

# CONSOLIDACIÓN DEL sistema TIF y sus exportaciones

AUTOR: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASICA).

## ANTECEDENTES

Hoy en día a nivel mundial se reconoce a México como uno de los principales países exportadores gracias al sistema TIF el cual es reconocido por las garantías que ofrece a sus consumidores y por el servicio de inspección veterinaria con el que cuenta.

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) a través del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), se encarga entre otras cosas de otorgar la Certificación Tipo Inspección Federal (TIF) a aquellos establecimientos que cumplen con los requisitos normativos aplicables, así como de evaluar el cumplimiento de los lineamientos establecidos por las autoridades sanitarias con los cuales se tienen acuerdos comerciales para la exportación de productos cárnicos.

El Sistema TIF está conformado por la SAGARPA, los establecimientos TIF y el personal veterinario coadyuvante, además existen organizaciones que apoyan intensamente la labor que realizan estas tres figuras, con lo cual se ha logrado el fortalecimiento de este sistema, al trabajar de forma coordinada y continua con el objetivo de ofrecer productos de alta calidad e inocuidad a nivel nacional e internacional.

## CRECIMIENTO DEL SISTEMA TIF

En los 68 años de existencia del sistema TIF, este ha crecido de forma exponencial, en cuanto al número de establecimientos TIF, actividades, especies procesadas, personal que realiza labores de inspección veterinaria, países destino de las exportaciones, así como el incremento de estas.

En este sentido, actualmente en México se tienen proyectos de crecimiento del sistema TIF con la construcción de tres establecimientos de sacrificio de la especie porcina, los cuales destinarán su producción al abasto de consumo nacional y de exportación con infraestructura de última tecnología que mejora sus procesos, asegurando el bienestar animal previo al sacrificio hasta que el producto terminado se va a distribución.

Entre las especies que se procesan se encuentran la bovina, porcina, ovina, caprina, equina, cunícola, avestruz y aviar.

Al cierre del primer semestre del 2018 se cuenta con 452 establecimientos certificados como TIF, de los cuales 130 están autorizados para exportar sus productos a más de 63 países con un total de 654 autorizaciones de estos establecimientos.

Entre los diferentes destinos de exportación se encuentran los siguientes:

España, Bélgica, Inglaterra, Unión Aduanera (Rusia), Unión Europea, Turquía, Alemania, E.U.A., Canadá, Guatemala, Honduras, Puerto Rico, El Salvador, Ecuador, Panamá, República Dominicana, Costa Rica, Nicaragua, Venezuela, Chile, Perú, Uruguay, Argentina, Japón, Corea, Singapur, Hong Kong, China, Nueva Zelandia, Emiratos Árabes, Arabia Saudita, Qatar, Taiwán, Dubái, República Democrática Del Congo, Vietnam, Guinea Ecuatorial, Gabón, Mozambique, Egipto, Nigeria, Tailandia, Angola, Senegal, Guinea, Liberia, Costa De Marfil, Congo, Ghana, Cabo Verde, Togo, Mauritania, Kenia, Benín y Gambia.

El mayor crecimiento de establecimientos TIF se dio a partir del año 2004, debido al incremento de los consumidores por obtener productos con una mayor calidad e inocuidad de los mismos, resultando en una mayor demanda de personal competente y calificado para realizar actividades de inspección veterinaria, el cual trabaja día a día en los establecimientos TIF.

## Diversificación de productos en el sistema TIF

A lo largo de su historia el sistema TIF ha crecido en cuanto a las actividades certificadas, en sus inicios con establecimientos que elaboraban productos enlatados, hasta hoy que se tienen comidas preparadas, tamales, sándwiches, barbacoa, carnitas, huevo líquido pasteurizado, huevo entero pasteurizado, cortes crudos, embutidos, pizzas, chiles rellenos de carne, entre otros.

