

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2021



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	P.MO. ALTO	P.MO. MEDIO	CASTAÑÓN	CARRIZO	VILLARES	MANGANES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERÓN	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHLONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE. GRANDE	Sra. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEIJA	ALBA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS Prom.	TESTIGO				
	962	6.000	17.354	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	Has.			
	19,11	17,45	19,471	19,1	22,73	23,01	23,74	30,02	23,3	23,22	10,73	18,2	17,27	11,1	17,23	16,32	17,02	6,25	13,41	20,25	16,83	23,06	18,63	10,92	11,33	18,22	20,33	15,12	17,18	12,6	14,19	12,02	0	Dias al 1				
	1,588	9,048	29,195	7,424	7,538	1,944	4,622	7,327	4,018	2,644	1,46	0,873	1,365	0,079	0,451	0,268	0,193	0,017	0,048	0,838	0,262	0,931	1,782	2,525	0,268	0,059	0,23	2,847	0,579	0,426	0,264	0,181	0,354	0	Hm³			
	1651	1508	1682,3	1650	1964	1988	2051	2594	2013	2006	927,1	1572	1492	958,8	1488	1410	1471	540	1159	1750	1454	1870	1993	1610	943,1	979,2	1574	1756	1307	1484	1089	1226	1039	0	m³/Ha			
277,5	-5	-40,1	-91,1	-10	-51,6	-3	-25,4	-23,4	-34,6	-18,9	-5,7	-3,13	-4,57	-0,31	-1,77	-0,4	-0,79	0	-0,16	-5,28	-1,1	-4,4	-13	-18,4	-1,07	0	0	-2,15	0	-1,07	-0,67	-0,07	-1,1	0	15-mar.-21			
278,5	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16-mar.-21		
279,6	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	0	0	0	17-mar.-21		
280,5	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18-mar.-21		
281,5	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19-mar.-21		
282,7	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	20-mar.-21		
283,5	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21-mar.-21		
284,3	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	22-mar.-21		
284,4	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	23-mar.-21		
284,3	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	24-mar.-21		
284,1	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	25-mar.-21		
284,1	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	26-mar.-21		
283,9	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	27-mar.-21		
285,3	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	28-mar.-21		
283,5	0	0	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	29-mar.-21		
283,3	0	0	2	0	2,5	0	0,4	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	0	0	30-mar.-21		
283,2	0	0	2	0	2,2	0	0,4	0	1,8	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	0,004	0	31-mar.-21		
283,4	0	0	2	0	2,2	0	0,3	0	1,8	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	0	0	1-abr.-21		
284	0	0	2	0	2,2	0	0,3	0	1,2	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	0	0	2-abr.-21		
284,9	0	0	2	0	2,2	0	0,3	0	1,2	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	0,003	0	3-abr.-21		
