

**REPORTE DE RESULTADOS DE ANÁLISIS Y  
DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL SERVICIO**

1.1 Número de reporte:	R4221M0000065	1.2 Número de solicitud	S4221M0000032	1.3 Código de la muestra	M4221M0000479	
1.4 Fecha de toma de la muestra:	AÑO	2021	MES	04	DÍA	14
1.5 Fecha de recepción de la muestra:	AÑO	2021	MES	04	DIA	19

**2. INFORMACIÓN DEL LABORATORIO**

2.1 Nombre	Laboratorio de Diagnostico Fitosanitario LDF Cereté -Córdoba				
2.2 Ciudad	Cereté	2.3 Dirección	Km 13 Vía Montería - Cereté		
2.4 Teléfono/Fax	7850022 Ext 4501	2.5 Correo electrónico	labfito.cordoba@ica.gov.co		

**3. INFORMACIÓN GENERAL**

3.1 Tipo de muestra	De Control Oficial	x	De Comercio Exterior		Particular	
3.2 Dependencia Solicitante (solo para uso ICA)	Dirección Técnica Sanidad Vegetal					
3.3 Cliente	Oscar Manuel Vergara Pérez	3.4 Cédula o NIT	92507827			
3.5 Dirección	Oficina ICA Sincelejo			3.6 Ciudad	Sincelejo	
3.7 Teléfono / Fax	3108919672	3.8 Correo electrónico	oscar.vergara@ica.gov.co			
3.9 Respuesta al memorando u oficio No:	39213100135	3.10 De fecha:	2021-04-15	3.11 Número de Factura ICA -NA		
3.12 Emitido por la dependencia:	Seccional Sucre					

**4. INFORMACIÓN DEL MATERIAL DE IMPORTACIÓN**

4.1 País de origen	N.A.	4.2 Permiso Fitosanitario de importación (DRFI) N°.	N.A.
4.3 Empresa importadora	N.A.	4.4 Material importado/Especie vegetal (si aplica)	N.A.

**5. INFORMACIÓN DEL MATERIAL DE EXPORTACIÓN**

5.1 País de destino	N.A.	5.2 Lugar de origen en Colombia	N.A.
5.3 Empresa exportadora	N.A.	5.4 Material exportado/Especie vegetal (si aplica)	N.A.

**6. RESULTADOS**

6.1 Fecha de inicio del análisis:	Año	2021	Mes	04	Día	28
-----------------------------------	-----	------	-----	----	-----	----

6.2 Descripción de la muestra analizada: Ramas con pupas y adultos de Lepidoptera. Las muestras se encontraron en buen estado para el análisis

6.3 Método(s) aplicados: Se colocaron ramas de teca con pupas en cámara de cría hasta la emergencia de adultos, se logró obtener dos (2) machos y una (1) hembra. Se tomó la hembra y se le quitaron las escamas a un par de alas y se hizo un micropreparado. A uno de los machos se le extrajo la genitalia, se le hizo digestión en KOH del 10% por 24 horas, se lavó con agua destilada y se hizo un micropreparado en Bálsamo de Canadá. Los caracteres se compararon con los descritos por Becker 1982

**6.4 Resultado:**

Código de la Muestra	Procedencia	Resultado	No. de especímenes procesados
M4221M0000479	Departamento: Sucre	<i>Timocratica xanthosoma</i> (Dognin, 1913) (Lepidoptera: Depressariidae)	3
	Municipio : Colosó		
	Vereda: Coraza		
	Finca: El Principio		
	Georreferenciación 9,465935-75,386478		
	Cultivo Teca( <i>Tectona grandis</i> )		
	Nombre de Agricultor Promotora Forestal Montes de María		
Id. del Usuario	N.I.		
Total especímenes analizados			3

**REPORTE DE RESULTADOS DE ANÁLISIS Y  
DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL SERVICIO**

<b>1.1 Número de reporte:</b>	R4221M0000065	<b>1.2 Número de solicitud</b>	S4221M0000032	<b>1.3 Código de la muestra</b>	M4221M0000479
-------------------------------	---------------	--------------------------------	---------------	---------------------------------	---------------

