



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: 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: 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:

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 <i>Candidatus</i> <i>Liberibacter</i> <i>asiaticus</i>
M3924M000958	M1	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Laguna, Agro Laguna; Latitud N:10,51991 Longitud W: -75,12434	Negativo



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: 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

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, 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".



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: R3924M0000066

Nº solicitud: S3924M0000071 a S3924M0000077

Erick Geovanni Hernández

T.P. 54841206548NTS

Responsable del Laboratorio

labfito.atlantico@ica.gov.co

Revisado por:

Digitado por: EGH

FINAL DE ESTE REPORTE