

## Analíticas foliares 2020 y 2021.

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

<b>ANALÍTICAS HOJAS CÍTRICOS</b>				
	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>Valor de referencia NORMAL</b>	<b>Unidades</b>
NITROGENO (N)	2,63	<b>2,65</b>	2,5-2,9	% sms
FOSFORO (P) (ext. ácido)	0,20	<b>0,20</b>	0,12-0,16	% sms
POTASIO (K) (ext. ácido)	1,60	<b>1,15</b>	0,6-1,00	% sms
CALCIO (Ca) (ext. ácido)	5,91	<b>4,92</b>	3,0-5,0	% sms
MAGNESIO (Mg) (ext. ácido)	0,48	<b>0,42</b>	0,25-0,45	% sms
HIERRO (Fe) (ext. ácido)	108	<b>178</b>	61-100	mg/kg sms
ZINC (Zn) (ext. ácido)	21	<b>26</b>	26-70	mg/kg sms
COBRE (Cu) (ext. ácido)	21	<b>32</b>	6-14	mg/kg sms
MANGANESO (Mn) (ext. ácido)	30	<b>35</b>	26-60	mg/kg sms
BORO (B) (ext. ácido)	82	<b>75</b>	31-100	mg/kg sms
Número analíticas	74	<b>98</b>		

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

<b>ANALÍTICAS HOJAS CAQUI</b>				
	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>Valores de referencia</b>	<b>Unidades</b>
NITROGENO (N)	2,44	<b>2,41</b>	1,75-2,20	% sms
FOSFORO (P) (ext. ácido)	0,13	<b>0,15</b>	0,10-0,14	% sms
POTASIO (K) (ext. ácido)	2,50	<b>2,39</b>	1,20-2,40	% sms
CALCIO (Ca) (ext. ácido)	2,39	<b>2,28</b>	1,00-3,00	% sms
MAGNESIO (Mg) (ext. ácido)	0,75	<b>0,73</b>	0,25-0,70	% sms
HIERRO (Fe) (ext. ácido)	136	<b>227</b>	30-100	mg/kg sms
ZINC (Zn) (ext. ácido)	24	<b>44</b>	20-50	mg/kg sms
COBRE (Cu) (ext. ácido)	8	<b>10</b>	2-5	mg/kg sms
MANGANESO (Mn) (ext. ácido)	292	<b>286</b>	60-150	mg/kg sms
BORO (B) (ext. ácido)	58	<b>55</b>	20-70	mg/kg sms
Número analíticas	68	<b>54</b>		