

DATOS CAMPAÑA RIEGO 2020

	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑÓN	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUELLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	Sta. COLOMBA	PENOSILLO	CANO 4 CONCEJO	ALIA	COMONTE	REGUERAS	MESTAJAS	TUSTIGO	Has.	
962	5.996	17.281	4.500	3.810	978	2.252	2.825	1.996	1.318	1.586	616	936	82	302	190	131	32	41	479	180	498	906	1.569	284	60	146	1.621	443	291	230	489	1.000	0		
39,397	39,326	33,441	35,089	40,244	47,546	45,404	42,513	43,036	41,275	28,121	37,5	35,897	39,756	32,119	36,895	41,145	43,175	37,073	41,962	41,778	31,205	41,28	36,546	30,845	41,667	36,096	34,3	31,377	41,924	33,174	26,074	0	0		
3,2746	20,373	49,931	13,643	13,248	4,0176	8,8344	10,377	7,4218	4,7002	3,8534	1,9958	2,903	0,2817	0,8381	0,6057	0,4657	0,1175	0,1313	1,7366	0,6497	1,3427	3,2314	4,9542	0,7569	0,216	0,4553	4,8038	1,201	1,0541	0,6592	1,1016	0	0		
3403,9	3397,8	2889,3	3031,7	3477,1	4108	3922,9	3673,1	3718,3	3566,1	2429,7	3240	3101,5	3434,9	2775,1	3187,7	3554,9	3730,3	3203,1	3625,6	3609,6	2696,1	3566,6	3157,5	2665	3600	3118,7	2963,5	2711	3622,3	2866,2	2252,8	0	0		
-2	-33,3	-85	-12,7	-40,8	-3,88	-30,6	-8,5	-20	-15,9	-2,4	-3,6	-3,7	-0,4	-0,36	-0,05	-0,4	0	0	-6,09	-1,08	-0,8	-4,8	-7,15	-0,3	0	-0,3	-2,1	-0,3	-0,9	-0,6	-0,3	0	0		
281	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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.-20
280,3	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	17-mar.-20
279,8	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	18-mar.-20
279,3	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	19-mar.-20
278,9	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	0	0	0	0	0	0	20-mar.-20
279	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	0	0	0	0	0	0	21-mar.-20
279,2	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	0	0	0	0	0	0	22-mar.-20
279,4	0	0	2,5	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	0	0	0	0	23-mar.-20
279,5	0	0,5	2,5	0,5	1,3	0	0	0	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24-mar.-20
279,9	0	0,5	2,5	0,5	2,8	0	0	0	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25-mar.-20
280,3	0	0,5	2,5	0,5	2,8	0	0	0	0,8	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26-mar.-20
280,7	0	0,9	2,5	0,5	2,8	0	0	0	0,8	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27-mar.-20
281,2	0	0,9	2,5	0,5	2,8	0	0	0	0,8	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28-mar.-20
281,5	0	0,9	2,5	0,5	2,8	0	0	0	0,8	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29-mar.-20
281,9	0	2	0	0	2,8	0	0	0	0,8	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30-mar.-20
282,3	0	2	0	0	1,5	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31-mar.-20
282,7	0	2	0	0	1,5	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1-abr.-20
283,2	0	2	0	0	0,3	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,07	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2-abr.-20
283,5	0	1,5	0	0	0,3	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,07	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3-abr.-20
283,8	0	1,5	0	0	0,3	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,07	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4-abr.-20
284,1	0	1,5	0	0	0,3	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,07	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5-abr.-20
284,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,07	0	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6-abr.-20
285,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	7-abr.-20
286	0	0	0	0	0	0,3	0	0	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	8-abr.-20
286,6	0	0	0	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	0	0	0	9-abr.-20
287,3	0	0	0	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	0	0	0	10-abr.-20
288,4	0	0	0	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	0	0	0	11-abr.-20
289,8	0	0	0	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	0	0	0	12-abr.-20
291,1	0	0	0	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	0	0	0	13-abr.-20
292,2	0	0	0	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	0	0	0	14-abr.-20
293,4	0	0	0	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	0	0	0	15-abr.-20
294,7	0	0	0	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	0	0	0	16-abr.-20
296,5	0	0	0	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	0	0	0	17-abr.-20
299,1	0	0	0	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	0	0	0	18-abr.-20
299,3	0	0	0	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	0	0	0	19-abr.-20
298,7	0	0	0	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	0	0	0	20-abr.-20
298,0	0	0	0	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	0	0	0	21-abr.-20
297,0	0	0	0	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	0	0	0	22-abr.-20
296	0	0	0	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	0	0	0	23-abr.-20
295,0	0	0	0	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	0	0	0	24-abr.-20
294,8	0	0	0	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	0	0	0	25-abr.-20
294,9	0	0	0	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	0	0	0	26-abr.-20

**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2020**

	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESAS	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUELLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE. GRANDE	Sra. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJO	ALUJA	COMONTE	REGUERAS	MESTAJAS	TUSTICO	Has.	
