

INBIES

Laboratorio de Análisis de Tejido Vegetal



Cuantificación de Elementos Minerales

“Una herramienta esencial en la elaboración de estrategias de nutrición vegetal”

El Laboratorio ofrece los siguientes análisis:

Elemento	Método Analítico
Nitrógeno Total (N_t)	Método de Kjeldahl
Fósforo (P)	Ext. CIH. Colorimetría: método del ácido ascórbico
Potasio (K)	Ext. CIH. Cuantificación EEA con llama de aire-acetileno.
Calcio (Ca)	
Magnesio (Mg)	
Sodio (Na)	
Hierro (Fe)	
Cobre (Cu)	
Manganeso (Mn)	
Zinc (Zn)	



Ruta 259, Km 16,41 (9200) Esquel, Chubut. Cel: +54 2945 699112

inbies@unp.edu.ar; upv.inbies@gmail.com

