



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: R3922M0000175	Nº Solicitud: S3922M0000166
Código de la muestra: M3922M001272 A M3922M001281	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 Sanidad Vegetal – Frutales – Cítricos - Proyecto HLB – Gerencia Seccional Atlántico, a través de memorando manual número ICA15223000442 de 2022-07-08	Descripción de la muestra: Diez (10) muestras de tejido vegetal de cítricos.

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

Cliente: Karen Naranjo Petro	Cédula o NIT: 899999069-7
Dirección y ciudad del cliente: Calle 18 No. 50 – 32, Soledad	Correo electrónico: karen.naranjo@ica.gov.co
Fecha de toma de muestra: 2022-07-07	Municipio de toma de muestra: Luruaco
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 diez (10) muestras de tejido vegetal de cítricos.
Los resultados e información de las muestras analizadas **M3922M001272 A M3922M001281**, 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>
M3922M001272	Muestra # 1	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, Villa Eden; Latitud N: 10,61245; Longitud W: -75,19470	Positivo
M3922M001273	Muestra # 2	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, Villa Eden; Latitud N: 10,61248; Longitud W: -75,19512	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: R3922M0000175

N° solicitud: S3922M0000166

M3922M001274	Muestra # 3	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, El Paraíso; Latitud N: 10,61244; Longitud W: -75,19627	Positivo
M3922M001275	Muestra # 4	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, El Paraíso; Latitud N: 10,61286; Longitud W: -75,19677	Positivo
M3922M001276	Muestra # 5	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, La Buena Fe; Latitud N: 10,62454; Longitud W: -75,21028	Negativo
M3922M001277	Muestra # 6	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, La Buena Fe; Latitud N: 10,62414; Longitud W: -75,21117	Negativo
M3922M001278	Muestra # 7	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, El Esfuerzo; Latitud N: 10,62610; Longitud W: -75,21194	Negativo
M3922M001279	Muestra # 8	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, El Esfuerzo; Latitud N: 10,62623; Longitud W: -75,21253	Positivo
M3922M001280	Muestra # 9	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, Las Palmeras; Latitud N: 10,62505; Longitud W: -75,20917	Positivo
M3922M001281	Muestra # 10	Naranja valencia	Tejido vegetal	Atlántico, Luruaco, Pendales, Las Palmeras; Latitud N: 10,62550; Longitud W: -75,20884	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. 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).



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: R3922M0000175

N° solicitud: S3922M0000166

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, yuly.sanchez@ica.gov.co, janneth.ortiz@ica.gov.co, domingo.banda@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

T.P. 54841159374NTS

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

Revisado por: MAG, VSS

Digitado por: MAG JMB

FINAL DEL REPORTE

Este documento es una copia del original.