



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: R3922M0000174	Nº Solicitud: S3922M0000165
Código de la muestra: M3922M001255 A M3922M001271	Fecha recepción de muestra: 2022-07-11
Fecha del análisis (Inicio - Fin): 2022-07-12 / 2022-07-29	Fecha de emisión del resultado: 2022-08-01
Dependencia solicitante (ICA): Dirección Técnica de Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria – Frutales – Cítricos - Proyecto HLB – Gerencia Seccional Atlántico, a través de memorando manual número ICA15223000431 de 2022-07-07	Descripción de la muestra: Diecisiete (17) muestras de tejido vegetal de cítricos.

### INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

Cliente: Domingo Banda Sánchez	Cédula o NIT: 899999069-7
Dirección y ciudad del cliente: Calle 18 No. 50 – 32, Soledad	Correo electrónico: <a href="mailto:domingo.banda@ica.gov.co">domingo.banda@ica.gov.co</a>
Fecha de toma de muestra: 2022-07-05, 2022-07-06	Municipio de toma de muestra: Varios – ver tabla de resultados
Prueba solicitada: Análisis fitopatológico para detección de <i>Candidatus 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:

Recepción de diecisiete (17) muestras de tejido vegetal de cítricos.  
Los resultados e información de las muestras analizadas **M3922M001255 A M3922M001271**, 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 Liberibacter asiaticus</i>
M3922M001255	Muestra # 01	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Laguna, Katherine Curtido; Latitud N: 10,53159; Longitud W: -75,12337	Negativo
M3922M001256	Muestra #	Limón	Tejido	Atlántico, Repelón, Laguna, Katherine	Positivo

	02	Tahití	vegetal	Curtido; Latitud N: 10,53337; Longitud W: -75,12289	
M3922M001257	Muestra # 03	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Laguna, Katherine Curtido; Latitud N: 10,53274; Longitud W: -75,12203	Negativo
M3922M001258	Muestra # 04	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Laguna, Katherine Curtido; Latitud N: 10,53144; Longitud W: -75,12212	Negativo
M3922M001259	Muestra # 05	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Texka, La Casita Roja Latitud N: 10,50570; Longitud W: -75,12919	Negativo
M3922M001260	Muestra # 06	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Texka, La Casita Roja Latitud N: 10,50475; Longitud W: -75,12947	Negativo
M3922M001261	Muestra # 07	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, El Chorro, Los Ciruelo; Latitud N: 10,50053; Longitud W: -75,14478	Negativo
M3922M001262	Muestra # 08	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, El Chorro, Los Ciruelo; Latitud N: 10,50118; Longitud W: -75,14392	Negativo
M3922M001263	Muestra # 09	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Laguna, La Trampa; Latitud N: 10,51442; Longitud W: -75,12639	Negativo
M3922M001264	Muestra # 10	Limón Tahití	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Laguna, La Trampa; Latitud N: 10,51398; Longitud W: -75,12590	Negativo
M3922M001265	Muestra # 11	Limón común	Tejido vegetal	Atlántico, Repelón, Laguna, La Trampa #2; Latitud N: 10,51400; Longitud W: -75,12644	Positivo
M3922M001266	Muestra # 12	Limón común	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Santa Cruz, Villa Rosmy; Latitud N: 10,56152; Longitud W: -75,21952	Negativo
M3922M001267	Muestra # 13	Limón común	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Santa Cruz, Villa Rosmy; Latitud N: 10,56140 Longitud W: -75,21907	Negativo
M3922M001268	Muestra # 14	Limón común	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Santa Cruz, Los Cocos; Latitud N: 10,56800 Longitud W: -75,21340	Positivo
M3922M001269	Muestra # 15	Limón común	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Santa Cruz, Los Cocos; Latitud N: 10,56901 Longitud W: -75,21360	Positivo
M3922M001270	Muestra #	Naranja	Tejido	Atlántico, Luruaco, Santa Cruz, El	Negativo



**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

Continuación: N° reporte: R3922M0000174

N° solicitud: S3922M0000165

	16	dulce	vegetal	Esfuerzo; Latitud N: 10,55830 Longitud W: -75,22542	
M3922M001271	Muestra # 17	Naranja dulce	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Santa Cruz, El Esfuerzo; Latitud N: 10,55819 Longitud W: -75,22556	Negativo

**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. V.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 [epidemi.agricola@ica.gov.co](mailto:epidemi.agricola@ica.gov.co), [yuly.sanchez@ica.gov.co](mailto:yuly.sanchez@ica.gov.co), [karen.naranjo@ica.gov.co](mailto:karen.naranjo@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".

*Myrian Angarita García*

**Myrian Angarita García**

T.P. 54841159374NTS

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

Revisado por: MAG, VSS

Digitado por: MAG JMB

**FINAL DEL REPORTE**

Este documento es una copia del original.