285,4	0	0	2	0	2,2	0	0,3	0	1,2	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	0	0,04	0	4-abr.-21	
285,9	0	0	2	0	2,2	0	0,3	0	1,2	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	0	0,026	0	5-abr.-21	
286,3	0	1,8	3	0,5	1,5	0	0,3	0	1,2	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	0,022	0	6-abr.-21	
286,4	0	2,2	3	0,5	1,5	0	0,3	0	1,2	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	0,005	0	7-abr.-21
286,4	0,5	2,2	3	0,5	0,5	0	0,3	0	1,2	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	0,07	0,015	0	8-abr.-21
286,8	0,5	2,2	2,5	0	0,3	0	0,3	0	0,8	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	0,01	0	9-abr.-21
287,1	0,5	2,2	2,5	0	0,3	0	0,3	0	0,8	0,4	0	0,1	0,1	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.-21	
287,7	0,5	2,2	2,5	0	0,3	0	0,3	0	0,8	0,4	0	0,15	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	11-abr.-21	
287,9	0	0,8	2	0	0,3	0	0,3	0	0,8	0,4	0	0,15	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	12-abr.-21	
288,4	0	0,5	1,7	0,3	0,3	0	0,3	0	0,5	0,3	0	0,15	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	13-abr.-21	
288,7	0	0,5	1,7	0,3	0,3	0	0,3	0	0,5	0,3	0	0,15	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,014	0	14-abr.-21	
289,1	0	0,5	1,7	0,3	0,3	0	0,3	0	0,5	0,3	0	0,15	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15-abr.-21	
289,3	0	0,5	1,5	0	0,3	0	0,3	0	0,5	0,3	0,3	0,25	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0,002	0	16-abr.-21
289,6	0	0,5	1,5	0	0,3	0	0,3	0	0,5	0,3	0,3	0,25	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0,022	0	17-abr.-21
289,9	0	0,5	1,5	0	0,3	0	0,3	0	0,5	0,3	0,3	0,25	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0,02	0	18-abr.-21
290,2	0	0,5	1,5	0	0,3	0	1,9	0	0,5	0,3	0,3	0,25	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0,033	0	19-abr.-21
290,2	0	0,5	2,5	0,3	2,7	0	1,9	0	0,5	0,4	0,3	0	0	0	0	0,08	0	0	0	0	0	0,025	0,07	0,15	0,2	0,35	0	0	0	0,06	0	0	0,04	0	0	0	20-abr.-21	
289,9	0	0,08	2,5	0,3	2,7	0	1,9	0,4	0,5	0,4	0,3	0	0	0	0	0,08	0	0,01	0	0	0	0,025	0,07	0,15	0,2	0,35	0	0	0	0,06	0	0	0,04	0	0	0	21-abr.-21	
290,3	0	0	1,5	0	2,12	0,7	0,32	0,3	0,5	0,4	0,3	0	0	0	0	0,08	0	0,05	0	0	0	0	0,05	0,1	0,2	0,35	0	0	0	0,06	0	0	0,04	0	0	0	22-abr.-21	
290,5	0	0	1,5	0	2	0,7	0	0,3	0,5	0,4	0,3	0	0	0	0	0,08	0	0,05	0	0	0	0,05	0,1	0,2	0,35	0	0	0	0,06	0	0	0,04	0	0	0	0	23-abr.-21	

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2021



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	P.MO. ALTO	P.MO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHLONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE. GRANDE	Sra. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEIJA	ALBA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS Prom.	TESTIGO			
	962	6.000	17.354	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	Has.		
