

**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2019**

	VEHICULA	WIL-LADANGOS	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	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE. GRANDE	Sta. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJO	ALLIA	COMONTE	REGUERAS	MESTAJAS	TESTIGO	Has.
47,349	47,065	48,443	42,178	51,496	52,301	46,861	43,646	50	47,951	45,208	36,899	39,156	47,195	39,437	42,526	50,153	58,413	61,707	51,608	52,944	45,12	51,247	47,642	40,563	51,333	49,658	44,127	40,181	47,285	43,739	42,924	0	<b>Dias al 1</b>	
3,9355	24,382	72,33	16,399	16,952	4,4194	9,1178	10,653	8,6227	5,4605	6,1949	1,9639	3,1666	0,3344	1,029	0,6981	0,5676	0,159	0,2186	2,1358	0,8234	1,9414	4,0116	6,4584	0,9953	0,2661	0,6264	6,1802	1,5379	1,1889	0,8692	1,8135	0	<b>Hm3</b>	
4091	4066,4	4185,5	3644,2	4449,3	4518,8	4048,8	3771	4320	4143	3906	3188,1	3383,1	4077,7	3407,4	3674,3	4333,2	5046,9	4458,9	4574,4	3898,4	4427,8	4116,3	3504,7	4435,2	4290,4	3812,6	3471,6	4085,4	3779,1	3708,7	0	<b>M3/Ha</b>		
-7,5	-55,8	-163	-21	-59,2	-10	-47	-28	-27,3	-24,9	-3,5	-1,1	-4,9	-0,64	-0,7	-0,67	-1,05	-0,33	-1,26	-8,4	-5,49	-11,3	-12,1	-24,4	-0,7	0	-0,85	-15,3	0	-2,45	-2,65	-12,7	0	24-mar.-19	
0	0,5	4	0,3	1,5	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,24	0	25-mar.-19	
0	0,5	4	0,3	1,5	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,24	0	26-mar.-19	
0	0,5	4	0,3	1,5	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,24	0	27-mar.-19	
0	0,5	4	0,3	1,5	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,24	0	28-mar.-19	
0	1,6	3	0,3	3	0	0,5	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,24	0	29-mar.-19	
0	1,6	3	0,3	3	0	0,5	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,24	0	30-mar.-19	
0	1,6	3	0,3	3	0	0,5	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0	0,05	0,24	0	31-mar.-19	
0,5	2	4	0,3	2	0	0,5	0	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	1-abr.-19	
0,5	2	4	0,3	2	0	0,5	0	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	2-abr.-19	
0,5	2	4	0,3	1	0	0,5	0	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	3-abr.-19	
0,5	2	4	0,3	1	0	0,5	0	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	4-abr.-19	
0,5	1	0	0	0,5	0,3	0,5	0,5	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	5-abr.-19	
0,5	1	0	0	0,5	0,3	0,5	0,5	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	6-abr.-19	
0,5	1	0	0	0,5	0,3	0,5	0,5	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	7-abr.-19	
0,5	1	0	0	0,5	0,3	0,5	0,5	0,7	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	8-abr.-19	
0	1	0	0	0,3	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	9-abr.-19	
0	1	0	0	0,3	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	10-abr.-19	
0	1	0	0	0,3	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	11-abr.-19	
0	0,5	3	0,3	0,5	0	0,5	1	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	12-abr.-19	
0	0,5	3	0,3	0,5	0	0,5	1	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	13-abr.-19	
0	0,5	3	0,3	0,5	0	0,5	1	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	14-abr.-19	
0	0,5	3	0,3	0,5	0	0,5	1	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0,15	0,1	0,2	0,2	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	15-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	16-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	17-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	18-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	19-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	20-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	21-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	22-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	23-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0	0,05	0,05	0,24	0	24-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,5	1	0,4	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	25-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,8	1	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	26-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,8	1	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	27-abr.-19	
0	0	3	0,3	0,3	0	0,8	1	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,15	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	28-abr.-19	
0	0	3	0,3	2,5	0	1,6	1	0,4	0,5	0	0	0	0	0	0,05	0	0,04	0,15	0,15	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	29-abr.-19	
0	2,5	3	0,3	2,5	0	1,6	1	0,7	0,7	0	0	0	0	0	0,05	0	0,04	0,15	0,15	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	30-abr.-19	
0	2,5	3	0,3	2,5	0	1,6	1	0,7	0,7	0	0	0	0	0	0,05	0	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0	0	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	1-may.-19	
0	2,5	4	0,7	2,5	0	1,8	0	0,7	0,7	0	0	0	0	0	0,05	0	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0	0	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	2-may.-19	
0	2,5	4,5	1	2,5	0,8	1,8	0	1	0,8	0	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	3-may.-19	



**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2019**

P.O.  