	962	5.996	17.281	4.500	3.810	978	2.252	2.825	1.996	1.318	1.586	616	936	82	302	190	131	32	41	479	180	498	906	1.569	284	60	146	1.621	443	291	230	489	1.000	0	
	39,397	39,326	33,441	35,089	40,244	47,546	45,404	42,513	43,036	41,275	28,121	37,5	35,897	39,756	32,119	36,895	41,145	43,175	37,073	41,962	41,778	31,205	41,28	36,546	30,845	41,667	36,096	34,3	31,377	41,924	33,174	26,074	0	0	
	3,2746	20,373	49,931	13,643	13,248	4,0176	8,8344	10,377	7,4218	4,7002	3,8534	1,9958	2,903	0,2817	0,8381	0,6057	0,4657	0,1175	0,1313	1,7366	0,6497	1,3427	3,2314	4,9542	0,7569	0,216	0,4553	4,8038	1,201	1,0541	0,6592	1,1016	0	0	
	3403,9	3397,8	2889,3	3031,7	3477,1	4108	3922,9	3673,1	3718,3	3566,1	2429,7	3240	3101,5	3434,9	2775,1	3187,7	3554,9	3203,1	3625,6	3609,6	2696,1	1,3427	3,2314	4,9542	0,7569	0,216	0,4553	4,8038	1,201	1,0541	0,6592	1,1016	0	0	
295,0	0	0	0	0	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	0	0	0
295,6	0	0	0	0	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	0	0	0
296,9	0	0	3	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	0	0	0	0	0
298,0	0	0	3	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	0	0	0	0	0
298,3	0	0	3	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	0	0	0	0	0
298,8	0	0	3	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	0	0	0	0	0
298,7	0	0	3	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	0	0	0	0	0
298,5	0	0	3	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	0	0	0	0	0
298,3	0	0	3	0,3	3	0	1,9	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
298	0	0	3	0,3	3	0	1,9	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,8	0	0	3	0,3	3	0	1,9	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,5	0	0	2,5	0,3	2	0	1,9	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,5	0	0	2,5	0,3	2	0	1,9	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,4	0	0	2,5	0,3	2	0	1,9	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,3	0	2	0	0	0,5	0	0,2	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,4	0	1,7	0	0	0,5	0	0,2	0,5	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,6	0	1,7	0	0	0,5	0	0,2	0,5	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297,9	0	1,7	0	0	0	0	0,2	0	0,8	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
298,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
298,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
298,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
298,8	0	0,5	3	0,3	0	0	0	0,8	0,6	0,3	0,6	0,55	0,05	0,05	0,05	0,05	0	0	0,06	0,1	0,1	0,25	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
298,6	0	0,5	3	0,3	0	0	1	0	0,8	0,6	0,3	0,6	0,55	0,05	0,05	0	0	0,06	0,1	0,1	0,25	0,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	0	0,5	3	0,3	0	0	1	0	0,8	0,6	0,3	0,5	0,5	0,05	0,05	0	0	0,06	0,1	0,1	0,25	0,05	0,05	0	0,05	0,35	0,05	0,15	0,1	0,05	0	0	0	0	
