

Av. Quebradaseca No. 31-39, Bucaramanga,
Colombia, Teléfono 3203509732 ext. 7217,
correo electrónico diagnofito.santander@ica.gov.co

INFORMACIÓN DEL LABORATORIO

Nº reporte: R4123M0000394	Nº solicitud: S4123M0000244
Código de la muestra: M4123M002633	Fecha recepción de muestra: 2023-11-10
Fecha del análisis (Inicio - Fin): 2023-11-10 a 2023-11-23	Fecha de emisión del resultado: 2023-11-29
Dependencia solicitante (ICA): Gerencia seccional Norte de Santander a través de memorando número 33233101003 de 2023-11-08.	Descripción de la muestra: Se recibió una (1) muestra de hojas y ramas de Limón criollo. La muestra fue apta para análisis.

INFORMACIÓN SUMINISTRADA POR EL CLIENTE

Cliente: Instituto Colombiano Agropecuario ICA	Cédula o NIT: 899999069-7
Dirección y ciudad del cliente: Avenida Aeropuerto Sector corral de piedra No. 18-N42, Cúcuta Norte de Santander	Correo electrónico: yendry.barrera@ica.gov.co
Fecha de toma de muestra: 2023-11-08	Municipio de toma de muestra: Cúcuta
Prueba solicitada: Análisis de HLB	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: Se recibió una (1) muestra de hojas y ramas de Limón criollo. La muestra fue apta para análisis.

CÓDIGO DE LA MUESTRA	ID USUARIO	Cultivo/Varietad	Material Analizado	PROCEDENCIA (Departamento, Municipio, Vereda, Finca, Georreferenciación)	RESULTADO DE ANÁLISIS DE <i>Candidatus</i> Liberibacter asiaticus
M4123M002633	YMBC 177	Limón Criollo	Ramas y hojas	NORTE DE SANTANDER, CUCUTA, BUENA ESPERANZA, SAN ROQUE CHOCHAL, LN 8.182896- LW -72.487289	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.





INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO - ICA
LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO BUCARAMANGA- SANTANDER
REPORTE DE RESULTADOS

Av. Quebradaseca No. 31-39, Bucaramanga,
Colombia, Teléfono 3203509732 ext. 7217, correo
electrónico

diagnofito.santander@ica.gov.co

Continuación: N° reporte: R4123M0000394

N° solicitud: S4123M0000244

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, cultivo, 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 al destinatario, yendry.barrera@ica.gov.co; blanca.tarazona@ica.gov.co; norma.villamil@ica.gov.co; jenny.sandoval@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" memorando número 33233101003 de 2023-11-08.


EDWIN JAVIER QUINTERO GUTIERREZ

TP NA.

RESPONSABLE DE LABORATORIO

edwin.quintero@ica.gov.co

Revisado por:



Digitado por:





FINAL DE ESTE REPORTE