6.5 Observaciones: N.A

**6.6. ANEXOS (si aplica):**

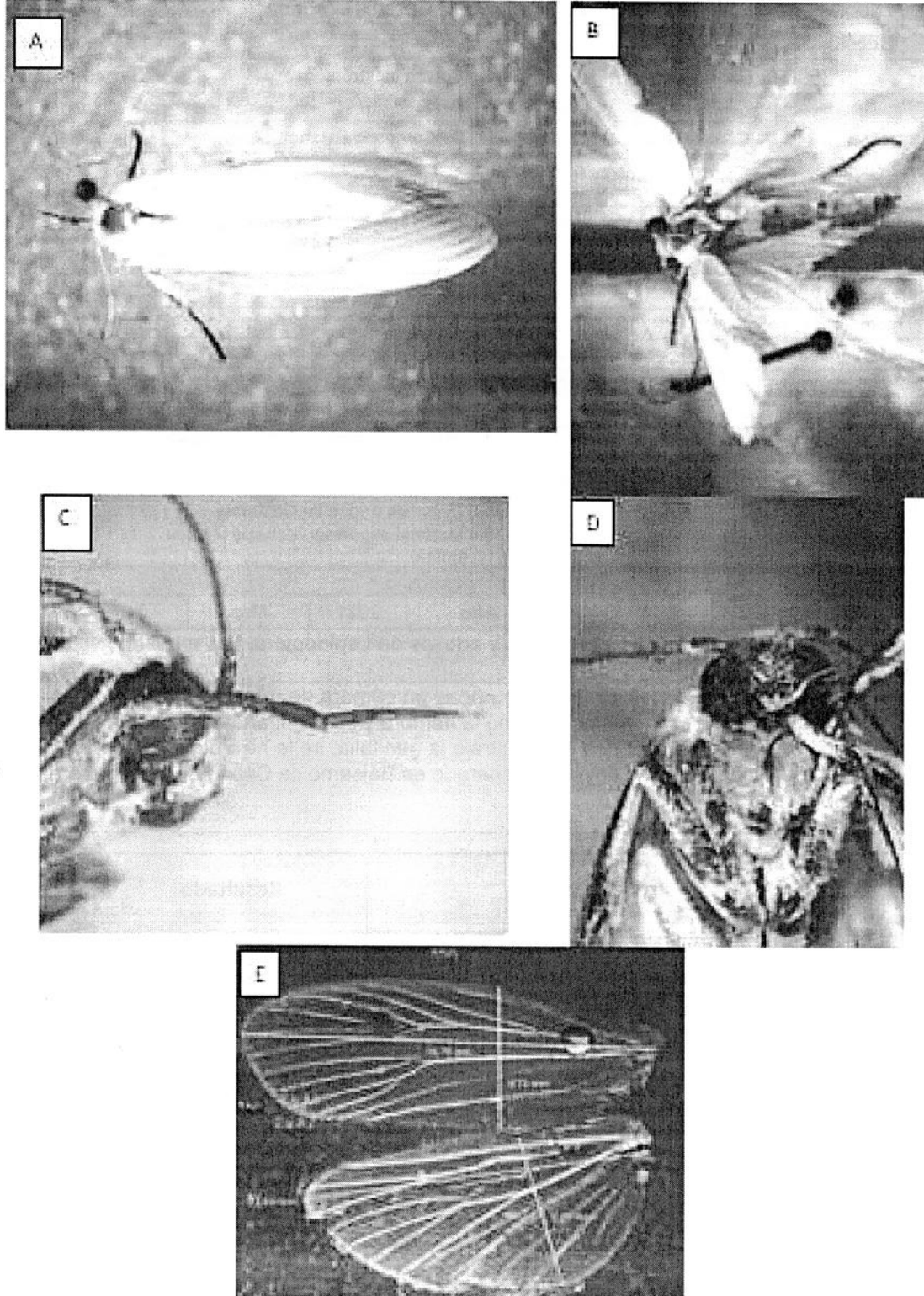


Figura 1 *Timocratica xanthosoma* A.Habitus dorsal, tarsos anteriores oscuros B. Abdomen con primer terguito blanco y restante ocre dorado C. Palpo labial blanco en su base, mitad pardo y arriba oscuro D. coxas anteriores ocre doradas E Ala anterior con vena costa(cos) arqueada, termen (ter) y tornus redondeados oblicuamente

**REPORTE DE RESULTADOS DE ANÁLISIS Y  
DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL SERVICIO**

<b>1.1 Número de reporte:</b>	R4221M0000065	<b>1.2 Número de solicitud</b>	de S4221M0000032	<b>1.3 Código de la muestra</b>	M4221M0000479
-------------------------------	---------------	--------------------------------	------------------	---------------------------------	---------------