300	0	0,5	3	0,3	0	0	1	1,5	0,8	0,6	0,3	0,5	0,5	0,05	0,05	0	0	0,06	0,1	0,1	0,25	0,4	0,05	0	0,05	0,35	0,05	0,15	0,1	0,05	0	0	0	0	
299,9	0,5	1,7	3	1,1	0,2	0,97	1,2	1,5	0,8	0,7	0,3	0,4	0,4	0,05	0,04	0	0	0,25	0,17	0,1	0,25	0,4	0,05	0	0,05	0,35	0,05	0,15	0,1	0,05	0	0	0	0	
299,7	0,5	1,7	3	1,1	0,2	0,97	1,2	1,5	0,8	0,7	0,3	0,4	0,4	0,05	0,04	0	0	0,25	0,17	0,1	0,25	0,4	0,05	0	0,05	0,35	0,05	0,15	0,1	0,05	0	0	0	0	
299,5	0,5	1,7	3	1,1	0,2	0,97	1,2	1,5	0,8	0,7	0,3	0,3	0,4	0,05	0,04	0	0	0,25	0,17	0,1	0,25	0,4	0,05	0	0,05	0,35	0,05	0,15	0,1	0,05	0	0	0	0	
299,2	0,5	2,2	3	1,1	1,4	0,97	1,9	1,5	0,8	0,7	0,3	0,3	0,4	0,05	0,04	0	0	0,25	0,17	0,1	0,25	0,4	0,05	0	0,05	0,35	0,05	0,15	0,1	0,05	0	0	0	0	
298,8	0,5	2,2	3	1,1	3	0,8	1,9	1,5	0,8	0,7	0,3	0,2	0,55	0,05	0,05	0,1	0,05	0	0	0,25	0,05	0,08	0,4	0,7	0,15	0	0,04	0,15	0,1	0,15	0,05	0,05	0	0	
298,4	0	2,2	3	1,1	3	0,8	1,9	1,5	0,8	0,7	0,3	0,2	0,55	0,05	0,05	0,1	0,05	0	0	0,25	0,05	0,08	0,4	0,7	0,15	0	0,04	0,15	0,1	0,15	0,05	0,05	0	0	
298	0	1,8	3	1,1	3	0,8	1,9	1,5	0,8	0,7	0,3	0,2	0,6	0,05	0,05	0,05	0	0	0,25	0,05	0,08	0,4	0,7	0,15	0	0,04	0,15	0,1	0,05	0,05	0,05	0	0	0	
297,7	0	1,8	3	1,1	1,7	0,2	1,9	1,3	0,8	0,6	0,3	0,3	0,6	0,05	0,05	0,05	0	0	0,25	0	0,08	0,3	0,7	0,15	0	0,04	0,15	0,2	0,05	0,05	0,05	0	0	0	
297,3	0	1,8	3	1,1	1,3	0	1,9	1,3	0,8	0,6	0,3	0,3	0,6	0,05	0,05	0,05	0	0	0,25	0	0,08	0,3	0,7	0,15	0	0,04	0,15	0,2	0,05	0,05	0,05	0	0	0	
296,7	0	1,8	3	1,1	1,3	0	1,9	1,3	0,8	0,6	0,3	0,3	0,6	0,05	0,05	0,05	0	0	0	0	0,08	0,3	0,7	0,15	0	0,04	0,15	0,2	0,05	0,05	0,05	0	0	0	
296,2	0	0,8	3	1,1	1,3	0	1,4	1,3	0,8	0,6	0,3	0	0	0,05	0,05	0,05	0	0	0,05	0	0,08	0,3	0,7	0,15	0	0,04	0,15	0,2	0,05	0,05	0,05	0	0	0	
296,1	0	0,5	3	1,1	0,2	0	1,2	1	0,8	0,6	0,3	0	0	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,05	0	0,06	0,08	0,3	0,5	0,05	0	0,04	0,15	0,2	0,05	0,05	0,05	0	0	
296	0	0,5	3	1,1	0,2	0	1,2	1	0,8	0,6	0,3	0	0	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,05	0,1	0,06	0,1	0,3	0,5	0,05	0	0,04	0,15	0,2	0,05	0,05	0,05	0	0	
295,9	0	0,5	3	1,1	0,2	0	1,2	1	0,8	0,6	0,3	0	0	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,05	0,1	0,06	0,1	0,3	0,5	0,05	0	0,04	0,15	0,2	0,05	0,05	0,05	0	0	
295,6	0,5	2,6	4	0,8	0,2	0,65	1,5	1	0,8	0,7	0,3	0,3	0,5	0,05	0,05	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,3	0,4	0,05	0	0,04	0,15	0,2	0,04	0,05	0,05	0	0	0	
295,1	0,5	2,6	4	0,8	0,2	0,7	1,7	1	0,8	0,7	0,3	0,3	0,5	0,05	0,05	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,3	0,4	0,05	0	0									

**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2020**

	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑÓN	CARRIZO	VILLARES	MANGANESSES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVYONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	Sra. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJO	ALUJA	COMONTE	REGUERAS	MESTAJAS	TUSTICO	Has.	
