



<b>Laboratorio:</b>	<b>Entomología</b>
<b>Título:</b>	<b>Análisis ofertados</b>

<b>TIPO DE ANÁLISIS</b>	<b>TÉCNICA</b>
Identificación taxonómica de Áfidos (pulgones)	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica de Ácaros	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica de Cochinillas	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica de Thrips <sup>1</sup>	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica general de insectos	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 taxonómica de mosca de la fruta	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica de plagas de granos almacenados.	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica de mosca blanca	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica de Liriomyza (minador de hojas)	Uso de claves taxonómicas
Identificación taxonómica de moluscos de importancia agrícola	Uso de claves taxonómicas (Solo se realiza en el Laboratorio Regional de Guayas)
Identificación taxonómica del barrenador del ganado	Uso de claves taxonómicas
Control de calidad de Parasitoides y Depredadores	Se realiza la evaluación de diferentes parámetros biológicos de calidad que deben cumplir estos organismos, en los que se incluye la identificación taxonómica de los mismos. (solo se realiza en el Laboratorio Nacional de Tumbaco)

<sup>1</sup> Parámetro acreditado bajo la Norma NTE INE ISO/IEC 17025:2018 ante el SAE, en las especies: *Frankliniella occidentalis*, *Frankliniella tuberosi*, *Thrips tabaci* y *Thrips palmi*