	19,11	17,45	19,471	19,1	22,73	23,01	23,74	30,02	23,3	23,22	10,73	18,2	17,27	11,1	17,23	16,32	17,02	6,25	13,41	20,25	16,83	21,65	23,06	18,63	10,92	11,33	18,22	20,33	15,12	17,18	12,6	14,19	12,02	0	Dias al 1		
	1,588	9,048	29,195	7,424	7,538	1,944	4,622	7,327	4,018	2,644	1,46	0,873	1,365	0,079	0,451	0,268	0,193	0,017	0,048	0,838	0,262	0,931	1,782	2,525	0,268	0,059	0,23	2,847	0,579	0,426	0,264	0,181	0,354	0	Hm³		
	1651	1508	1682,3	1650	1964	1988	2051	2594	2013	2006	927,1	1572	1492	958,8	1488	1410	1471	540	1159	1750	1454	1870	1993	1610	943,1	979,2	1574	1756	1307	1484	1089	1226	1039	0	m³/Ha		
290,7	0	0	1,5	0	2	0,7	0	0,3	0,5	0,4	0,3	0	0	0	0,08	0	0,05	0	0	0	0,05	0,1	0,2	0,35	0	0	0	0,06	0	0	0,04	0	0	0	24-abr.-21		
290,9	0	0	1,5	0	2	0,7	0	0,3	0,5	0,4	0,3	0	0	0	0,08	0	0	0	0	0	0,05	0,1	0,2	0,35	0	0	0	0,06	0	0	0,04	0	0	0	25-abr.-21		
291,3	0	0	1,5	0	1,2	0,2	0,24	0,3	0,5	0,4	0,3	0	0	0,05	0,08	0	0	0	0	0	0,05	0,1	0,2	0,35	0,02	0	0	0,06	0	0	0,04	0	0,015	0	26-abr.-21		
291,4	0	2	2,5	0,3	0,3	0	1,7	1,1	0,3	0,4	0,3	0,2	0,4	0,04	0,08	0	0,05	0	0,01	0	0	0,1	0,2	0,35	0	0	0	0,04	0	0	0,04	0	0,113	0	27-abr.-21		
291,5	0	2	2,5	0,3	0,3	0	1,7	1,1	0,3	0,4	0,3	0,2	0,4	0,04	0,08	0	0,05	0	0	0	0	0,1	0,2	0,35	0	0	0	0,04	0	0	0,04	0	0,108	0	28-abr.-21		
291,6	0	2	1,75	0,01	0,05	0	1,7	0,25	0,3	0	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	29-abr.-21		
291,8	0	1,8	0,25	0	0	0	0,2	0	0,3	0	0,2	0,08	0,015	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30-abr.-21	
292,0	0	1,8	0	0	0	0	0,2	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1-may.-21	
292,1	0	1,8	0	0	0	0	0,2	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2-may.-21	
292,2	0	0,3	0	0	0	0	0,03	0	0,3	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3-may.-21	
292,5	0	0	0	0	0	0	1	0,5	0,16	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4-may.-21	
293,0	0	0	0	0	0	0	1	0,5	0,2	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5-may.-21	
293,4	0	0	0	0	0	0	1	0,5	0,2	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	6-may.-21	
293,6	0	0	1,5	0,5	0	0	1	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0	7-may.-21	
293,8	0	0	1,5	0,5	0	0	1	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0	8-may.-21	
293,9	0	0	1,5	0,5	0	0	1	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9-may.-21	
294,5	0	0	1,5	0,5	0	0	1	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10-may.-21
295,1	0,5	0	0	0	0	0	1	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0,05	0,08	0	0	0	0	0	0,3	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11-may.-21	
295,5	0,5	0	0	0	0	0	1	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0,05	0,08	0	0	0	0	0	0,3	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12-may.-21	
295,7	0,5	0	0	0	0	0	1	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0,05	0,08	0	0	0	0	0	0,3	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13-may.-21	
296,2	0,5	0	0	0	0	0	0,5	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0,05	0,08	0	0	0	0	0,1	0,3	0,2	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	14-may.-21	