20

	VEJILLA DE ANAJOA	VEJILLADANGOS	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	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	Sra. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJO	ALUJA	COMONTE	REGUERAS	MESTAJAS	TESTIGO	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	4709	180	498	906	1.569	284	60	146	1.621	443	291	230	489	1.000	
47,349	47,065	48,443	42,178	51,496	52,301	46,861	43,646	50	47,951	45,208	36,899	39,156	47,195	39,437	42,526	50,153	58,413	61,707	51,608	52,944	45,12	51,247	47,642	40,563	51,333	49,658	44,127	40,181	47,285	43,739	42,924	0	
3,9355	24,382	72,33	16,399	16,952	4,4194	9,1178	10,653	8,6227	5,4605	6,1949	1,9639	3,1666	0,3344	1,029	0,6981	0,5676	0,159	0,2186	2,1358	0,8234	1,9414	4,0116	6,4584	0,9953	0,2661	0,6264	6,1802	1,5379	1,1889	0,8692	1,8135	0	
4091	4066,4	4185,5	3644,2	4449,3	4518,8	4048,8	3771	4320	4143	3906	3188,1	3383,1	4077,7	3407,4	3674,3	4333,2	5046,9	5331,5	4458,9	4574,4	3898,4	4427,8	4116,3	3504,7	4435,2	4290,4	3812,6	3471,6	4085,4	3779,1	3708,7	0	
0	2,5	4,5	1	2,5	0,8	1,8	0	1	0,8	0	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0	2,5	4,5	1	2,5	0,8	1,8	0	1	0,8	0	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0	2,5	4,5	1	0,8	0,8	1,8	0	1	0,8	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	1,5	4	0,5	0,4	0,8	1,8	0	0,5	0,6	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	1,5	4	0,5	0,4	0,8	1,8	0	0,5	0,6	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	1	4	0,5	0,4	0,8	1,5	0	0,5	0,6	0	0	0	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	0,7	4	0,5	0	0,8	1,5	0	0,5	0,6	0,5	0,2	0,7	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	0,7	4	0,5	0	0,8	1,5	0	0,5	0,6	0,5	0,2	0,7	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	0,7	4	0,5	0	0,8	1,5	0	0,5	0,6	0,5	0,2	0,7	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	0,7	4	0,5	0	0,8	1,5	0	0,5	0,6	0,5	0,2	0,7	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0,5	0,7	3,5	1	1,5	0,8	1,5	0	0,5	0,6	0,5	0,2	0,7	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	0,04	0,15	0,15	0,25	0,4	0,6	0,07	0	0,05	0,6	0	0,05	0,05	0,24	0	
0	2,5	3,5	1	2,8	0	1,5	1,5	1	0,6	0,5	0,1	0,7	0,08	0,05	0,04	0,1	0	0,04	0,3	0,08	0,2	0,33	0,6	0,07	0	0,05	0,97	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,5	3,5	1	2,8	0	1,5	1,5	1	0,6	0,5	0,1	0,7	0,08	0,05	0,04	0,1	0	0,04	0,3	0,08	0,2	0,33	0,6	0,07	0	0,05	0,97	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,5	5	1	2,8	0	1,5	1,5	1	0,6	0,5	0,1	0,7	0,08	0,05	0,04	0,1	0	0,04	0,3	0,08	0,2	0,33	0,6	0,07	0	0,05	0,97	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,7	5	0,7	2,5	0	