

REPORTE DE RESULTADOS DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO

1. IDENTIFICACIÓN DEL SERVICIO												
1.1 Número de reporte:	R4320M0000091	1.2 Número de solicitud	S4320M0000087	1.3 Código de la muestra	LDFNS-2020-0687							
1.4 Fecha de recepción de la muestra:			AÑO	2020	MES	06	DÍA	25				
2. INFORMACIÓN DEL LABORATORIO												
2.1 Nombre		Laboratorio de Diagnóstico Fitosanitario Norte de Santander										
2.2 Ciudad		Cúcuta		2.3 Dirección		Avenida Aeropuerto, Corral de Piedra #18N-72						
2.4 Teléfono/Fax		5780012 / Ext: 3027				2.5 Correo electrónico		labfito.nisantander@ica.gov.co				
3. INFORMACIÓN GENERAL												
3.1 Tipo de muestra		De Control Oficial		X	De Comercio Exterior		NA		Particular		NA	
3.2 Dependencia Solicitante (solo para uso ICA)		Dirección técnica de epidemiología y vigilancia fitosanitaria										
3.3 Cliente		Jairo Alberto Morales Medina				3.4 Cédula o NIT		899999069-7				
3.5 Dirección		Avenida Santander N°12-79					3.6 Ciudad		Pamplona			
3.7 Teléfono / Fax		5698138			3.8 Correo electrónico			leonardo.triana@ica.gov.co jairo.morales@ica.gov.co				
3.9 Respuesta al memorando u oficio No:		33203100667			3.10 De fecha:		24/06/2020		3.11 Número de Factura ICA: NA			
3.12 Emitido por la dependencia:		Dirección técnica de epidemiología y vigilancia fitosanitaria										
4. INFORMACIÓN DEL MATERIAL DE IMPORTACIÓN												
4.1 País de origen		NA				4.2 Permiso Fitosanitario de importación (DRFI) N°		NA				
4.3 Empresa importadora		NA				4.4 Material importado/Especie vegetal (si aplica)		NA				
5. INFORMACIÓN DEL MATERIAL DE EXPORTACIÓN												
5.1 País de destino		NA				5.2 Lugar de origen en Colombia		NA				
5.3 Empresa exportadora		NA				5.4 Material exportado/Especie vegetal (si aplica)		NA				
6. RESULTADOS												
6.1 Fecha de inicio del análisis:			Año	2020	Mes	06	Día	30				
6.2 Descripción de la muestra analizada:												
Se recibió una bolsa conteniendo suelo y raíces de papa variedad Criolla Clon. Se evidenciaron signos del patógeno en la muestra representados en abultamientos color marrón de 101-104 micras de longitud; 46-48 micras de ancho.												
6.3 Método(s) aplicados(s):												
1. Análisis de la sintomatología asociada a la muestra. 2. Método analítico GSA-MA-LDF-DF-012 "Identificación de los nematodos <i>Globodera pallida</i> y <i>Globodera rostochiensis</i> por medio de caracteres morfométricos".												
6.4 Resultado:												
Se confirmó la presencia de <i>Globodera pallida</i> en la muestra. El resultado es POSITIVO.												
6.5 Observaciones: NA												
6.6. ANEXOS (si aplica): NA												
6.7 Fecha de culminación del análisis:						6.8 Fecha de emisión del reporte :						
AÑO	2020	MES	07	DÍA	07	AÑO	2020	MES	07	DÍA	07	
Convenciones: NA = No aplica. NI = No informa.												
<p>ALCANCE DEL REPORTE: Este resultado sólo 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.</p>												



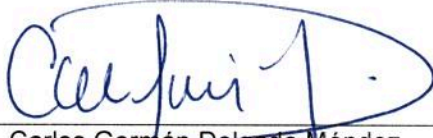


REPORTE DE RESULTADOS DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO FITOSANITARIO

1. IDENTIFICACIÓN DEL SERVICIO

1.1 Número de reporte:	R4320M0000091	1.2 Número de solicitud:	S4320M0000087	1.3 Código de la muestra:	LDfNS-2020-0687
------------------------	----------------------	--------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------

Nota aclaratoria: Se prohíbe la reproducción parcial de este reporte, solo en su totalidad con la autorización escrita del Laboratorio.

 <hr style="width: 100%;"/> <p>Vo. Bo. del Analista</p>	 <hr style="width: 100%;"/> <p>Vo. Bo. del Revisor</p>	<p>Firma del Responsable del Laboratorio:</p>  <hr style="width: 100%;"/> <p>Nombre del Responsable del Laboratorio:</p> <p>Carlos Germán Delgado Méndez</p> <p>Número de Tarjeta profesional (si aplica)</p> <p>1098616506</p>
FIN DEL REPORTE		