296,7	0,5	0	0	0	0	0	0,5	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0,05	0,08	0	0	0	0	0,1	0,3	0,2	0,05	0	0	0,4	0	0	0	0	0,07	0	15-may.-21		
297,1	0,5	0	0	0	0	0	0,5	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0,05	0,08	0	0	0	0	0,1	0,3	0,3	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0	16-may.-21	
297,5	0	0	0	0	0	0	0,5	0,3	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0,1	0,3	0,2	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17-may.-21	
298,1	0	0	2	0,4	2,8	0	1	0,5	0,4	0,2	0,2	0,5	0,05	0,05	0,05	0,05	0	0	0,02	0,2	0,07	0,1	0,43	0,28	0,05	0	0	0,25	0	0,15	0,05	0	0	0	0	18-may.-21	
298,3	0	0	2	0,4	2,8	0	1	0,5	0,4	0,2	0,2	0,5	0,05	0,05	0	0	0	0	0,02	0,2	0,07	0,1	0,45	0,55	0,05	0	0	0,18	0	0,15	0,05	0	0	0	0	19-may.-21	
298,4	0	0	2	0,4	2,8	0	1	0,5	0,4	0,2	0,2	0,5	0,03	0,05	0	0	0	0	0,02	0,2	0,07	0,1	0,45	0,55	0,1	0	0	0,1	0	0,153	0,05	0	0	0	0	20-may.-21	
298,4	0	2,8	3,5	0,8	1,7	0	1,8	1	0,5	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,15	0	0,15	0,45	0,45	0,1	0	0	0,1	0	0,153	0	0	0	0	0	21-may.-21	
298,2	0	2,8	3,5	0,8	1,2	0	1,8	1	0,5	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,15	0	0,15	0,45	0,5	0,1	0	0	0,1	0	0,153	0	0	0,001	0	0	22-may.-21	
297,5	0	2,8	3,5	0,8	1,2	0	1,8	1	0,5	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,15	0	0,15	0,45	0,55	0,1	0	0	0,1	0	0,153	0	0	0	0	0	23-may.-21	
297,2	0	2,35	3,5	0,8	1,2	0	1,8	1	0,5	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0,15	0	0,15	0,45	0,55	0,05	0	0	0,1	0	0,153	0	0	0,04	0	0	24-may.-21	
296,7	0,5	1,6	3,5	0,5	0,5	0	1,8	1	0,5	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0,2	0,3	0,45	0	0	0	0,05	0,2	0,1	0	0	0	0,12	0	0	25-may.-21	
296,1	0,5	1,6	3,5	0,5	0,5	0,8	1,8	1	0,5	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	0	0,2	0,3	0,45	0	0	0	0,05	0,2	0	0	0	0	0,07	0	0	26-may.-21	
295,7	0,5	0,63	3,5	0,5	0,25	0,8	1,8	1	0,5	0,5	0,2	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0,02	0	0	0,2	0,3	0,45	0	0	0	0,05	0,2	0	0	0	0,03	0	0	27-may.-21	
295,4	0,5	0,3	2,5	0,5	0,2	0,4	0,3	1	0,8	0,6	0,2	0,3	0,5	0	0,05	0,05	0,07	0	0	0	0	0,2	0,3	0,45	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0,06	0	0	28-may.-21	
295	0,5	0,3	2,5	0,5	0,2	0,5	0,3	1	0,8	0,6	0,2	0,3	0,5	0	0,03	0,05	0,07	0	0	0	0	0,2	0,3	0,45	0	0	0	0,05	0,2	0	0	0	0,07	0	0	29-may.-21	
294,9	0,5	0,3	2,5	0,5	0,2	0,5	0,3	1	0,8	0,6	0,2	0,3	0,5	0	0,03	0,05	0,07	0	0	0	0	0,2	0,3	0,45	0	0	0	0,05	0,2	0	0	0	0,04	0	0	30-may.-21	
294,5	0	0,3	2,5	0,5	0,2	0,5	0,3	1	0,8	0,6	0,2	0,3	0,5	0	0,03	0,03	0	0	0	0	0	0,2	0,3	0,45	0,05	0	0	0,05	0,2	0	0,05	0	0,02	0	0	31-may.-21	
294	0	0,07	1,75	0,28	2,8	0,5	0,08	1	0,5	0,5	0,3	0,3	0,5	0,05	0,03	0,03	0,05	0	0	0,2	0,08	0,2	0,3	0,45	0	0	0	0,05	0,2	0	0,05	0	0,01	0	0	1-jun.-	

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2021



RESERVA	DATOS CAMPAÑA RIEGO 2021																												Has.						