0	1,5	1	0,6	0,5	0,1	0,5	0,05	0,05	0,04	0,1	0	0,04	0,3	0,08	0,2	0,45	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,7	5	0,7	2,5	0	0	1,5	1	0,6	0,5	0,1	0,5	0,05	0,05	0,04	0,1	0	0,04	0,3	0,08	0,2	0,45	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,7	5	0,7	2,5	0	0	1,5	1	0,6	0,5	0,1	0,5	0,05	0,05	0,04	0,1	0	0,04	0,3	0,08	0,2	0,45	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	0,8	3,5	0,7	1	0	0	1,5	1	0,6	0,5	0,1	0,5	0,05	0,05	0,04	0,1	0	0,04	0,3	0,08	0,2	0,45	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,6	3,5	0,5	0,3	0,9	0	1,2	0,5	0,6	0,5	0,2	0,5	0,05	0,05	0,04	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,2	0,4	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,6	3,5	0,5	0,3	0,9	0	1,2	0,5	0,6	0,5	0,2	0,5	0,05	0,05	0,04	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,2	0,4	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,6	3,5	0,5	0,3	0,9	0	1,2	0,5	0,6	0,5	0,2	0,5	0,05	0,05	0,04	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,2	0,4	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,6	4	1	0	0,7	1,8	1	0,5	0,6	0,5	0,3	0,5	0,05	0,05	0,04	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,2	0,4	0,65	0,09	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,6	4	1	0	0,7	1,8	1	0,5	0,6	0,5	0,3	0,5	0,05	0,05	0,04	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,2	0,4	0,65	0	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,6	4	1	0	0,7	1,8	1	0,5	0,6	0,5	0,3	0,5	0,05	0,05	0,04	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,2	0,4	0	0,12	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0	0,6	5	1	2,8	0,5	1,8	1	1	0,6	0,5	0,3	0,5	0,05	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	0,3	0,12	0,2	0,4	0	0,12	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0	0,6	5	1	2,8	0,5	1,8	1	1	0,6	0,5	0	0	0,05	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	0,3	0,12	0,2	0,4	0,55	0,12	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,7	5	1	2,8	0,5	1,8	1	1	0,6	0,5	0	0	0,05	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	0,3	0,12	0,2	0,4	0,55	0,12	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,7	5	1	2,8	0,9	1,8	1	1	0,6	0,5	0	0	0,05	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	0,3	0,12	0,2	0,48	0,55	0,12	0	0,05	0,06	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,7	6	1,3	2	0,65	0	1	1	0,6	0,5	0,3	0,5	0,05	0,05	0,08	0,05	0,04	0	0,2	0,15	0,2	0,48	0,55	0,12	0	0,05	0,5	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0	2,7	6	1,3	2	0,65	0	1	1	0,6	0,5	0,3	0,5	0,05	0,05	0,08	0,05	0,04	0	0,2	0,15	0,2	0,48	0,55	0,12	0	0,05	0,5	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0	