1,9	1	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,2	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,5	0,9	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,17	0,08	0,21	0	
164,5	0,7	3,6	11	2,9	3,7	0,8	2,6	1,9	1	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,2	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,04	1,6	0,3	0,15	0,17	0,08	0,20	0	
161,9	0,7	3,6	11	2,9	3,7	0,8	2,6	1,9	1	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,2	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,04	1,6	0,3	0,15	0,17	0,08	0,28	0	
159	0,7	2,6	11,5	3,2	3,7	0,7	0,2	1,8	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,8	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,16	0	
156,3	0,7	2,6	11,5	3,2	3,7	0,7	0,2	1,8	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,8	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,29	0	
153,4	0,7	2,6	11,5	3,2	3,7	0,7	0,2	1,8	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,8	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,18	0	
150,4	0,7	4,6	11,5	2,9	3	0,7	2,4	1,8	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0,03	0,05	0,35	0,12	0,3	0,6	0,8	0,15	0,05	0,14	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,19	0	
147,2	0,7	4,7	11	2,9	3	0,7	2,4	1,8	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0,03	0,05	0,35	0,12	0,3	0,6	0,8	0,15	0,05	0,14	1,5	0,3	0,15	0,15	0,08	0,29	0	
144	0,7	4,7	10,5	2,9	1,3	0,65	2,4	1,8	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,3	0,6	0,8	0,15	0,05	0,14	1,4	0,3	0,15	0,15	0,08	0,21	0	
141,1	0,7	4,7	10,5	2,9	1,3	0,65	2,4	1,8	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,3	0,55	0,8	0,15	0,05	0,14	1,2	0,3	0,15	0,15	0,08	0,26	0	
138,5	0,7	4,6	10,5	3,1	0,3	0,5	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0,08	0,15	0,09	0,1	0	0	0,25	0,12	0,3	0,4	0,8	0,15	0,05	0,14	0,2	0,3	0,15	0,15	0,08	0,25	0	
135,9	0,7	4,6	10,5	3,1	0,3	0,45	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0	0,15	0,09	0,1	0	0	0,25	0,12	0,3	0,4	0,8	0,15	0,05	0,14	0,2	0,3	0,15	0,15	0,08	0,27	0	
133,3	0,7	4,6	10,5	3,1	0,3	0,45	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,4	0,8	0	0,15	0,09	0,1	0	0	0,25	0,12	0,3	0,4	0,9	0,15	0,05	0,12	0,2	0,3	0,15	0,15	0,08	0,28	0	
130,5	0,7	4,2	11	2,8	3,6	0,7	2,4	1,7	0,8	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,2	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	0,2	0,3	0,15	0,15	0,08	0,25	0	
127,4	0,7	4,4	11	2,8	3,7	0,7	2,6	1,7	0,8	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,25	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,19	0	
124,2	0,7	4,4	11	2,8	3,7	0,7	2,6	1,7	0,8	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,25	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,28	0	
121	0,7	4,4	11	2,8	3,7	0,7	2,6	1,7	0,8	0,8	0,8	0,2	0,4	0	0,25	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,21	0	
118	0,7	3,9	11	2,8	3,5	0,7	0	1,7	1,2	0,8	0,9	0,15	0,3	0,08	0,19	0,1	0,05	0,1	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,18	0	
115	0,7	3,9	11	2,8	3,5	0,7	0	1,7	1,2	0,8	0,9	0,15	0,3	0,08	0,19	0,1	0,05	0,1	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,25	0	
112,1	0,7	3,9	11	2,8	3,5	0,7	0	1,7	1,2	0,8	0,9	0,15	0,3	0,08	0,19	0,1	0,05	0,1	0,05	0,3	0,12	0,3	0,5	0,9	0,15	0,05	0,06	1,6	0,3	0,15	0,15	0,08	0,19	0	
109,2	0,7	2,9	10,4	2,7	2,7	0,7	0	1,8	1,2	0,8	0,8	0,3	0,8	0,08	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,14	1,6	0,3	0,18	0,15	0,08	0,20	0	
106,5	0,7	2,9	10,4	2,7	2,7	0,7	0	1,8	1,2	0,8	0,8	0,3	0,8	0,08	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,14	1,35	0,3	0,18	0,15	0,08	0,20	0	
103,8	0,7	2,9	10,4	2,5	1,3	0,7	2,6	1,8	1,2	0,8	0,8	0,3	0,8	0,08	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,14	1,35	0,3	0,18	0,15	0,08	0,19	0	
