



12-LAB-013

## **INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO - ICA**

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO SOLEDAD - ATLÁNTICO

## **REPORTE DE RESULTADOS**

Calle 18 # 50 -32 Soledad, Atlántico, Colombia – 3203509647 Ext. 5333 labfito.atlantico@ica.gov.co

INFORMACIÓN DEL LABORATORIO						
Nº reporte: R3924M0000066	Nº Solicitud: S3924M0000071 a S3924M0000077					
Código de la muestra: M3924M000958 A M3924M000964	Fecha recepción de muestra: 2024-07-03					
Fecha del análisis (Inicio - Fin): 2024-07-04/ 2024-07-11	Fecha de emisión del resultado: 2024-07-23					
Dependencia solicitante (ICA): Dirección Técnica de Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria Seccional Atlántico, mediante memorando SISAD No. 15243100401 de 2024-06-13.	Descripción de la muestra: Siete (7) muestras de tejido vegetal envueltas en toallas de papel absorbente y empacadas en bolsas plásticas.					
INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE						
Cliente: Nel Rodríguez Rodríguez	Cédula o NIT: 899999069-7					
Dirección y ciudad del cliente: No Informa	Correo electrónico: nel.rodriguez@ica.gov.co					
Fecha de toma de muestra: 2024-06-12	Municipio de toma de muestra: Repelón					
Prueba solicitada:	Objeto del análisis:					
Análisis fitopatológico para detección de <i>Candidatus</i> Liberibacter asiaticus	NA					
Información del material de importación:						
País de origen: NA	Permiso fitosanitario de importación - DRFI N°: NA					
Empresa importadora: NA	Material importado/Especie vegetal (si aplica): NA					
Información del material de exportación:						
País de destino: NA	Lugar de origen en Colombia: NA					
Empresa exportadora: NA	Material exportado/Especie vegetal (si aplica): NA					
RESULTADOS						

# Descripción de la muestra analizada:

Siete (7) muestras de tejido vegetal envueltas en toallas de papel absorbente y empacadas en bolsas plásticas. Los resultados e información de las muestras analizadas M3924M000958 a M3924M000964, se consignan a continuación:

CÓDIGO DE LA MUESTRA	ID USUARIO	Especie/ Variedad	Material Analizado	PROCEDENCIA (Departamento, Municipio, Vereda, Finca, Georreferenciación)	RESULTADO DE ANÁLISIS Candidatus Liberibacter asiaticus
M3924M000958	M1	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Laguna, Agro Laguna; Latitud N:10,51991 Longitud W: -75,12434	Negativo

X.

=





12-LAB-013

#### **INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO - ICA**

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO SOLEDAD - ATLÁNTICO

#### **REPORTE DE RESULTADOS**

Calle 18 # 50 -32 Soledad, Atlántico, Colombia – 3203509647 Ext. 5333 labfito.atlantico@ica.gov.co

Nº reporte: R3924M0000066 Nº solicitud: S3924M0000071 a S3924M0000077

M3924M000959	M2	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Laguna, Agro Laguna; Latitud N:10,51991 Longitud W: -75,12434	Positivo
M3924M000960	M4	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Laguna, Campo Hermoso; Latitud N:10,53072 Longitud W: -75,11337	Positivo
M3924M000961	M6	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Laguna, Campo Hermoso; Latitud N:10,53072 Longitud W: -75,11337	Positivo
M3924M000962	M7	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Laguna, Campo Hermoso; Latitud N:10,53072 Longitud W: -75,11337	Positivo
M3924M000963	M8	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Laguna, Campo Hermoso; Latitud N:10,53072 Longitud W: -75,11337	Positivo
M3924M000964	M9	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Potreritos, No hay como Dios; Latitud N:10,49704 Longitud W: -75,13843	Positivo

# **MÉTODOS**

**MÉTODO ACREDITADO:** GSA-MA-LDF-DF-031 Detección de *Candidatus* Liberibacter asiaticus en material vegetal y en el vector *Diaphorina citri* mediante la técnica de PCR en tiempo real. Versión 1.

# **ALCANCE**

#### **OBSERVACIONES**

Convenciones: NA = No aplica. NI = No informa

La siguiente información es suministrada por el cliente: ld usuario, especie/variedad, material analizado, procedencia (departamento, municipio, vereda, finca, georreferenciación).

# **ANEXOS**

#### NA

NOTAS: El laboratorio no se hace responsable por la información suministrada por el cliente.

Este reporte de resultado no se puede reproducir parcialmente, solo en forma total, previa

autorización por escrito del ICA.

Copias: Se envía copia del presente reporte a los destinatarios <u>domingo.banda@ica.gov.co,</u> epidemi.agricola@ica.gov.co, juliette.quintero@ica.gov.co, alfredo.hernandez@ica.gov.co, debido a que se encuentra relacionado en el ítem 3.4 de la forma 3-752 "Solicitud de análisis y diagnóstico fitosanitario".

Página 2 de 3

,/

FORMA 3-652 V5 2021

Este documento es una copia del original



## **INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO - ICA**

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO SOLEDAD - ATLÁNTICO

## **REPORTE DE RESULTADOS**

Calle 18 # 50 -32 Soledad, Atlántico, Colombia – 3203509647 Ext. 5333 labfito.atlantico@ica.gov.co

Nº reporte: R3924M0000066 Nº solicitud: S3924M0000071 a S3924M0000077

Erick Geovanni Hernández

T.P. 54841206548NTS

Responsable del Laboratorio

labfito.atlantico@ica.gov.co
| Digitado por: EGH

FINAL DE ESTE REPORTE

Revisado por:

**=**