2	5	1,5	0,5	0,65	1,8	1	0,5	0,6	1	0	0	0,04	0,05	0,08	0,05	0,04	0	0,08	0,15	0,25	0,48	0,55	0,12	0	0,05	0,5	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	2	5	1,5	0,5	0,65	1,8	1	0,5	0,6	1	0	0	0,04	0,05	0,08	0,05	0,04	0	0,08	0,15	0,25	0,48	0,55	0,12	0	0,05	0,5	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,8	5	1,5	0,5	0,65	1,8	1	0,5	0,6	1	0	0	0,04	0,05	0,08	0,05	0,04	0	0,08	0,15	0,25	0,48	0,55	0,12	0	0,05	0,5	0,3	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	0,8	5	1,5	0,5	0,65	1,8	1	0,5	0,6	1	0	0	0,04	0,05	0,08	0,05	0,04	0	0,08	0,15	0,25	0,48	0,55	0,12	0,05	0,05	0,36	0	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	1,2	5	1,1	0,4	0,25	0	1	0,8	0,6	1	0,3	0,5	0,04	0,1	0,08	0,05	0,04	0	0,1	0,15	0,25	0,48	0,45	0,12	0,05	0,05	0,36	0	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	1,2	5	1,1	0,4	0	0	1	0,8	0,6	1	0,3	0,5	0,04	0,1	0,08	0,05	0,04	0	0,1	0,15	0,25	0,48	0,45	0,12	0,05	0,05	0,36	0	0,1	0,05	0,24	0	
0,5	1,2	5	1,1	0,4	0	0	1	0,8	0,6	1	0,3	0,5	0,04	0,05	0,08	0,05	0,04	0	0,1	0,15	0,25	0,48	0,45	0,12	0,05	0,05	0	0	0,1	0,05	0,24	0	
0,4	1,2	6	1,1	2,8	0,8	1,6	1	1	0,6	1	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,05	0	0	0,3	0,15	0,2	0,55	0,45	0,12	0,05	0,05	0	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	1,2	6	1,5	2,8	0,8	1,6	1	1	0,6	1	0,05	0	0,04	0,05	0,08	0,05	0	0	0,3	0,15	0,2	0,55	0,45	0,12	0,05	0,05	0	0	0,1	0,05	0,24	0	
0	1,2	6	1,5	2,8	0,8																												



**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2019**

	MEJADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AVIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	Sra. COLOMBA	PENOSILLO	CAÑO 4 CONCEJO	ALJIBA	COMONTE	REGUERAS	NIESTAJAS	TESTIGO	Has.		
382	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		
47,349	47,065	48,443	42,178	51,496	52,301	46,861	43,646	50	47,951	45,208	36,899	39,156	47,195	39,437	42,526	50,153	61,707	51,609	52,944	45,12	51,247	47,642	40,583	51,333	49,658	44,127	40,181	47,285	43,739	42,924	0			
3,9355	24,382	72,33	16,399	16,952	4,4194	9,1178	10,653	8,6227	5,4605	6,1949	1,9639	3,1666	0,3344	1,029	0,6981	0,5676	0,159	0,2186	2,1358	0,8234	1,9414	4,0116	6,4584	0,9953	0,2661	0,6264	6,1802	1,5379	1,1889	0,8692	1,8135	0		
4091	4066,4	4185,5	3644,2	4449,3	4518,8	4048,8	3771	4320	4143	3906	3188,1	3383,1	4077,7	3407,4	3674,3	4333,2	5046,9	5331,5	4458,9	4574,4	3698,4	4427,8	4116,3	3504,7	4435,2	4290,4	3812,6	3471,6	4085,4	3779,1	3708,7	0		
0	3	7	1,8	2,5	0,8	0,4	1,5	1	0,6	1	0,3	0,5	0,04	0,05	0,08	0,05	0	0,04	0,2	0,1	0,25	0,5	0,45	0,12	0,05	0,05	0,45	0	0,1	0,05	0,2	0	14-jun.-19	