	VELILLA	VILLADANGOS	P.MO. ALTO	P.MO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHLONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE. GRANDE	Sra. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJOS		ALBA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS Prom.	TESTIGO
	962	6.000	17.354	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	0
	19,11	17,45	19,471	19,1	22,73	23,01	23,74	30,02	23,3	23,22	10,73	18,2	17,27	11,1	17,23	16,32	17,02	6,25	13,41	20,25	16,83	21,65	23,06	18,63	10,92	11,33	18,22	20,33	15,12	17,18	12,6	14,19	12,02	0	
	1,588	9,048	29,195	7,424	7,538	1,944	4,622	7,327	4,018	2,644	1,46	0,873	1,365	0,079	0,451	0,268	0,193	0,017	0,048	0,838	0,262	0,931	1,782	2,525	0,268	0,059	0,23	2,847	0,579	0,426	0,264	0,181	0,354	0	
	1651	1508	1682,3	1650	1964	1988	2051	2594	2013	2006	927,1	1572	1492	958,8	1488	1410	1471	540	1159	1750	1454	1870	1993	1610	943,1	979,2	1574	1756	1307	1484	1089	1226	1039	0	
293,6	0	0	1,5	0,2	2,8	0,5	0	1	0,5	0,5	0,3	0,3	0,5	0,05	0,03	0,03	0,03	0	0	0,2	0,08	0	0,3	0,45	0	0	0	0,07	0,1	0	0,05	0	0	0	0
293,1	0	0	1,5	0,2	2,8	0,5	0	1	0,5	0,5	0,3	0,3	0,5	0,01	0,03	0,03	0	0	0	0,2	0,08	0	0,4	0,45	0	0	0	0,07	0,1	0	0,03	0	0	0	0
292,6	0	0	1,5	0,45	1,2	0,1	0	1	0,3	0,4	0,3	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	0,1	0,02	0	0,45	0,45	0,08	0	0	0,05	0,1	0	0	0	0	0	0
292,5	0	0	1,5	0,5	1,2	0	0	1	0,3	0,4	0,3	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	0,1	0	0,23	0,45	0,45	0,05	0	0	0,05	0,1	0	0	0	0	0,04	0
292,4	0	0	1,5	0,5	1,2	0	0	1	0,3	0,4	0,3	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	0,1	0	0,2	0,35	0,45	0,05	0	0	0,05	0,1	0	0	0	0,13	0	0
292,3	0	0	1,5	0,5	1,2	0	0	1	0,3	0,4	0,3	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0,01	0,1	0	0,2	0,3	0,45	0,05	0	0	0,05	0,1	0	0	0	0,01	0	0
291,9	0	2,8	6	1	0,5	0	1,8	1,2	0,4	0,6	0,3	0	0	0	0,03	0,03	0,05	0	0	0,1	0	0,2	0,45	0,45	0	0	0	0,05	0,1	0,1	0	0,1	0,01	0	0
290,8	0,5	2,8	6	1	0,5	0	1,8	1,2	0,4	0,7	0,3	0	0	0	0,03	0,03	0,05	0	0	0,1	0	0	0,5	0,45	0	0	0	0,08	0,1	0,1	0	0,1	0,13	0	0
289,4	0,5	2,8	6	1	0,5	0	1,8	1,2	0,4	0,7	0,3	0	0	0	0,03	0,03	0,05	0	0	0,1	0	0,2	0,55	0,45	0	0	0	0,08	0,1	0,1	0	0	0,09	0	0
288	0,5	2	6	1,3	2,8	0,6	1,8	1,2	0,8	0,7	0,4	0,3	0,6	0,05	0,03	0,03	0	0,05	0	0,07	0,2	0,5	0,45	0,05	0	0	0,05	0	0,1	0,04	0	0,18	0	0	
286,2	0,5	2	6	1,3	2,8	0,6	1,8	1,2	0,8	0,6	0,4	0,3	0,6	0,05	0,03	0,03	0	0,05	0,07	0,2	0,35	0,45	0,05	0	0	0	0	0,1	0,05	0	0,23	0	0	0	
284,6	0,5	2	6	1,3	2,8	0,6	1,8	1,2	0,8	0,6	0,4	0,3	0,6	0,05	0,03	0,03	0	0	0	0,05	0,07	0,2	0,35	0,37	0,05	0	0	0	0	0	0,05	0	0,23	0	
282,8	0,08	0,65	4,5	1	2,8	0,6	0,72	1,2	0,8	0,6	0,4	0,3	0,6	0	0,03	0,03	0	0	0	0,05	0,07	0,2	0,35	0	0	0,03	0	0,1	0	0	0,05	0	0,12	0	
281,7	0	0,4	4,5	1	1,6	0	0,5	1,2	0,8	0,5	0,4	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0,2	0,07	0,2	0,4	0	0	0	0	0,1	0	0	0,05	0	0,11	0	
280,8	0	0,4	4,5	1	1,6	0	0,5	1,2	0,8	0,5	0,4	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0,2	0,07	0,2	0,32	0	0,05	0	0	0,1	0	0	0,05	0	0,02	0	
280,1	0	0,07	2,3	0,8	0,3	0	0,19	1,2	0,8	0,5	0,4	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0,2	0,07	0,05	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