101	0,7	2,9	10,4	2,5	1,3	0,7	2,6	1,8	1,2	0,8	0,8	0,3	0,8	0,08	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,14	1,35	0,3	0,18	0,15	0,08	0,02	0	
98,48	0,7	4,6	10,4	2,7	0,4	0,5	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,3	0,8	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,14	0	0,3	0,2	0,15	0,08	0,20	0	
96	0,7	4,6	10,4	2,7	0,4	0,5	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,3	0,8	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,12	0	0,3	0,2	0,15	0,08	0,28	0	
93,55	0,7	4,6	10,4	2,7	0,4	0,5	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,3	0,8	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	0	0,3	0,2	0,15	0,08	0,19	0	
90,95	0,7	4,8	9,5	2,5	0,1	0,5	2,5	1,7	1	0,8	0,8	0,3	0,6	0,04	0,2	0,1	0,05	0,1	0	0,35	0,12	0,3	0,35	0,9	0,15	0,05	0,06	0	0,35	0,2	0,15	0,08	0,13	0	
88,22	0,7	4,8	9,5	2,5	0,1	0,5	2,5	1,7	1	0,8	0,8	0,3	0,6	0,04	0,2	0,1	0,05	0,1	0	0,35	0,12	0,3	0,5	0,9	0,15	0,05	0,06	1,5	0,35	0,2	0,15				

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2023



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUJANA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	Sb. COLOMBA	PENOSILLO	CANO 4 CONCEJO	ALIA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS PVD	TESTIGO		
	962	6.000	17.387	4.500	3.839	978	2.253	2.825	1.996	1.318	1.575	555	915	82	303	190	131	32	41	479	180	498	894	1.569	284	60	146	1.621	443	287	242	148	341	1.000	Hectáreas	
	54,24	58,61	47,79	50,94	61,37	56,56	60,41	57,08	58,87	57,51	41,30	44,14	51,91	42,32	49,83	47,58	46,34	56,56	52,44	56,37	54,56	53,31	55,03	50,29	40,99	55,83	51,10	53,98	55,19	43,41	51,65	49,19	52,19	0	Días al 1	
	4,51	30,38	71,79	19,81	20,36	4,78	11,76	13,93	10,15	6,55	5,62	2,12	4,10	0,30	1,30	0,78	0,52	0,16	0,19	2,33	0,85	2,29	4,25	6,82	1,01	0,29	0,64	7,56	2,11	1,08	1,08	0,63	1,54	0,00	hm²	
	4.686	5.064	4.129	4.401	5.302	4.887	5.220	4.932	5.086	4.969	3.568	3.814	4.485	3.656	4.306	4.111	4.003	4.887	4.531	4.870	4.714	4.606	4.755	4.345	3.541	4.824	4.415	4.664	4.769	3.751	4.463	4.250	4.509	0	m²/ha	
85,47	0,7	4,6	9,5	2,5	3,5	0,5	2,3	1,7	1	0,8	0,8	0,3	0,4	0,04	0,2	0,1	0,05	0,1	0	0,35	0,12	0,3	0,65	0,9	0,15	0,05	0,06	1,5	0,35	0,2	0,15	0,08	0,27	0	23-ago.-23	
82,42	0,7	4,6	9,5	2,5	3,5	0,5	2,3	1,7	1	0,8	0,8	0,3	0,4	0,04	0,2	0,1	0,05	0	0	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,5	0,35	0,2	0,15	0,08	0,23	0	24-ago.-23	
79,59	0,7	4,6	9	2,1	3,5	0,5	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,2	0,4	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,5	0,35	0,2	0,15	0,08	0,18	0	25-ago.-23	
77	0,7	4,6	9	2,1	3,5	0,5	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,2	0,4	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,5	0,35	0,2	0,15	0,08	0,20	0	26-ago.-23	
74,4	0,7	4,6	9	2,1	3,5	0,5	0	1,7	1,2	0,8	0,8	0,2	0,4	0,08	0,2	0,1	0,05	0	0,05	0,35	0,12	0,3	0,55	0,9	0,15	0,05	0,06	1,5	0,35	0,2	0,15	0,08	0,08	0	27-ago.-23	
71,97	0,7	3,8	8	1,8	0	0,5	2,3	1,7	1,2	0,8	0,6	0,2	0,4	0,04	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0	0,12	0,25	0,55	0,8	0,15	0,05	0,14	1,5	0,35	0,2	0,15	0,08	0,03	0	28-ago.-23	
69,68	0,7	3,8	8	1,8	0	0,5	2,3	1,7	1,2	0,8	0,6	0,2	0,4	0,04	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0	0,12	0,25	0,5	0,8	0,15	0,05	0,14	1,35	0,3	0,2	0,15	0,08	0,16	0	29-ago.-23	
67,46	0,7	2,3	8	1,8	0	0,5	2,1	1,5	1,2	0,8	0,6	0,2	0,4	0,04	0,15	0,1	0,05	0	0,05	0	0,12	0,25	0,5	0,8	0,15	0,05	0,14	1,35	0,3	0,2	0,15	0,08	0,15	0	30-ago.-23	
65,4	0,7	2,3	8	1,8	0	0,5	2,1	1,5	1,2	0,8	0,6	0,2	0,4	0,04	0,12	0,1	0,05	0	0,05	0	0	0,25	0,5	0,8	0,15	0,05	0,14	0,4	0,3	0,2	0,15	0,08	0,18	0	31-ago.-23	
63,46																																				1-sep.-23