



ISO/IEC 17025:2017  
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: R3924M0000063	Nº Solicitud: S3924M0000058 - S3924M0000062
Código de la muestra: M3924M000933 A M3924M000937	Fecha recepción de muestra: 2024-07-02
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. 15243100332 de 2024-05-16.	Descripción de la muestra: Cinco (5) 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: <a href="mailto:nel.rodriguez@ica.gov.co">nel.rodriguez@ica.gov.co</a>
Fecha de toma de muestra: 2024-05-16	Municipio de toma de muestra: Palmar de Varela
Prueba solicitada: Análisis fitopatológico para detección de <i>Candidatus</i> <i>Liberibacter asiaticus</i>	Objeto del análisis: 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:

Cinco (5) muestras de tejido vegetal envueltas en toallas de papel absorbente y empacadas en bolsas plásticas. Los resultados e información de las muestras analizadas **M3924M000933** a **M3924M000937**, se consignan a continuación:

CÓDIGO DE LA MUESTRA	ID USUARIO	Especie/ Variedad	Material Analizado	PROCEDENCIA (Departamento, Municipio, Vereda, Finca, Georreferenciación)	RESULTADO DE ANÁLISIS <i>Candidatus</i> <i>Liberibacter asiaticus</i>
M3924M000933	M1	Limón Criollo	Tejido Foliar	Atlántico, Palmar de Varela, El Bongo, Las Brisas de Palmar; Latitud N:10,71492 Longitud W: -74,77585	Positivo



ISO/IEC 17025:2017  
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: R3924M0000063

Nº solicitud: S3924M0000058 - S3924M0000062

M3924M000934	M2	Limón Criollo	Tejido Foliar	Atlántico, Palmar de Varela, El Bongo, La Casa Roja; Latitud N:10,71546 Longitud W: -74,77640	Positivo
M3924M000935	M3	Limón Criollo	Tejido Foliar	Atlántico, Palmar de Varela, Loma del Docto, Cuatro Hermanos; Latitud N:10,71262 Longitud W: -74,77648	Positivo
M3924M000936	M4	Limón Criollo	Tejido Foliar	Atlántico, Palmar de Varela, Los Bajos, La Paz; Latitud N:10,69320 Longitud W: -74,81050	Positivo
M3924M000937	M5	Limón Criollo	Tejido Foliar	Atlántico, Palmar de Varela, Los Bajos, Villa Andiesa; Latitud N:10,69370 Longitud W: -74,81102	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**

**MUESTRA OFICIAL (Control oficial y comercio exterior):** Este resultado solo 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 solo aplica a la muestra recibida en el laboratorio. No puede ser considerado como un resultado del 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..... ( NA )

**OBSERVACIONES**

Convenciones: NA = No aplica. NI = No informa

La siguiente información es suministrada por el cliente: Id 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 [domingo.banda@ica.gov.co](mailto:domingo.banda@ica.gov.co), [epidemi.agricola@ica.gov.co](mailto:epidemi.agricola@ica.gov.co), [juliette.quintero@ica.gov.co](mailto:juliette.quintero@ica.gov.co), [alfredo.hernandez@ica.gov.co](mailto: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".



ISO/IEC 17025:2017  
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: R3924M0000063

Nº solicitud: S3924M0000058 - S3924M0000062

**Erick Geovanni Hernández**

T.P. 54841206548NTS

Responsable del Laboratorio

[labfito.atlantico@ica.gov.co](mailto:labfito.atlantico@ica.gov.co)

Revisado por:

Digitado por: EGH

**FINAL DE ESTE REPORTE**