	962	5,996	17,281	4,500	3,810	978	2,252	2,825	1,996	1,318	1,586	616	936	82	302	190	131	32	41	479	180	498	906	1,569	284	60	146	1,621	443	291	230	489	1,000	<b>Has.</b>	
	39,397	39,326	33,441	35,089	40,244	47,546	45,404	42,513	43,036	41,275	28,121	37,5	35,897	39,756	32,119	36,895	41,145	43,175	37,073	41,962	41,778	31,205	41,28	36,546	30,845	41,667	36,096	34,3	31,377	41,924	33,174	26,074	0	<b>Días al 1</b>	
	3,2746	20,373	49,931	13,643	13,248	4,0176	8,8344	10,377	7,4218	4,7002	3,8534	1,9958	2,903	0,2817	0,8381	0,6057	0,4657	0,1175	0,1313	1,7366	0,6497	1,3427	3,2314	4,9542	0,7569	0,216	0,4553	4,8038	1,201	1,0541	0,6592	1,1016	0	<b>Hm3</b>	
	3403,9	3397,8	2889,3	3031,7	3477,1	4108	3922,9	3673,1	3718,3	3566,1	2429,7	3240	3101,5	3434,9	2775,1	3187,7	3554,9	3730,3	3203,1	3625,6	3609,6	2696,1	3566,6	3157,5	2665	3600	3118,7	2963,5	2711	3622,3	2866,2	2252,8	0	<b>M3/ha</b>	
294,4	0,5	2,6	4	0,8	0,2	0,7	1,7	1	0,8	0,7	0,3	0,3	0,45	0,05	0,05	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,3	0,4	0,05	0	0,04	0,15	0,2	0,04	0,05	0,05	0	0	7-jun.-20	
293,4	0,5	2,3	3	0,8	1,5	0,7	1,7	1	0,8	0,7	0,3	0,3	0,4	0	0,05	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,3	0,4	0,05	0	0,04	0,15	0,2	0,04	0	0,05	0	0	8-jun.-20
292,2	0,5	2,3	3	0,8	3	0,7	1,7	0	0,8	0,6	0,3	0,3	0,35	0	0,05	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,4	0,4	0,05	0	0,04	0	0,2	0,04	0,05	0,05	0	0	9-jun.-20
291,6	0	2,3	3	0,8	3	0,65	0,75	0	0,8	0,6	0,3	0,3	0,35	0	0,05	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,4	0,4	0,05	0	0,04	0	0,2	0,04	0,05	0,05	0	0	10-jun.-20
290,9	0	1,2	3	0,8	3	0,65	0,2	0	0,8	0,6	0,3	0,3	0,35	0	0,05	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,4	0,4	0,05	0	0,04	0	0,2	0,04	0,05	0,05	0	0	11-jun.-20
290,7	0	1	2,7	1,1	1,5	0,7	0,2	0	0,8	0,6	0,3	0	0	0	0,08	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,45	0,4	0,04	0	0,04	0	0	0,04	0,05	0,05	0	0	12-jun.-20
289,9	0	1	2,7	1,1	1,5	0,7	0,2	0	0,8	0,6	0,3	0	0	0	0,08	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,45	0,4	0,04	0	0,04	0	0	0,04	0,05	0,05	0	0	13-jun.-20
289,5	0	1	2,7	1,1	1,5	0,7	0,2	0	0,8	0,6	0,3	0	0	0	0,08	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,35	0,4	0,04	0	0,04	0	0	0,04	0,05	0,05	0	0	14-jun.-20
289,1	0	1	2,7	1,1	1,2	0	1,9	0	0,8	0,6	0,3	0	0	0	0,07	0,08	0,05	0	0	0,25	0,06	0,2	0,35	0,4	0,04	0	0,04	0,2	0	0,04	0,05	0,05	0	0	15-jun.-20
