

Analíticas foliares 2022 y 2023.

Resultados de las analíticas realizadas en diciembre en hojas de cítricos:

ANALÍTICAS HOJAS CÍTRICOS				
	2022	2023	Valor de referencia	Unidades
NITROGENO (N)	2,76	2,66	2,5-2,9	% sms
FOSFORO (P) (ext. ácido)	0,20	0,17	0,12-0,16	% sms
POTASIO (K) (ext. ácido)	1,32	1,26	0,6-1,00	% sms
CALCIO (Ca) (ext. ácido)	5,06	4,28	3,0-5,0	% sms
MAGNESIO (Mg) (ext. ácido)	0,42	0,44	0,25-0,45	% sms
HIERRO (Fe) (ext. ácido)	181	225	61-100	mg/kg sms
ZINC (Zn) (ext. ácido)	21	21	26-70	mg/kg sms
COBRE (Cu) (ext. ácido)	67	33	6-14	mg/kg sms
MANGANESO (Mn) (ext. ácido)	24	27	26-60	mg/kg sms
BORO (B) (ext. ácido)	82	68	31-100	mg/kg sms
Número analíticas	86	88		

Resultados de las analíticas de hojas de caqui realizadas en el mes de julio:

ANALÍTICAS HOJAS CAQUI				
	2022	2023	Valores de referencia	Unidades
NITROGENO (N)	2,12	2,30	1,75-2,20	% sms
FOSFORO (P) (ext. ácido)	0,12	0,13	0,10-0,14	% sms
POTASIO (K) (ext. ácido)	2,47	2,21	1,20-2,40	% sms
CALCIO (Ca) (ext. ácido)	2,18	2,60	1,00-3,00	% sms
MAGNESIO (Mg) (ext. ácido)	0,62	0,64	0,25-0,70	% sms
HIERRO (Fe) (ext. ácido)	226,70	248,95	30-100	mg/kg sms
ZINC (Zn) (ext. ácido)	25,72	25,61	20-50	mg/kg sms
COBRE (Cu) (ext. ácido)	6,70	6,79	2-5	mg/kg sms
MANGANESO (Mn) (ext. ácido)	155,98	250,55	60-150	mg/kg sms
BORO (B) (ext. ácido)	51,74	60,76	20-70	mg/kg sms
Número analíticas	53	101		