Derivado de la entrada en vigor del Reglamento de la Ley Federal de Sanidad Animal en el año 2012, se pueden certificar otros productos además de los cárnicos,



por ejemplo, en el año 2016 se certificó el primer establecimiento TIF con la actividad de leche deshidratada y en el año 2017 el primero de miel.

### Reconocimiento del Sistema de Inspección Veterinaria

Derivado del incremento en la demanda de productos que cuenten con una certificación que les de confianza a los consumidores de que están consumiendo productos inocuos, el número de establecimientos TIF creció y por lo tanto el número de los establecimientos autorizados para exportar sus productos a diferentes países, lo cual se puede ver reflejado en la siguiente tabla:

Año	1999	2018
Número de establecimientos certificados TIF	176	452
Número de Médicos Veterinarios Oficiales	109	30
Número de supervisores de establecimientos TIF	14	29
TIF's autorizados para exportar Exportador	18*	130
Países Destino	9*	63

\* Datos estimados del histórico de Establecimientos TIF

Cabe señalar que el personal oficial veterinario y coadyuvante se dedican de forma permanente a realizar actividades de inspección y verificación en los establecimientos TIF buscando siempre tanto el bienestar animal (en el caso de los establecimientos de sacrificio), como salvaguardando que los procesos de producción que se realizan se lleven acorde a como fueron certificados los establecimientos.

Asimismo, entre las funciones de los supervisores estatales de establecimientos TIF se encuentran las de llevar a cabo visitas de seguimiento ya sean mensuales o bimestrales acorde a las características de los establecimientos, así como darle seguimiento a las actividades que realiza el personal oficial o coadyuvante.

Un dato importante a señalar es que gracias a las garantías que ofrece el Sistema de Inspección Veterinaria con el que cuenta el sistema TIF, hoy se tiene el caso de éxito

más reciente, que es el establecimiento certificado en miel. Si bien dicho establecimiento ya era uno de los principales exportadores a países como Alemania, Inglaterra, Bélgica, España, Suiza, República Checa, Austria, a su incorporación al sistema TIF ha permitido mejorar sus procesos de exportación debido a que tiene mayores facilidades y menores costos tanto en muestreos como en procedimientos, lo que genera rentabilidad.

### Principales países a los que se exporta

En los últimos años se han abierto nuevos mercados o se han consolidado los que ya estaban. En el año 2013 se abrió el mercado Chino para exportar productos cárnicos de la especie porcina y en 2015 para la especie bovina. Del mismo modo se abrió el mercado de los Emiratos Árabes al cual además de cumplir con los requisitos normativos mexicanos tienen que cumplir con los requisitos religiosos que les pide el país destino.

Se consolidó el mercado canadiense en el año 2014 al contar con mayor número de establecimientos TIF autorizados para exportar a ese país.

A finales del año 2013 luego de varias negociaciones se firmó con la República de Chile un memorándum técnico de entendimiento con la finalidad de obtener el reconocimiento de los sistemas de inspección veterinaria para la exportación de carne de la especie bovina, el cual ha permitido una nueva oportunidad de negocio para todos aquellos establecimientos TIF interesados en mandar sus productos a ese país siempre y cuando se de cumplimiento a los requisitos sanitarios establecidos.

En la siguiente tabla se puede observar los principales destinos con mayor número de establecimientos autorizados.

País	Número de establecimientos autorizados	País	Número de establecimientos autorizados
EUA	74	Guatemala	14
Japón	72	Qatar	8
Canadá	36	Panamá	14
Hong Kong	50	Nicaragua	10
Corea	32	Chile	5

• Un establecimiento TIF puede tener una o más autorizaciones de exportación.

Es importante señalar que el principal destino de las exportaciones mexicanas para los productos de la especie bovina son los Estados Unidos de América y para la especie porcina es Japón, en el siguiente cuadro se puede observar las cifras de crecimiento en un comparativo del año 2013 al 2017.

Exportaciones en toneladas cifras aproximadas.		
Año	2013	2017
Bovino	129,274	218,817
Porcino	86,945	135,146

