



## DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, ACUÍCOLA Y PESOUERA

## "2015, zano del Generalismo lose Maria Morelos y Pavon

N° de Oficio B00.04.02.03.504.- 3062 /2015

México, D.F. a 02 JUN 2015

## T.A. CARLOS SALAZAR PRECIADO DELEGADO DE LA SAGARPA EN EL ESTADO DE COLIMA PRESENTE

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

Relacionado a la inocuidad de los productos vegetales de origen mexicano que se describe a continuación:

Alerta de importación de productos mexicanos 2015

Fecha de	Nombre de la	Dirección de la	Producto	Contaminante
notificación	empresa	empresa		detectado
26/05/2015	San Gerardo	Km 2 de la Esperanza, Ocampo 218, Coquimatlán, Colima, México	Papaya	Tebuconazole

Al respecto, me permito solicitar su amable apoyo para que a través del Organismo Auxiliar de la entidad, realice una visita de verificación en la empresa presuntamente implicada en la contaminación, se recabe el nombre, dirección de proveedores, y se determine si aplican Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC), considerando el contaminante detectado, así como el posible origen del mismo.

...Hoja 2

SERV / MAR / I SCALE / JA

Guillermo Pérez Valebzuela No. 127 Planta Baja, Colonia Del Carmen, Delegación Coyoacán, C.P. 04100, México, D.F Tel. +52 (55) 59051000, ext. 51501 o 51502 www.senasica.gob.mx





## DIRECCIÓN GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, ACUÍCOLA Y PESQUERA

"2015, Ano del Generalismo Jose Maria Morelos y Payon

...Hoja 2

-Hoja 2-

Nº de Oficio B00.04.02.03.504.-

<del>3062 /2015</del>

México, D.F. a 02 JUN 2015

Derivado de lo anterior, agradeceré que la visita se atienda dependiendo del contaminante detectado y recabar la evidencia conforme la lista de verificación del cumplimiento de los requisitos técnicos publicados en la página del SENASICA en la http://www.senasica.gob.mx/default.asp?doc=16161 siguiente para liga: certificación en SRRC en la producción primaria de alimentos de origen agrícola y considerando que se detectó un contaminante químico se requiere revisar los productos utilizados en el cultivo, así como las bitácoras para identificar: intervalo de seguridad, tiempo de reentrada a la zona de aplicación, dosis de aplicación y cosecha del producto; y la respectiva toma de muestras de producto, que deben ser enviadas al Centro Nacional de Referencia de Plaguicidas y Contaminantes (CNRPyC), ubicado en: Carretera Federal México-Pachuca km 37, municipio de Tecámac, Estado de México C.P. 55740, Tel. (55) 59 05 1000, ext. 53035 con atención a QA. Mayrén C. Zamora Nava, Directora del CNRPyC.

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

ATENTAMENTE EL DIRECTOR GENERAL SAGARPA ( E) E? SENASICA
DRECCIÓN GENERA DE ROPALINAD ARROLLHEMARÍA ACURCILAY PESCUERA

0 2 JUN 2015

MVZ HUGO FRAGOSO SÁNCHEZ

DESPACHADO

C.C.P. MVZ ENRIQUE SÁNCHEZ CRUZ, DIRECTOR EN JEFE DEL SENASICA.-Para conocimiento.

LIC. VICTOR HUGO CELAYA CELAYA, COORDINADOR GENERAL DE DELEGACIONES.- Para conocimiento ING. SILVIA ELENA ROJAS VILLEGAS, DIRECTORA DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA, OPERACIÓN ORGÁNICA Y PLAGUICIDAS DE USO AGRICOLA.- Para conocimiento

SERV/MAR/II SPAEL /

Guillermo Perez Vantuela No. 127 Planta Baja, Colonia Del Carmen, Delegación Coyoacán, C.P. 04100, México, D.F.
Tel. +52 (55) 59051000, ext. 51501 o 51502 www.senasica.gob.mx

SAN GERARDO	Date Published : 05/26/2015
KM 2 DE LA ESPERANZA, OCAMPO 218 ; Coquimatlan, Col MEXICO	
21:5 - : 06 Papaya (Papaw) (Subbopical and Tropical Fruit)	Date Published 15/26/2015
DescPapaya	
Problems: TEBUCONAZOLE;	