



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: R3923M0000178	Nº Solicitud: S3923M0000235
Código de la muestra: M3923M001205 A M3923M001214	Fecha recepción de muestra: 2023-11-03
Fecha del análisis (Inicio - Fin): 2023-11-07/ 2023-11-10	Fecha de emisión del resultado: 2023-11-14
Dependencia solicitante (ICA): Dirección Técnica de Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria Seccional Atlántico-SISAD: 15233100634 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: 2023-09-19	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:

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 **M3923M001205** A **M3923M001214**, 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>
M3923M001205	M1	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Los Oliveros, Latitud N: 10,278190 Longitud W: - 75,909929	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: R3923M0000178

N° solicitud: S3923M0000235

M3923M001206	M2	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Los Oliveros, Latitud N: 10,278040 Longitud W: - 75,90730	Positivo
M3923M001207	M3	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Los Oliveros, Latitud N: 10,278160 Longitud W: - 75,90530	Positivo
M3923M001208	M4	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Los Oliveros, Latitud N: 10,277660 Longitud W: - 75,90830	Positivo
M3923M001209	M5	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Los Oliveros, Latitud N: 10,277510 Longitud W: - 75,90940	Negativo
M3923M001210	M6	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Los Oliveros, Latitud N: 10,277350 Longitud W: - 75,90941	Negativo
M3923M001211	M7	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Olivo, Latitud N: 10,27732 Longitud W: -75,89110	Positivo
M3923M001212	M8	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Olivo2, Olivo, Latitud N: 10,27782 Longitud W: -75,89040	Positivo
M3923M001213	M9	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Malibú, Buenos Aires, Latitud N: 10,273700 Longitud W: - 75,93490	Negativo
M3923M001214	M10	Limón Tahití	Tejido Foliar	Atlántico, Repelón, Malibú, Buenos Aires, Latitud N: 10,273420 Longitud W: - 75,93120	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



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: R3923M0000178

N° solicitud: S3923M0000235

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