



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: R3923M0000093	Nº Solicitud: S3922M00000100
Código de la muestra: M3923M000604 a M3923M000613	Fecha recepción de muestra: 2023-08-10
Fecha del análisis (Inicio - Fin): 2023-08-11/ 2023-08-14	Fecha de emisión del resultado: 2023-08-23
Dependencia solicitante (ICA): Dirección Técnica de Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria – Cítricos - Proyecto HLB – Gerencia Seccional Bolívar SISAD # 16233100286 del 31 de mayo de 2023.	Descripción de la muestra: Diez (10) muestras de tejido foliar envuelto en toallas de papel absorbente y empacadas en bolsas plásticas.

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

Cliente: Yesid Benítez Cárdenas	Cédula o NIT: 8999999069-7
Dirección y ciudad del cliente: Avenida Jiménez calle 26 No. 19-71, Barrio Manga	Correo electrónico: yesid.benitez@ica.gov.co
Fecha de toma de muestra: 2023-05-30	Municipio de toma de muestra: Santa Rosa y San Estanislao
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:

Diez (10) muestras de tejido foliar envuelto en toallas de papel absorbente y empacadas en bolsas plásticas

Los resultados e información de las muestras analizadas **M3923M000604** a **M3923M000613**, 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>
M3923M000604	M3	Limón	Tejido Foliar	Bolívar, Santa Rosa, Tabacal Central, La	Positivo



Yesid Benítez Cárdenas



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: R3923M000093

N° solicitud: S3923M00000100

		común		Mano de Dios, Latitud N: 10,47216; Longitud W: -75,34079	
M3923M000605	M4	Limón común	Tejido Foliar	Bolívar, Santa Rosa, Tabacal Central, La Mano de Dios, Latitud N: 10,47230; Longitud W: -75,34049	Positivo
M3923M000606	M5	Limón común	Tejido Foliar	Bolívar, Santa Rosa, Tabacal Central, La Mano de Dios, Latitud N: 10,47224; Longitud W: -75,34030	Positivo
M3923M000607	M6	Limón común	Tejido Foliar	Bolívar, Santa Rosa, Tabacal Central, La Mano de Dios, Latitud N: 10,47250; Longitud W: -75,34047	Negativo
M3923M000608	M7	Limón común	Tejido Foliar	Bolívar, Santa Rosa, Tabacal Central, La Mano de Dios, Latitud N: 10,47247; Longitud W: -75,34045	Positivo
M3923M000609	M8	Lima Tahití	Tejido Foliar	Bolívar, San Estanislao, Vía a las Piedras, San Fernando, Latitud N: 10,36611; Longitud W: -75,18283	Positivo
M3923M000610	M9	Lima Tahití	Tejido Foliar	Bolívar, San Estanislao, Vía a las Piedras, San Fernando, Latitud N: 10,36588; Longitud W: -75,18275	Negativo
M3923M000611	M10	Lima Tahití	Tejido Foliar	Bolívar, San Estanislao, Vía a las Piedras, San Fernando, Latitud N: 10,36611; Longitud W: -75,18194	Positivo
M3923M000612	M11	Lima Tahití	Tejido Foliar	Bolívar, San Estanislao, Vía a las Piedras, San Fernando, Latitud N: 10,36503; Longitud W: -75,18182	Positivo
M3923M000613	M12	Lima Tahití	Tejido Foliar	Bolívar, San Estanislao, Vía a las Piedras, San Fernando, Latitud N: 10,36641; Longitud W: -75,18214	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



Lady



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: R3923M000093

N° solicitud: S3923M00000100

Convenciones: NA = No aplica. NI = No informa

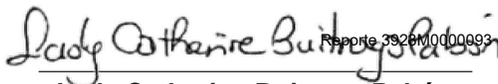
La siguiente información es suministrada por el cliente: Id usuario, especie/variedad, material analizado, procedencia (departamento, municipio, vereda, finca, georreferenciación).

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, sanidad.vegetal@ica.gov.co, jose.chavez@ica.gov.co, yesid.benitez@ica.gov.co y monica.guerrero@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".


Reporte 3923M000093

Lady Catherine Buitrago Pabón

T.P. 54841159375NTS

Responsable del Laboratorio
labfito.atlantico@ica.gov.co

Revisado por:

Digitado por:

FINAL DE ESTE REPORTE