0	3	7	1,8	2,5	0,8	0	1,5	1	0,6	1	0,3	0,5	0,04	0,05	0,05	0,05	0	0,04	0,2	0,1	0,25	0,5	0,45	0,12	0,05	0,05	0,45	0	0,1	0,05	0,2	0	15-jun.-19	
0	3	7	1,8	2,5	0,8	0	1,5	1	0,6	1	0,3	0,5	0,04	0,05	0,05	0,05	0	0	0,2	0,1	0,25	0,5	0,45	0,12	0,05	0,05	0,45	0	0	0,05	0,2	0	16-jun.-19	
0,5	3	10	1,8	2,7	0	2	2	1,3	0,8	1	0,05	0	0,04	0,07	0,1	0,05	0	0	0,3	0,15	0,25	0,5	0,45	0,12	0,05	0,13	1,4	0	0	0,05	0,2	0	17-jun.-19	
0,5	3	10	1,8	2,7	0	2	2	1,3	0,8	1	0,3	0,7	0,04	0,1	0,1	0,05	0	0	0,4	0,15	0,25	0,3	0,5	0,12	0,05	0,13	1,5	0	0	0,1	0,25	0	18-jun.-19	
0,5	3	10,7	1,8	2,7	0	2	2	1,3	0,8	1	0,3	0,65	0,04	0,1	0,1	0,05	0	0,04	0,4	0,15	0	0,55	0,45	0,12	0	0,13	1,5	0	0	0,18	0,25	0	19-jun.-19	
0,5	3	11	1,8	2,7	0	2	2	1,3	0,8	1	0,3	0,65	0,04	0,1	0,1	0,05	0	0,04	0,4	0,15	0	0,55	0,45	0,12	0	0,13	1,5	0	0	0,18	0,25	0	20-jun.-19	
0,5	4,2	13,5	3	3,2	0	0	2	1,3	0,8	1	0,3	0,65	0,04	0,1	0,1	0,05	0	0,04	0,35	0,15	0,3	0,7	0,5	0,12	0	0,13	1,5	0	0	0,18	0,25	0	21-jun.-19	
0,5	4,2	13,5	3	3,2	0	0	2	1,3	0,8	1	0,3	0,65	0,04	0,1	0,1	0,05	0	0,04	0,35	0,15	0,3	0,5	0,85	0,12	0	0,13	1,5	0	0	0,18	0,25	0	22-jun.-19	
0,5	4,2	13,5	3	3,2	0	0	0	1,3	0,8	1	0,3	0,65	0,04	0,1	0,1	0,05	0	0,04	0,35	0,15	0,3	0,7	0,85	0,12	0	0,13	1,5	0	0	0,18	0,25	0	23-jun.-19	
0,25	1	5	1	1	0	0	0	1	0,3	0,5	0,15	0,3	0	0,05	0,1	0,05	0	0	0,1	0,07	0,15	0,3	0,4	0,05	0	0,06	0	0	0	0,1	0	0	24-jun.-19	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,18	0,1	0,05	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25-jun.-19	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,18	0,1	0,05	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0,15	0,04	0	0	0	0	0	0	0	26-jun.-19
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,18	0,06	0,05	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0,15	0,04	0	0	0	0	0	0	0	27-jun.-19
0	0	10,5	3,3	2,7	0	2	1	1,5	0,4	0,5	0	0	0,05	0,15	0,1	0,05	0,04	0	0,2	0,15	0,15	0,35	0,95	0,15	0,05	0,05	0	0	0,2	0,15	0,25	0	28-jun.-19	
0	0	10,5	3,3	2,7	0	2	1	1,5	0,4	0,5	0	0	0,05	0,15	0,1	0,05	0,04	0	0,2	0,15	0,15	0,35	1,05	0,15	0,05	0,05	0	0	0,2	0,15	0,25	0	29-jun.-19	
0	0	10,5	3,3	2,7	0	2	1	1,5	0,4	0,5	0	0	0,05	0,15	0,1	0,05	0,04	0	0,2	0,15	0,15	0,35	1,2	0,15	0,05	0,05	0	0	0,2	0,15	0,25	0	30-jun.-19	
0,7	4,6	10,5	2,3	2,7	0	2,2	1,5	1,5	0,9	1	0	0	0,04	0,18	0,1	0,1	0	0	0,4	0,15	0,3	0,65	1,2	0,15	0,05	0,13	1,5	0,35	0,23	0,15	0,3	0	1-jul.-19	
0,7	4,6	10,5	2,3	2,7	0	2,2	1,5	1,5	0,9	1	0,3	0,5	0,04	0,18	0,1	0,1	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,65	1,2	0,15	0,05	0,13	1,4	0,35	0,23	0,15	0,3	0	2-jul.-19	
0,7	4,6	10,5	2,3	2,7	0,8	2,2	1,5	1,5	0,9	1	0,3	0,5	0,04	0,18	0,1	0,1	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,65	1,4	0,15	0,05	0	1,4	0,35	0,23	0,15	0,3	0	3-jul.-19	
