

Nº de Oficio B00.04.02.03.- 586/2013 **08717**

México, D.F. a **27 NOV 2013**

**ING. FRANCISCO JAVIER GUIZAR MACÍAS**  
DELEGADO DE LA SAGARPA EN JALISCO  
P R E S E N T E

Hago referencia a la notificación que la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de los Estados Unidos de América, publicó en la dirección electrónica:

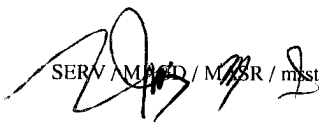
[http://www.accessdata.fda.gov/cms\\_ia/importalert\\_258.html](http://www.accessdata.fda.gov/cms_ia/importalert_258.html)

En lo que se refiere a los casos relacionados a la inocuidad de los productos vegetales de origen mexicano se describen en el siguiente cuadro:

**Alertas de importación de productos mexicanos 2013**

<b>Fecha de notificación</b>	<b>Nombre de la empresa</b>	<b>Dirección de la empresa</b>	<b>Producto</b>	<b>Contaminante detectado</b>
19/11/2013	Santos Eduardo Bonilla Campos	Domicilio Conocido Lamas Coloradas, Tomatlan	Papaya	Carbendazim

Al respecto me permito solicitar su amable apoyo para realizar la revisión y evaluación de la alerta de la unidad de producción para que a través del Comité Estatal de Sanidad Vegetal de esa entidad, realice una visita de verificación y se determine si aplican Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC), considerando el contaminante detectado, así como su posible origen del mismo.

SERV / M / RD / M / SR / mst  


...Hoja 2

Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria,  
Acuícola y Pesquera

*"2013, Año de la Lealtad Institucional y Centenario del Ejército Mexicano"*

-Hoja 2-

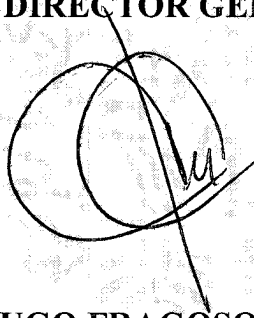
Nº de Oficio B00.04.02.03.- 586/2013 **08717**

México, D.F. a **27 NOV 2013**

Derivado de lo anterior, se debe atender la visita dependiendo del contaminante detectado y se recabe la evidencia conforme la lista de verificación del cumplimiento de los requisitos técnicos publicados en la página del SENASICA en el siguiente link: <http://www.senasica.gob.mx/default.asp?doc=16161> para la certificación en SRRC en la producción primaria de alimentos de origen agrícola; lo anterior a fin de obtener evidencia documental, fotográfica y la respectiva toma de muestra de producto, para contaminantes químicos revisar bitácoras para identificar: intervalo de seguridad, tiempo de reentrada, dosis de aplicación y productos utilizados.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

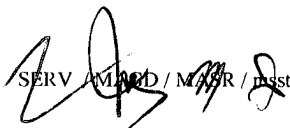
**ATENTAMENTE  
EL DIRECTOR GENERAL**



**MVZ HUGO FRAGOSO SANCHEZ**



C.C.P. MVZ ENRIQUE SÁNCHEZ CRUZ, DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA.- Para conocimiento.  
LIC. VICTOR HUGO CELAYA CELAYA, COORDINADOR GENERAL DE DELEGACIONES.- Presente  
ING. SILVIA ELENA ROJAS VILLEGAS, DIRECTORA DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, OPERACIÓN ORGÁNICO Y  
PLAGUICIDAS DE USO AGRÍCOLA.- Para conocimiento  
ING. FEDERICO PEREZ MEJIA, JEFE DE PROGRAMA DE SANIDAD VEGETAL.- Presente



SERV. AMAR / MARR / JASST

Santos Eduardo Bonilla Campos  
Domicilio Conocido Lamas Coloradas , Tomatlan, MEXICO  
21 S -- 06 Papaya (Papaw) (Subtropical and Tropical Fruit)  
Desc: Papaya  
Notes: 828672 SWID  
Problems: CARBENDAZIM (MBC);

Date Published : 11/19/2013

Date Published: 11/19/2013

[http://www.accessdata.fda.gov/cms\\_ia/importalert\\_258.html](http://www.accessdata.fda.gov/cms_ia/importalert_258.html)