288,6	0,5	2,6	4	1,1	1,2	0	1,9	1,2	1,2	0,6	0,3	0	0	0,05	0,07	0,08	0,05	0	0,04	0,25	0,1	0,15	0,55	0,4	0,04	0	0,04	0,2	0	0,03	0,05	0,05	0	0	16-jun.-20
287,8	0,5	2,6	4	1,1	1,2	0	1,9	1,2	1,2	0,6	0,3	0	0	0,05	0,07	0,08	0,05	0	0,04	0,25	0,1	0	0,55	0,4	0,04	0	0,04	0,2	0	0,03	0,05	0,05	0	0	17-jun.-20
287	0,5	2,6	4	1,1	2,7	0	0,4	1,2	1,2	0,6	0,3	0	0	0,05	0,07	0,08	0,05	0	0,04	0,25	0,1	0	0,55	0,4	0,04	0	0,04	0,2	0	0,03	0,05	0,05	0	0	18-jun.-20
285,9	0,5	2,2	7,5	1,7	2,7	0	0,4	1,2	1	0,8	0,3	0	0,6	0,05	0,05	0,08	0,05	0	0	0,4	0,15	0,25	0,5	0,4	0,04	0	0,04	0,2	0	0,03	0,18	0,05	0	0	19-jun.-20
284,3	0,5	2,2	7,5	1,7	2,7	0	0,4	1,2	1	0,8	0,3	0	0,6	0,05	0,05	0,08	0,05	0	0	0,4	0,15	0,25	0,5	0,4	0,04	0	0,04	0,2	0	0,03	0,18	0,05	0	0	20-jun.-20
282,8	0,5	2,2	7,5	1,7	2,7	0	0,4	1,2	1	0,8	0,3	0	0,6	0,05	0,05	0,08	0,05	0	0	0,4	0,15	0,25	0,5	0,4	0,04	0	0,04	0,2	0	0,03	0,18	0,05	0	0	21-jun.-20
281,2	0,6	2,8	7	1,7	2,7	0	<b>2,3</b>	1,5	1,2	0,9	0,4	0,4	0,6	0,05	0,15	0,1	0,1	<b>0,1</b>	0,04	0,4	0,16	0,25	0,55	1,5	0,15	0	0,12	0,6	0	0,03	0,18	0,1	0	0	22-jun.-20
279,2	0,6	2,8	7	1,7	2,7	0	<b>2,3</b>	1,5	1,2	0,9	0,4	0,4	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	<b>0,1</b>	0,04	0,4	0,16	0,25	0,65	1,5	0,15	0	0,12	1,5	0	0,03	0,18	0,1	0	0	23-jun.-20
277,2	0,6	3,6	7,5	1,7	2,7	<b>1</b>	<b>2,3</b>	1,5	1,2	0,9	0,4	0,4	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	<b>0,1</b>	0,04	0,4	0,16	0,25	0,65	1,5	0,15	0,04	0,12	1,5	0	0,25	0,18	0,1	0	0	24-jun.-20
275,3	0,6	3,6	7,5	1,7	2,7	<b>1</b>	<b>2,3</b>	2	1,2	0,9	0,4	0,4	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,4	0,16	0,25	0,3	1,5	0,15	0,04	0,12	1,5	0	0,25	0,18	0,25	0	0	25-jun.-20
272,8	0,6	4	11,7	2,45	2,7	0,95	0,84	2	1,7	1	0,6	0,5	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,16	0,25	0,7	1,5	0,2	0,04	0,12	1,5	0	0,25	0,18	0,3	0	0	26-jun.-20
270,2	0,6	4	11,7	2,7	2,7	0,85	0,35	2	1,8	1	0,6	0,5	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0	0,16	0,25	0,7	1,5	0,2	0,04	0,12	1,5	0	0,25	0,18	0,3	0	0	27-jun.-20
267,6	0,6	4	11,7	2,7	2,7	0,85	0,35	2	1,8	1	0,6	0,5	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,16	0,25	0,7	1,5	0,2	0,04	0,12	1,5	0	0,25	0,18	0,3	0	0	28-jun.-20
265	0,7	4,4	7,3	2,1	2,5	0,95	<b>2,5</b>	2,2	1,8	0,9	0,6	0,5	0,6	0,08	0,18	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,65	1	0,18	0,05	0,14	1,5	0	0,25	0,12	0,3	0	0	29-jun.-20
