



**DIRECCIÓN DE DIAGNÓSTICO VEGETAL  
LABORATORIO DE ENTOMOLOGÍA**

<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	<b>TÉCNICA</b>
Identificación de Áfidos	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación de Ácaros	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación de Cochinillas	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación de Thrips (Parámetro Acreditado Norma ISO 17025)	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación general de insectos	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Análisis entomológico para material vegetal	Observación del material vegetal en equipos de microscopía, verificación de la ausencia de plagas o identificación de las mismas.
Identificación de mosca de la fruta	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación de plagas de granos	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación de mosca blanca	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación de Liriomyza	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación de moluscos de importancia agrícola	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas
Identificación del barrenador del ganado	La identificación se realiza en base a características morfológicas, mediante el uso de claves taxonómicas