



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: R3923M0000179	Nº Solicitud: S3923M0000236
Código de la muestra: M3923M001215 A M3923M001224	Fecha recepción de muestra: 2023-11-03
Fecha del análisis (Inicio - Fin): 2023-11-07/ 2023-11-10	Fecha de emisión del resultado: 2023-11-24
Dependencia solicitante (ICA): Dirección Técnica de Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria Seccional Atlántico-SISAD: 15233100632 Fecha: 25/09/2023	Descripción de la muestra: Diez (10) muestras de tejido vegetal envueltas en toallas de papel absorbente y empacadas en bolsas plásticas.

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

Cliente: José Hilario Berrocal	Cédula o NIT: 899999069-7
Dirección y ciudad del cliente: Calle 18 No. 50-32, Soledad	Correo electrónico: jose.berrocal@ica.gov.co
Fecha de toma de muestra: 2023-09-20	Municipio de toma de muestra: Sabanalarga
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 vegetal envueltas en toallas de papel absorbente y empacadas en bolsas plásticas. Los resultados e información de las muestras analizadas **M3923M001215** A **M3923M001224**, 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>
M3923M001215	M1	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, La Gloria, Latitud N: 10,350280 Longitud W: -74,596740	Positivo



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: R3923M0000179

N° solicitud: S3923M0000236

M3923M001216	M2	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, La Gloria, Latitud N: 10,349870 Longitud W: -74,596570	Positivo
M3923M001217	M3	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, La Esperanza, Latitud N: 10,351360 Longitud W: -74,596420	Positivo
M3923M001218	M4	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, La Esperanza, Latitud N: 10,351350 Longitud W: -74,596500	Positivo
M3923M001219	M5	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, La Unión, Latitud N: 10,348680 Longitud W: -74,598800	Positivo
M3923M001220	M6	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, La Unión, Latitud N: 10,348420 Longitud W: -74,598690	Positivo
M3923M001221	M7	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, La Unión, Latitud N: 10,348510 Longitud W: -74,598470	Positivo
M3923M001222	M8	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, Villa Sindy, Latitud N: 10,348030 Longitud W: -74,597310	Positivo
M3923M001223	M9	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, Mi Claret, Latitud N: 10,34646 Longitud W: -74,597100	Positivo
M3923M001224	M10	Limón Común	Tejido Foliar	Atlántico, Sabana Larga, Sector La Sierra, SantaRita, Latitud N: 10,347360 Longitud W: -74,597900	Positivo

MÉTODOS

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).



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: R3923M0000179

N° solicitud: S3923M0000236

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 jose.berrocal@ica.gov.co carlos.charris@ica.gov.co yuly.sanchez@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".

Lady Catherine Buitrago Pabón

T.P. 54841159375NTS

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

Revisado por:

Digitado por:

FINAL DE ESTE REPORTE