

DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN



SISTEMA DE INFORMACIÓN DE INSPECCIÓN FITOZOOSANITARIA (SIIF)

******* MANUAL DE REGISTRO INTERSECRETARIAL *******

Elaborado por el
Departamento de Análisis, Desarrollo y Mantenimiento de Sistemas

Fecha: 08 / 07 / 2010

HISTORIAL

Versión	Descripción	Fecha	Participantes
5.0	Registros_técnico_Centralizado	18/09/2006	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME
5.1	Registros_técnico_Centralizado	19/10/2006	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME
5.2	Registros_técnico_Centralizado	08/11/2006	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME
5.3	Registros_técnico_Centralizado	22/01/2007	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME
5.4	Manual de registro intersecretarial	02/07/2007	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME,ITCE
5.5	Manual de registro intersecretarial	03/12/2007	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME,ITCE, CLAA
5.6	Manual de registro intersecretarial	19/08/2008	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME,ITCE, CLAA,SECOMEXT
5.7	Manual de registro intersecretarial	18/08/2008	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME,ITCE, CLAA,SECOMEXT
5.8	Manual de registro intersecretarial	09/06/2009	DGIF,DGAI,CAAAREM, CINTESIS,CNIME,ITCE, CLAA,SECOMEXT



Sistema de Información de Inspección Fitozoosanitaria (SIIF)

Manual de registro intersecretarial



CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	5
Descripción de Archivos.....	6
Archivos de Inspección Fitozoosanitaria. sppppaaannn.ddd	6
Registros que estarán contenidos en el archivo sppppaaannn.ddd	7
Registros que estarán contenidos en el archivo xppppaaannn.ddd	7
Registros contenidos en el archivo sppppaaannn.ddd	7
"l" Registro de identificación de la operación de inspección fitozoosanitaria.....	8
"G" Registro de datos generales de la operación de inspección	12
"F" Registro de fracciones arancelarias contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria	22
"L" Registro del número de lote de las fracciones arancelarias contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria.	30
"M" Registro de remisión de muestras zoosanitarias y fitosanitarias contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria.....	35
"T" Registro de transportes contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria.	44
"Z" Registro de Fin de Archivo.....	50
Registros contenidos en el archivo de respuesta xppppaaannn.ddd	51
"R" Registro que identifica la operación y el resultado de la validación.....	51
"E" Registro con error(es).....	53
"E" Registro de errores	53
"E" Registro con error(es) Intersecretarial	55
"E" Registro de errores intersecretarial	55
"C" Registro de Fin de Archivo	58



Sistema de Información de Inspección Fitozoosanitaria (SIIF)

Manual de registro intersecretarial



INTRODUCCIÓN

Manual técnico para el intercambio de información con las empresas validadoras autorizadas por el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) con el fin de obtener el CI Fitosanitario, Zoosanitario y/o Acuícola que es requerido por la autoridad aduanera para la importación de productos Agropecuarios.

Este proceso se hará a través del intercambio de archivos entre los equipos de cómputo de los usuarios autorizados por el SENASICA y el validador central de SENASICA.

El usuario autorizado generará y transmitirá a SENASICA un archivo en el que estará contenida la información relativa a los productos que se requieren inspeccionar para obtener el CI (CI), éstos datos serán validados y se les regresará un archivo a los usuarios con la respuesta, que puede ser un folio de aprobación o los errores encontrados en la validación.

Si la respuesta es un folio de aprobación, el usuario procederá a imprimir la documentación requerida con el folio asignado por la autoridad, estos documento serán presentados ante el punto de inspección al momento de solicitar el servicio. En el caso de que se le regrese un archivo con errores el usuario procederá a corregir y enviar nuevamente el archivo para su validación.

Definición de archivos

- Archivo de Inspección Fitozoosanitaria, será el archivo generado por el usuario con nombre "sppppaaannn.ddd"
- Archivo de resultado de validación, será el archivo generado por el validador de SENASICA con nombre "xppppaaannn.ddd"

Descripción de Archivos

Archivos de Inspección Fitozoosanitaria. sppppaaannn.ddd

s	Indica que es un archivo de envío
x	Indica que es un archivo de respuesta
pppp	Número de la patente del Agente o Apoderado Aduanal.
aaa	Número de la OISA, deberá ser una clave contenida en el catálogo "OISA".
nnn	Número consecutivo asignado al archivo por cada usuario iniciando en 001, al llegar a 999 se deberá reiniciar en 001.
ddd	Día juliano en el que se envía o recibe el archivo

Cada archivo estará compuesto por una o más operaciones de solicitud de inspección Fitozoosanitaria, siempre y cuando pertenezcan a una misma patente y aduana por lo tanto en cada archivo existirá un número variable de registros que contienen la información de éstas operaciones.

El archivo será de texto en formato ASCII sin encabezado y como separador de registros se usará el caracter control-j (line feed con código ASCII hexadecimal).