262,8	0,7	4,4	7,3	2,1	2,5	0,9	<b>2,5</b>	2,2	1,8	0,9	0,6	0,5	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,65	1	0,18	0,05	0,14	1,5	0,25	0,25	0,12	0,3	0	0	30-jun.-20
260,8	0,7	4,4	7,3	2,1	2,5	<b>1</b>	<b>2,5</b>	2,2	1,8	0,9	0,6	0,5	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,65	1	0,18	0,05	0,14	1,5	0,25	0,25	0,12	0,3	0	0	1-jul.-20
258,6	0,7	4,4	7,3	2,1	2,5	0,9	<b>2,5</b>	2,2	1,7	0,9	0,8	0,5	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,1	0,3	0,7	1	0,18	0,05	0,14	1,4	0,25	0,25	0,12	0,3	0	0	2-jul.-20
256,5	0,6	4,1	9	3	2,5	0,9	0,78	2,2	1,2	0,9	0,8	0,5	0,6	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	0,6	0,18	<b>0,06</b>	0,14	0,4	0,25	0,25	0,12	0,25	0	0	3-jul.-20
254,1	0,6	4,1	9,7	3,3	2,5	0,85	0,2	2,2	1,2	0,9	0,8	0,5	0,6	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	0,6	0,18	<b>0,06</b>	0,05	0,4	0,25	0,25	0,12	0,25	0	0	4-jul.-20
251,7	0,6	4,1	9,7	3,3	2,5	0,75	0,2	2,2	1,2	0,9	0,8	0,5	0,6	0	0,15	0,1	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	0,8	0,18	<b>0,06</b>	0,05	0,4	0,25	0,25	0,12	0,25	0	0	5-jul.-20
249,6	0,7	4,1	8,1	2,3	2,5	0,8	<b>2,5</b>	2,2	1,3	0,9	0,8	0,1	0,6	0,08	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,35	0,12	0,3	0,7	1,25	0,18	<b>0,06</b>	0,05	0,4	0,25	0,25	0,12	0,25	0	0	6-jul.-20
247	0,7	4,1	9	2,3	2,5	0,95	<b>2,5</b>	2,2	1,3	0,9	0,8	0,1	0,6	0,08	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,35	0,12	0,3	0,7	1,25	0,18	<b>0,06</b>	0,05	1,5	0,25	0,25	0,12	0,25	0	0	7-jul.-20
244,3	0,7	4,1	8	2,3	2,5	0,95	<b>2,5</b>	2,2	1,3	0,9	0,8	0,1	0,6	0,08	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,35	0,12	0,3	0,7	1,25	0,18	<b>0,06</b>	0,05	1,5	0,25	0,25	0,12	0,25	0	0	8-jul.-20
241,8	0,7	4,1	13,5	2,3	2,5	0,95	1,3	2,2	1,3	0,5	0,8	0,1	0,6	0,08	0,2	0,12	0,1	0	0,04	0,35	0,12	0,3	0,45	1,25	0,1	<b>0,06</b>	0,05	1,5	0,35	<b>0,3</b>	0,12	0,25	0	0	9-jul.-20
238,9	0,7	4,3	14,3	3,4	2,3	0,9	0	2,2	1,5	0,2	0,8	0,6	0,7	0,08	0,2	0,12	0,1	<b>0,1</b>	0,04	0,35	0,12	0,05	0,25	0,9	0,12	<b>0,06</b>	0,05	1,35	0,35	<b>0,3</b>	0,12	0,25	0	0	10-jul.-20
235,9	0,7	4,3	14,3	3,7	2,3	0,85	0	2,2	1,5	0,2	0,8	0,6	0,7	0,08	0,2	0,12	0,1	<b>0,1</b>	0,04	0,35	0,12	0,05	0,25	0,9	0,12	<b>0,06</b>	0								

**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2020**

RESERVA	COMUNIDADES DE RIEGO																												Has.						