279,9	0	0	0	0	0	0	0	1,2	0,5	0,3	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
280,4	0	0	0	0	0	0	0	1,2	0,5	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
280,7	0	0	0	0	0	0	0	1,2	0,5	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
281,1	0	0	0	0	0	0	0	1,2	0,5	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
281,5	0	0	0	0	0	0	0	1,2	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
281,9	0	0	0	0	0	0	0	1,2	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
282,4	0	0	0	0	0	0	0	1,2	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	0,02	0
282,7	0	0	0	1,8	0,6	0	0	2	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	
283	0	0	0	2,1	0,6	0	0	2	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,09	0		
283,1	0	0	0	2,1	0,6	0	0	2	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,12	0		
282,8	0	3,6	12	2,3	1	0	0	2	1,3	0,5	0,2	0	0	0	0,1	0,05	0	0	0	0,2	0	0,1	0	0	0,05	0	0	1,5	0	0,25	0	0,1	0,11	0	
281,3	0	3,6	12	2,3	1	0	0	2	1,3	0,5	0,2	0	0	0	0,1	0,05	0	0	0	0,2	0	0,1	0	0	0,05	0	0	1,5	0	0,25	0	0,1	0,07	0	
279,9	0,6	3,6	13	2,3	3,5	0	0,8	2	1,3	0,5	0,2	0	0	0	0,1	0,05	0	0	0	0,4	0,12	0,1	0	0	0,05	0	0,1	1,5	0	0,25	0	0,1	0,1	0	
277,9	0,6	3,6	13	2,3	3,5	0,3	0,8	2	1,3	0,5	0,2	0	0	0	0,1	0,05	0	0	0	0,4	0,12	0,1	0	0	0,05	0	0,14	1,5	0	0,18	0,1	0	0,04	0	
275,7	0,6	4	13,7	3,4	3,5	0,9	2,2	2	1,6	0,8	0,4	0,4	0,6	0,05	0,15	0,1	0,13	0	0,05	0,4	0,12	0,3	0,5	0,7	0,1	0	0,14	1,5	0	0,2	0,18	0,1	0,18	0	
273	0,6	4	14	3,8	3,5	0,9	2,2	2	1,6	0,8	0,4	0,4	0,6	0,05	0,15	0,1	0,13	0,05	0,05	0,4	0,12	0,3	0,5	0,7	0,1	0	0,14	1,5	0	0,2	0,18	0,1	0,23	0	
270,1	0,6	4	14	3,8	3,5	0,9	2,2	2	1,6	0,8	0,4	0,4	0,6	0,05	0,15	0,1	0,13	0,05	0,05	0,4	0,12	0,3	0,5	0,7	0,1	0	0,14	1,5	0	0,2	0,18	0,1	0,25	0	
267,3	0,7	4	11	2,3	3,5	0,9	2,2	2	1,6	0,9	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,15	0,1	0	0,05	0,4	0,12	0,4	0,6	1,25	0,18	0	0,14	1,5	0,3	0,2	0,18	0,1	0,1	0	
264,6	0,7	4	10	2,3	3,5	0,9	2,2	2	1,6	0,9	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,15	0,1	0	0,04	0,4	0,12	0,4	0,67	1,32	0,18	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,18	0,1	0,1	0	
262,1	0,7	4	10	2,3	3,5	0,9	2,2	2	1,6	0,9	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,15	0,1	0	0,04	0,4	0,12	0,4	0,7	1,32	0,18	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,18	0	0	0	
259,7	0,7	4	10	2,3	3,5	0,9	2,2	2	1,6	0,9	0,5	0,4	0,3	0,05	0,2	0,15	0,1	0	0,04	0,4	0,12	0,4	0,7	1,32	0,18	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,18	0,1	0,05	0	
257,2	0,7	4,2	11,15	3,6	2	0,9	2,2	2,3	1,2	1	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,15	0,1	0	0	0,4	0,12	0,4	0,85	1,3	0,18	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	
254,6	0,7	4,2	11,5	4	2	0,75	2,2	2,3	1,2	1	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,15	0,1	0	0	0,4	0,12	0,4	0,85	1,3	0,18	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2021



RESERVA	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESSES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE. GRANDE	Sta. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJO	ALBA	COMONTE	REGUERAS	SAT MESTAJAS	MESTAJAS Prom.	TESTIGO	Has.
