

CUADERNO CAMPO FERTILIZACIÓN CAMPAÑA 2023

FERTILIZACION

PERIODO	TIPO ABONO	RIQUEZA N/P/K	DOSIS (Kilos/hanegada)	TIPO FERTILIZACION
1 al 31 MARZO de 2023	Complejo Liquido	17_3_5	13	Fertirrigación
1 al 30 ABRIL de 2023	Complejo Liquido	17_3_5	17	Fertirrigación
1 al 31 MAYO de 2023	Complejo Liquido	17_3_5	13	Fertirrigación
1 al 30 JUNIO de 2023	Complejo Liquido	17_3_5	7	Fertirrigación
	Complejo Liquido	6-2-8-2 (Ca)	6	Fertirrigación
1 al 31 JULIO de 2023	Complejo Liquido	6-2-8-2 (Ca)	26	Fertirrigación
1 al 31 AGOSTO de 2023	Complejo Liquido	6-2-8-2 (Ca)	28	Fertirrigación
1 al 30 SEPTIEMBRE de 2023	Solución Liquida	20-0-0	6	Fertirrigación
	Complejo Liquido	6-2-8-2 (Ca)	11	Fertirrigación

RIEGO

PERIODO	DIAS RIEGO	VOLUMEN (m3 / Hanegada)	ORIGEN
1 al 31 ENERO de 2023	8	17,6	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 29 FEBRERO de 2023	5	11	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 31 MARZO de 2023	13	28,6	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 30 ABRIL de 2023	17	37,4	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 31 MAYO de 2023	14	30,8	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 30 JUNIO de 2023	19	41,8	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 31 JULIO de 2023	31	68,2	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 31 AGOSTO de 2023	29	69,8	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 30 SEPTIEMBRE de 2023	11	24,2	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 31 OCTUBRE de 2023	18	39,6	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 30 NOVIEMBRE de 2023	17	37,4	CANAL COTA 220 RIO MIJARES
1 al 31 DICIEMBRE de 2023	12	26,4	CANAL COTA 220 RIO MIJARES

(*) Fecha análisis agua 31/01/2023 - Laboratorio EUROFINs - Referencia análisis 326-2023-00003681 - Contenido Nitratos 2,55 ppm