	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑÓN	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	Sra. GRANDE	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJO	ALUJA		COMONTE	REGUERAS	MESTAJAS	TESTIGO		
	962	5.996	17.281	4.500	3.810	978	2.252	2.825	1.996	1.318	1.586	616	936	82	302	190	131	32	41	479	180	498	906	1.569	284	60	146	1.621	443	291	230	489	1.000	Días al 1	
	39,397	39,326	33,441	35,089	40,244	47,546	45,404	42,513	43,036	41,275	28,121	37,5	35,897	39,756	32,119	36,895	41,145	43,175	37,073	41,962	41,778	31,205	41,28	36,546	30,845	41,667	36,096	34,3	31,377	41,924	33,174	26,074	0	Hm3	
	3,2746	20,373	49,931	13,643	13,248	4,0176	8,8344	10,377	7,4218	4,7002	3,8534	1,9958	2,903	0,2817	0,8381	0,6057	0,4657	0,1175	0,1313	1,7366	0,6497	1,3427	3,2314	4,9542	0,7569	0,216	0,4553	4,8038	1,201	1,0541	0,6592	1,1016	0	M3/Ha	
	3403,9	3397,8	2889,3	3031,7	3477,1	4108	3922,9	3673,1	3718,3	3566,1	2429,7	3240	3101,5	3434,9	2775,1	3187,7	3554,9	3730,3	3203,1	3625,6	3609,6	2696,1	3566,6	3157,5	2665	3600	3118,7	2963,5	2711	3622,3	2866,2	2252,8	0		
218,7	0,7	4	14,2	3,8	2,5	1,1	0	2,1	1,2	0,9	0,9	0,6	0,7	0	0,2	0,12	0,1	0,1	0	0,3	0,12	0,25	0,5	0,85	0	0,06	0,08	0,15	0,25	0,24	0,12	0,25	0	18-jul.-20	
215,9	0,7	4	14,2	3,8	2,5	1	0	2,1	1,2	0,9	0,9	0,6	0,7	0	0,2	0,12	0,1	0,1	0	0,3	0,12	0,25	0,45	0,85	0,12	0,06	0,04	0,3	0,25	0,24	0,12	0,25	0	19-jul.-20	
213,1	0,7	4	9	2,6	2,5	0,9	2,6	2,1	1,4	0,9	0,9	0	0	0,06	0,25	0,12	0,1	0,1	0	0,3	0,12	0,3	0,7	1,1	0,12	0,06	0,04	0,3	0,25	0,25	0,12	0,25	0	20-jul.-20	
210,5	0,7	4	10,35	2,6	2,5	0,9	2,6	2,1	1,4	0,9	0,9	0	0	0,05	0,25	0,12	0,1	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	1,1	0,2	0,06	0,04	1,6	0,3	0,25	0,12	0,25	0	21-jul.-20	
207,8	0,7	4	11,9	2,6	2,5	1	2,6	2,1	1,4	0,9	0,9	0	0	0,05	0,25	0,12	0,1	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,65	1,1	0,2	0,06	0,04	1,5	0,3	0,25	0,12	0,25	0	22-jul.-20	
205,1	0,7	4	12	2,6	2,5	1	2,6	2,1	1,4	0,9	0,9	0	0	0,05	0,25	0,12	0,1	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,65	0,9	0,2	0,06	0,04	1,5	0,3	0,2	0,12	0,25	0	23-jul.-20	
202,3	0,7	4,1	14,3	3,4	2,3	1	1	2,1	1,4	0,9	0,9	0,6	0,7	0,05	0,15	0,12	0,06	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,6	0,7	0,2	0,06	0,1	1,5	0,28	0,19	0,12	0,25	0	24-jul.-20	