		962	6.000	17.354	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
	19,11	17,45	19,471	19,1	22,73	23,01	23,74	30,02	23,3	23,22	10,73	18,2	17,27	11,1	17,23	16,32	17,02	6,25	13,41	20,25	16,83	21,65	23,06	18,63	10,92	11,33	18,22	20,33	15,12	17,18	12,6	14,19	12,02	0	Hm³
	1,588	9,048	29,195	7,424	7,538	1,944	4,622	7,327	4,018	2,644	1,46	0,873	1,365	0,079	0,451	0,268	0,193	0,017	0,048	0,838	0,262	0,931	1,782	2,525	0,268	0,059	0,23	2,847	0,579	0,426	0,264	0,181	0,354	0	m³/Ha
	1651	1508	1682,3	1650	1964	1988	2051	2594	2013	2006	927,1	1572	1492	958,8	1488	1410	1471	540	1159	1750	1454	1870	1993	1610	943,1	979,2	1574	1756	1307	1484	1089	1226	1039	0	
251,9	0,7	4,2	11,5	4	2	0,7	2,2	2,3	1,2	1	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0	0,4	0,12	0,4	0,85	1,3	0,18	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	11-jul.-21
249,5	0,7	4,1	11,5	2,6	1	0,7	2,2	2,4	1,2	0,9	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,4	0,75	1,3	0,2	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0	0	12-jul.-21
247	0,7	4,1	11,5	2,6	1	0,9	2,2	2,3	1,2	0,9	0,5	0,4	0,6	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,4	0,78	1,3	0,18	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	13-jul.-21
244,6	0,7	4,1	11,5	2,6	1	0,9	2,6	2	1,4	0,9	0,5	0,4	0,6	0,05	0,18	0,1	0,1	0	0	0,35	0,12	0,4	0,75	1,3	0,08	0,05	0,12	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	14-jul.-21
242,1	0,7	4,1	11,5	2,6	1	0,9	2,6	2	1,4	0,9	0,5	0,4	0,6	0	0,18	0,1	0,1	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,75	1,3	0,05	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	15-jul.-21
239,6	0,7	4,1	14	3,7	3,5	0,9	0,9	2,2	1,2	0,9	0,6	0,4	0,6	0	0,2	0,15	0,1	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,75	1,3	0,05	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	16-jul.-21
236,6	0,7	4,1	14	4	3,5	0,9	0	2,3	1,2	0,9	0,8	0,4	0,6	0	0,25	0,15	0,1	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,75	1,3	0,15	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	17-jul.-21
233,6	0,7	4,1	14	4	3,5	0,85	0	2,3	1,2	0,9	0,8	0,4	0,6	0	0,25	0,15	0,1	0	0,05	0,35	0,12	0,4	0,75	1,3	0,15	0,05	0,14	1,5	0,3	0,2	0,12	0,1	0,1	0	18-jul.-21
230,7																																			19-jul.-21