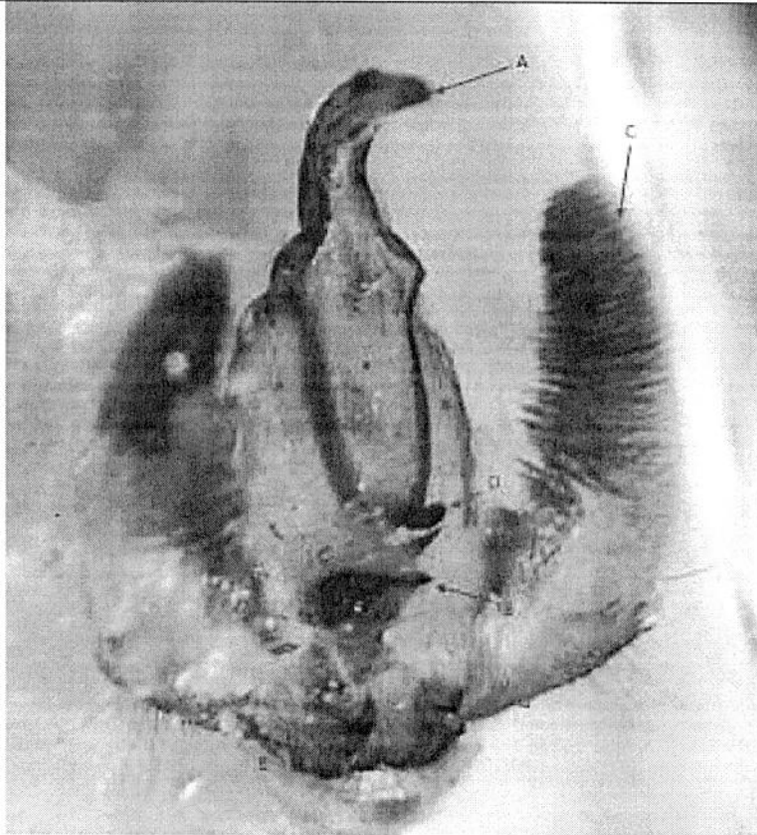


Figura 2 *Timocratia xanthosoma*, Genitalia macho; A. Uncus estrecho, márgenes laterales casi paralelos, ápice cóncavo B. Vesica con cornutus simple y curvo C. Valva angosta, algo ensanchada basalmente D. Gnathos con ápice largo y estrecho E. Yuxta con procesos digitales casi paralelos

<b>6.7 Fecha de culminación del análisis:</b>					<b>6.8 Fecha de emisión del reporte :</b>						
AÑO	2021	MES	05	DÍA	05	AÑO	2021	MES	05	DÍA	06

Convenciones: NA = No aplica. NI = No informa.

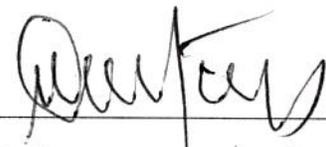
**ALCANCE DEL REPORTE:**

- MUESTRA OFICIAL (Control oficial y comercio exterior):** Este resultado sólo aplica a la muestra recibida en el laboratorio. Este reporte podrá ser utilizado por el ICA como soporte probatorio en los procesos sancionatorios o sanitarios que se adelanten y se podrá aplicar a la población de la cual el ICA o el Organismo de Inspección autorizado tomó la muestra de manera oficial ..... ( X )
- MUESTRA PARTICULAR:** Este resultado sólo aplica a la muestra recibida en el laboratorio, no puede ser considerado como un resultado de Control Oficial del cual el ICA está encargado. La información incluida en este reporte puede ser utilizada por el ICA para fines oficiales, técnico-científicos y estadísticos dentro de las actividades de sus programas sanitarios..... ( )

**Nota aclaratoria: Se prohíbe la reproducción parcial de este reporte, solo en su totalidad con la autorización escrita del Laboratorio. El laboratorio no se hace responsable por la información suministrada por el cliente.**

  
Vó. Bo. del Analista

Firma del Responsable del Laboratorio:



Nombre del Responsable del Laboratorio:

JOSÉ ANTONIO MADROÑERO PAZ

Número de Tarjeta profesional (si aplica) 8707

**FIN DEL REPORTE**