0,7	4,6	10,5	2,3	2,7	0,8	2,2	1,5	1,5	0,9	1	0,3	0,5	0,04	0,18	0,1	0,1	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,65	1,4	0,15	0,05	0	1,4	0,35	0,23	0,15	0,3	0	4-jul.-19	
0,7	4,6	12,7	3,6	2,4	0,7	0,55	2	1,3	0,9	1,2	0,4	0,7	0,04	0,2	0,1	0,1	0,04	0,04	0	0	0,3	0,65	1,4	0,15	0,05	0,04	0,6	0,35	0,2	0,15	0,3	0	5-jul.-19	
0,7	4,6	13,5	4	2,4	0,8	0	2	1,3	0,9	1,2	0,4	0,65	0,04	0,2	0,1	0,1	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,65	1,4	0,15	0,05	0,04	0,6	0,35	0,2	0,15	0,3	0	6-jul.-19	
0,7	4,6	13,5	4	2,4	0,7	0	2	1,3	0,9	1,2	0,4	0,65	0,04	0,2	0,1	0,1	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,65	1,4	0,15	0,05	0,04	0,6	0,35	0,2	0,15	0,3	0	7-jul.-19	
0,8	4,6	5,75	1,05	2,4	0,95	1,95	2	1,3	0,8	1	0,4	0,6	0,04	0,18	0,1	0,05	0,04	0,04	0,25	0,15	0,3	0,65	1,2	0,07	0,05	0,13	0,6	0,2	0,2	0,15	0,25	0	8-jul.-19	
0,8	3,6	0	0	1,2	1,1	1,6	1	0,5	0,6	1	0,2	0,3	0,04	0,1	0,1	0,05	0,04	0,04	0,25	0,12	0,3	0,35	0,3	0	0	0,13	1,5	0,2	0	0,1	0,25	0	9-jul.-19	
0,8	3,6	0	0	1,2	1,05	1,6	1	0,5	0,6	1	0,4	0,4	0,05	0,1	0,1	0,05	0,04	0,04	0,25	0,12	0,3	0,35	0,3	0	0	0,13	1,5	0,2	0	0	0,25	0	10-jul.-19	
0,8	3,6	0	0	1,2	1,05	1,6	1	0,5	0,6	1	0,4	0,45	0,05	0,1	0,1	0,05	0,04	0,04	0,25	0,12	0,3	0,35	0,3	0	0	0,13	1,5	0,2	0	0	0,25	0	11-jul.-19	
0,8	4	8	0,7	1,5	1,05	0,4	1	1,3	0,6	1	0,4	0,4	0,05	0,1	0,1	0,05	0,04	0,04	0,25	0,12	0,3	0,4	0,5	0	0,05	0,13	1,5	0,35	0	0,14	0,25	0	12-jul.-19	
0,8	4	12	1,1	1,5	0,9	0	1	1,3	0,6	1	0,4	0,4	0,05	0,2	0,1	0,05	0,04	0,04	0,25	0,12	0,3	0,4	0,7	0	0,05	0,13	1,5	0,2	0	0,14	0,25	0	13-jul.-19	
0,8	4	12	1,1	1,5	0,9	0	1	1,3	0,6	1	0,4	0,4	0,05	0,2	0,1	0,05	0,04	0,04	0,25	0,12	0,3	0,4	0,7	0,15	0,05	0,13	1,5	0,2	0	0,14	0,25	0	14-jul.-19	
0,8	4,3	11,5	2,1	2,6	0,9	2,3	1,3	1,5	0,7	1	0,4	0,4	0,04	0,25	0,1	0,05	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,7	1,4	0,15	0,05	0,13	1,5	0,3	0,23	0,14	0,25	0	15-jul.-19	
0,8	4,3	11,5	2,1	2,6	0,9	2,3	1,3	1,5	0,7	1	0,1	0,1	0,04	0,25	0,1	0,05	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,7	1,4	0,15	0,05	0,13	1,5	0,3	0,23	0,14	0,25	0	16-jul.-19	
0,8	4,3	10,5	2,1	2,6	0	2,3	1,3	1,5	0,7	1	0,1	0,1	0,04	0,25	0,1	0,05	0,04	0,04	0,4	0	0,3	0,7	1,4	0,15	0,05	0,13	1,5	0,3	0,23	0,14				



**DATOS CAMPAÑA RIEGO 2019**

	VELILLA	VILLADANGOS	PMO. ALTO	PMO. MEDIO	CASTAÑON	CARRIZO	VILLARES	MANGANESES	CERRAJERA	TIERRA	RIO LUNA	CAMPERON	FORERA	RIEGO NUEVO	AYIONES	AHILONJO	CORRALINO	LOS MOLINOS	CAMELLONA	P.G. VILLAMOR	SALVADOR	VEGUILLINA	MORO	VEGA ABAJO	REGUE GRANDE	Sta. COLOMBA	PENOSILLO	CANO 4 CONCEJO	ALLIA	COMONTE	REGUERAS	MESTAJAS	TESTIGO	Has.		
