



# NAPPO

North American Plant Protection Organization  
Organización Norteamericana de Protección a las Plantas

## Informe sobre conferencia telefónica de la NAPPO

Grupo de Expertos:	Certificación Fitosanitaria Electrónica (eCert)	
Lugar:	Conferencia telefónica	
Fecha:	29 de noviembre del 2018	
Presidente	Christian Dellis (APHIS PPQ)	
Participantes:		
Jaime Richardson (ACIA)	Timothy Cunningham (APHIS PPQ)	Delfino Hernández (SENASICA)
Steve Côté (ACIA)	Patricia Abad (APHIS PPQ)	Nedelka Marín-Martínez (NAPPO)
Alonso Suazo (NAPPO)		
<b>Resumen</b>		
Proyecto:	Certificación electrónica	
Comentarios generales:	<p>El presidente ofreció una actualización breve acerca de las actividades del GE durante la 42.<sup>a</sup> reunión anual de la NAPPO y de las actividades internacionales. Él indicó que:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La demostración en tiempo real durante la reunión anual de la NAPPO fue bien recibida.</li><li>• Además del intercambio, también se demostró la característica nueva en el nodo para validar el XML.</li><li>• Ya se han unido veinte países al nodo en varias etapas del sistema.</li><li>• EE. UU. ya está intercambiando certificados electrónicos a través del nodo con Chile, Argentina y Nueva Zelanda.</li><li>• El grupo directivo de ePhyto de la CIPF se reunirá la semana del 2 de diciembre.</li><li>• Se realizará una demostración de intercambio en tiempo real la siguiente semana durante la reunión de la APPPC.</li><li>• Sistema genérico (2.<sup>a</sup> parte del proyecto de la CIPF): Ha iniciado el proyecto piloto con Ghana, Samoa y Sri Lanka. Sri Lanka ha creado un certificado de manera exitosa. El presidente explicó que el sistema genérico está conectado al nodo y una vez que los países empiecen a utilizar dicho sistema y a realizar intercambios con este, ellos se convertirán en socios con otros países en el sistema.</li><li>• Estudios de caso con la industria: se ha completado un estudio de caso y hay tres estudios pendientes (en</li></ul>	

	<p>proceso), el país extranjero ha estado recibiendo los certificados electrónicos, sin embargo, no se recibieron los productos. Uno de estos estudios de caso es importante debido a que supone una carta de crédito de un banco la cual es relevante para asegurarse de que se abordan todas las necesidades de la industria.</p>	
Asunto 1:	Actualizaciones de los países y de la industria	
Decisiones:	<p>Canadá</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La ACIA brindará actualizaciones en la próxima conferencia telefónica.</li> </ul> <p>México</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>México se encuentra en la etapa de transición y está esperando la aprobación del presupuesto del 2019.</li> <li>Se realizarán los cambios en cuanto se apruebe el presupuesto del 2019.</li> <li>El presidente solicitó a los miembros del GE de México continuar enviando otros certificados electrónicos en el ambiente de prueba para determinar lo que aún hace falta.</li> </ul> <p>EE. UU.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>El presidente indicó que EE. UU. ha aprendido lecciones de los estudios de caso de la industria e implementará un cambio en el sistema el cual se completará a mediados de diciembre del 2019.</li> </ul> <p>Actualizaciones de parte de la industria</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>No hubo ninguna en ese momento. No hubo representantes de la industria presentes en esta conferencia telefónica.</li> </ul>	
<b>Próximos pasos</b>		
<b>Responsable</b>	<b>Acciones</b>	<b>Fecha</b>
México	Continuar enviando algunos otros certificados electrónicos en el ambiente de prueba para determinar lo que aún esté pendiente.	No se ha determinado
<b>Próxima reunión</b>		
Lugar:	Conferencia telefónica	
Fecha:	No se ha determinado pero se sugiere realizarse en enero o febrero del 2019.	
<b>Asuntos propuestos</b>		
1. Actualizaciones de cada país: Canadá, México, Estados Unidos		
2. Actualización de parte de la industria		

### 3. Actualización del proyecto de ePhyto de la CIPF