199,2	0,7	4,1	14,3	3,7	2,3	1	0,2	2,1	1,4	0,9	0,9	0,6	0,7	0,05	0,15	0,12	0,06	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,7	0,65	0,15	0,06	0,14	1,5	0,28	0,19	0,12	0,25	0	25-jul.-20	
196,1	0,7	4,1	14,3	3,7	2,3	1	0,2	2,1	1,4	0,9	0,9	0,6	0,7	0,05	0,15	0,12	0,06	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,7	0,65	0,12	0,06	0,14	1,5	0,28	0,19	0,12	0,25	0	26-jul.-20	
193,2	0,7	4,1	10,5	2,4	2	1	2,6	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0,05	0,15	0,12	0,06	0,1	0,04	0,3	0,12	0,3	0,7	0,65	0,08	0,06	0,14	1,5	0,28	0,2	0,12	0,25	0	27-jul.-20	
190,7	0,7	4,1	8,5	2,4	2	0	2,6	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0,05	0,15	0,12	0,06	0,1	0,04	0,3	0,12	0,3	0,6	0,9	0,08	0,06	0,14	1,5	0,28	0,25	0,12	0,25	0	28-jul.-20	
188,2	0,7	4,1	9,8	2,7	2	0	2,45	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0	0,2	0,12	0,06	0,04	0,04	0,3	0,12	0,3	0,6	0,9	0,08	0,06	0,14	1,5	0,25	0,25	0,12	0,25	0	29-jul.-20	
185,5	0,7	4,1	10,5	2,8	2	0	2,4	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0	0,2	0,12	0,06	0,04	0,04	0,3	0,12	0,3	0,65	1	0,15	0,06	0,14	1,25	0,25	0,25	0,12	0,25	0	30-jul.-20	
182,9	0,8	4,4	12,4	3,6	2,4	0,8	0,8	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0	0,2	0,12	0,06	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	0,9	0,15	0,06	0,04	0,05	0,3	0,25	0,12	0,25	0	31-jul.-20	
180	0,8	4,4	13	3,8	2,4	0,8	0	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0	0,2	0,12	0,06	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	0,9	0,15	0,06	0,04	0,05	0,3	0,25	0,12	0,25	0	1-ago.-20	
177,1	0,8	4,4	13	3,8	2,4	0,8	0	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0	0,2	0,12	0,06	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	0,9	0,15	0,06	0,04	0,05	0,3	0,25	0,12	0,25	0	2-ago.-20	
174,2	0,8	4,4	10	3,8	2,4	0,9	2,4	2,1	1,2	0,8	0,9	0,6	0,7	0,05	0,2	0,12	0,06	0	0	0,3	0,12	0,3	0,7	0,9	0,15	0,06	0,04	0,3	0,3	0,25	0,12	0,25	0	3-ago.-20	
171,4	0,8	4,1	10	2,9	2,4	0,85	2,4	2,1	1,4	0,8	0,9	0	0	0,05	0,2	0,12	0,06	0	0	0,3	0,12	0,3	0,65	0,58	0,15	0,06	0,04	1,5	0,3	0,22	0,12	0,25	0	4-ago.-20	
168,8	0,8	4,1	10	2,9	2,4	0,85	2,4	2,1	1,4	0,8	0,9	0	0	0,05	0,2	0,12	0,06	0	0	0	0,12	0,3	0,65	0,58	0,15	0,06	0,04	1,5	0,3	0,22	0,12	0,25	0	5-ago.-20	
166,2	0,8	4,1	10	2,9	2,4	0,8	2,4	2,1	1,4	0,8	0,9	0	0	0,05	0,2	0,12	0,06	0	0,04	0,3	0,12	0,3	0,65	0,58	0,15	0,06	0,04	1,5	0,3	0,22	0,12	0,25	0	6-ago.-20	
163,4																																			7-ago.-20