982	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				
47,349	47,065	48,443	42,178	51,496	52,301	46,861	43,646	50	47,951	45,208	36,899	39,156	47,195	39,437	42,526	50,153	58,413	61,707	51,608	52,944	45,12	51,247	47,642	40,563	51,333	49,658	44,127	40,181	47,285	43,739	42,924	0	<b>Dias al 1</b>			
3,9355	24,382	72,33	16,399	16,952	4,4194	9,1178	10,653	8,6227	5,4605	6,1949	1,9639	3,1666	0,3344	1,029	0,6981	0,5676	0,159	0,2186	2,1358	0,8234	1,9414	4,0116	6,4584	0,9953	0,2661	0,6264	6,1802	1,5379	1,1889	0,8692	1,8135	0	<b>Hm3</b>			
4091	4066,4	4185,5	3644,2	4449,3	4518,8	4048,8	3771	4320	4143	3906	3188,1	3383,1	4077,7	3407,4	3674,3	4333,2	5046,9	5331,5	4458,9	4574,4	3898,4	4427,8	4116,3	3504,7	4435,2	4290,4	3812,6	3471,6	4085,4	3779,1	3708,7	0	<b>M3/Ha</b>			
0,7	4,3	9,2	2,5	2,4	1	2,3	1,5	1,2	0,9	0,85	0,4	0,7	0,04	0,15	0,1	0,08	0,04	0,3	0,12	0,25	0,6	1,15	0,15	0,05	0,04	1,5	0,3	0,23	0,15	0,2	0	0	25-jul.-19			
0,7	4,3	13,5	3,6	2,6	1,05	0,57	1,5	1,4	0,7	0,7	0,4	0,6	0,04	0,15	0,1	0,08	0	0,04	0,3	0,17	0,25	0,6	1,15	0,15	0	0,13	1,5	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	26-jul.-19		
0,7	4,3	15	4	2,6	1,05	0	1,5	1,4	0,7	0,7	0,4	0,6	0	0,15	0,1	0,08	0	0,04	0,3	0,17	0,25	0,6	1,15	0,15	0,05	0,13	1,5	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	27-jul.-19	
0,7	4,3	15	4	2,6	1,05	0	1,5	1,4	0,7	0,7	0,4	0,6	0	0,15	0,1	0,08	0	0,04	0,3	0,17	0,25	0,6	1,15	0,15	0	0,13	1,5	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	28-jul.-19	
0,7	4,3	12	2,3	2,6	1	2,3	1,5	1,2	0,7	0,7	0,4	0,6	0,04	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,17	0,25	0,5	1,15	0,15	0,05	0,13	1,5	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	29-jul.-19	
0,7	4,3	12	2,3	2,6	0,2	2,3	1,5	1,2	0,7	0,7	0,15	0,1	0,04	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,25	0,5	1,15	0,15	0,05	0,13	1,5	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	30-jul.-19	
0,7	4,3	12	3,05	2,6	0	2,3	1,5	1,2	0,7	0,7	0,15	0,1	0,04	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,25	0,5	1,15	0,15	0,05	0,13	1,5	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	31-jul.-19	
0,7	4,3	12	3,3	2,6	0	2,3	1,5	1,2	0,7	0,7	0,13	0,1	0,04	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,25	0,5	1,15	0,15	0,05	0,13	0,4	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	1-ago.-19	
0,7	4,3	15	3,8	2,5	0	0,57	1,5	1,1	0,8	0,7	0,4	0,6	0,04	0,15	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,25	0,5	1	0,15	0,05	0	0	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	0	2-ago.-19
0,7	4,3	15	3,8	2,5	0	0	1,5	1,1	0,8	0,7	0,4	0,6	0,04	0,15	0,08	0,1	0	0,04	0,3	0	0,25	0,5	1	0,15	0,05	0	0	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	0	3-ago.-19
0,7	4,3	15	3,8	2,5	0	0	1,5	1,1	0,8	0,7	0,4	0,6	0,04	0,15	0,08	0,1	0	0,04	0,3	0	0,25	0,5	1	0,15	0,05	0,04	0	0,25	0,23	0,15	0,2	0	0	0	0	4-ago.-19
0,7	4,1	11	2,6	2,3	0,75	2,3	1,5	1,1	0,8	0,7	0,4	0,6	0,04	0,2	0,1	0,1	0	0	0,3	0,15	0,3	0,5	1	0,15	0,05	0,04	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	5-ago.-19
0,7	4,1	11	2,6	2,3	0,95	2,3	1,5	1,1	0,8	0,7	0,4	0,6	0,04	0,2	0,1	0,1	0,04	0	0,3	0,15	0,3	0,5	1	0,15	0,05	0,04	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	6-ago.-19
0,7	4,1	11	2,6	2,3	1	2,3	1,5	1,1	0,8	0,7	0,4	0,6	0,04	0,2	0,1	0,1	0,04	0	0,3	0,15	0,3	0,5	1	0,15	0,05	0,04	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	7-ago.-19
0,7	4,1	11	2,6	2,3	1	2,3	1,5	1,1	0,8	0,7	0,4	0,6	0,04	0,2	0,1	0,1	0,04	0	0,3	0,15	0,3	0,5	1	0,15	0,08	0,04	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	8-ago.-19
0,7	4,1	13,2	3	2,5	1	0,57	1,5	1,3	0,8	0,6	0,4	0,6	0,05	0,2	0,1	0,1	0,04	0	0,3	0	0,3	0,5	0,9	0,15	0,05	0,12	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	9-ago.-19
0,7	4,1	14	3,1	2,5	1	0	1,5	1,3	0,8	0,6	0,4	0,6	0,05	0,2	0,1	0,1	0,04	0	0,3	0	0,3	0,5	0,9	0,15	0,05	0,12	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	10-ago.-19
0,7	4,1	14	3,1	2,5	1	0	1,5	1,3	0,8	0,6	0,4	0,55	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0	0,3	0	0,3	0,5	0,9	0,15	0,05	0,12	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	11-ago.-19
0,7	4,1	11	2,5	2,5	1	2,2	1,5	1,3	0,8	0,6	0,2	0,3	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,3	0,5	0,9	0,15	0,06	0,12	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	12-ago.-19
0,7	4,1	11,6	2,5	2,5	1	2,2	1,5	1,3	0,8	0,6	0,2	0,3	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,3	0,5	0,9	0,15	0,06	0,12	1,5	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	13-ago.-19
0,7	4,1	12	2,5	2,5	0,5	2,2	1,5	1,3	0,8	0,6	0,2	0,3	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,3	0,5	0,9	0,15	0,06	0,12	0,9	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	14-ago.-19
0,7	4,1	12	2,5	2,5	0,5	2,2	1,5	1,3	0,8	0,6	0,2	0,3	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0,15	0,3	0,5	0,9	0,15	0,06	0,12	0,15	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	15-ago.-19
0,7	4	14,5	3,1	2,4	0	0,55	1,5	1,1	0,8	0,6	0,2	0,3	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0	0,3	0,5	0,95	0,15	0,06	0,12	0	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	16-ago.-19
0,7	4	14,5	3,1	2,4	0	0	1,5	1,1	0,8	0,6	0,2	0,3	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0	0,3	0,5	0,95	0,15	0,06	0,12	0	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	17-ago.-19
0,7	4	14,5	3,1	2,4	0	0	1,5	1,1	0,8	0,6	0,2	0,3	0,05	0,2	0,1	0,1	0	0,04	0,3	0	0,3	0,5	0,95	0,15	0,06	0,12	0	0,25	0,26	0,15	0,2	0	0	0	0	18-ago.-19