Cada registro estará compuesto por campos de longitud variable que se separarán por medio del caracter pipe "|" sin espacios entre los campos y el pipe, al final del registro se deberá colocar un pipe "|". Los registros NO empezarán con pipe "|", sino con el identificador del registro.

Registros que estarán contenidos en el archivo sppppaaannn.ddd

Registro	Objetivo	Presencia
I	Registro para identificar el inicio de cada operación que el usuario desee realizar, este registro es único por Inspección Fitozoosanitaria	Único por certificado
G	Registros para obtener los datos generales de la operación que requiere inspección fitozoosanitaria.	Único por certificado
F	Registro para obtener los datos de las mercancías clasificadas en fracciones arancelarias	Múltiple por certificado
L	Registro para obtener los números de lotes de las mercancías clasificadas en fracciones arancelarias	Múltiple por certificado
M	Registro con los datos de remisión de muestras zoosanitarias , fitosanitarias y acuícolas	Múltiple por certificado
T	Registro con los datos de transportación de las mercancías en territorio nacional.	Único por certificado
Z	Registro que indica fin de archivo y la cantidad de operaciones que integran el archivo.	Único por archivo

Registros que estarán contenidos en el archivo xppppaaannn.ddd

Registro	Objetivo	Presencia
R	Registro que contiene la identificación de la operación y la respuesta de la validación.	Único por certificado
E	Claves de errores encontrados en la validación por cada operación recibida.	Múltiple por certificado
C	Este registro indica el fin de archivo y contiene el número de operaciones y de registros contenidas en éste.	Único por archivo

Es importante mencionar que queda **prohibido** la transmisión de caracteres especiales, esquemas de puntuación, acentos, etc. debido al intercambio de información que se efectuará entre la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP-SAT) y el SENASICA.

Registros contenidos en el archivo sppppaaannn.ddd

“I” Registro de identificación de la operación de inspección fitozoosanitaria

Por medio de este registro se identificará el inicio de cada operación que el usuario desee realizar, este registro es único por solicitud de inspección.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro de identificación de la operación
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	I
2 Número de Patente del Agente o Apoderado Aduanal	
Objetivo	Identificar la patente del Agente Aduanal que requiere el trámite de inspección.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	4
Tipo de variable	Char(4)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá tratarse de una clave contenida en el catálogo
3 Número de operación de inspección fitozoosanitaria	
Objetivo	Identificar el número de operación de inspección fitozoosanitaria de cada agente aduanal
Contenido	Numérico
Longitud	5
Tipo de variable	Integer

Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Número consecutivo por aduana asignado por el agente o apoderado aduanal Este número se usará para control e identificación de la información enviada por cada agente aduanal.
4 Clave de la Aduana /Sección de Entrada de la Mercancía	
Objetivo	Identificar la clave de la aduana y sección en donde se despachará la mercancía de importación.
Contenido	Numérico
Longitud	3
Tipo de variable	Char (3)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "ADUANAS"
5 Clave de la Oficina de Inspección de Sanidad Agropecuaria	
Objetivo	Identificar la clave de la OISA
Contenido	Numérico
Longitud	3
Tipo de variable	Char(3)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "OISA"
6 Clave de la Oficina de Inspección de Sanidad Agropecuaria (Base)	
Objetivo	Identificar la clave de la OISA Base
Contenido	Numérico
Longitud	2
Tipo de variable	Integer

Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "OISA-BASE".
7 Tipo de validación	
Objetivo	Identificar el tipo de validación con la que está trabajando
Contenido	Numérico
Longitud	1
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Dependerá del tipo de validador que esté funcionando (Contingencia o No) 1 - Validación Normal / Empresa validadora-SAGARPA-SAT 2 -Validación en Contingencia /Empresa validadora – SAGARPA
8 Número de UCON	
Objetivo	Identificar si el importador está inscrito en el programa de usuario confiable
Contenido	Alfanumérico
Longitud	11
Tipo de variable	Char(11)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catalogo "CPADRONUCON" Si el importador no está inscrito al programa de usuario confiable tendrá que transmitir un cero (0). P.e. debe comenzar con UC mas año más número de 5 dígitos UC200900001
9 Tipo de modalidad	
Objetivo	Identificar el tipo de modalidad del pago del CI
Contenido	Alfabético

Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Dependerá del monto pagado EC - Emisión de CI – Costo completo RC - Recertificaciones – 50% del costo del CI EX - Exento de pago – Sin pago
Objetivo	Identificar el folio del CI al cual se le hará un proceso de recertificación
Contenido	Alfanumérico
Longitud	16
Tipo de variable	Char(16)
Presencia	Opcional
Criterio de Validación	Este campo solo se llena si en el campo I(9) se transmitió la clave "RC". P. e. 2302302009000001

"G" Registro de datos generales de la operación de inspección

Por medio de este registro se obtendrán los datos generales de la importación que requiere la inspección fitozoosanitaria.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro de datos generales de la operación.
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá contener G
2 Número de operación de inspección fitozoosanitaria	
Objetivo	Ligar los datos declarados en este registro al número de operación de inspección fitozoosanitaria declarado en el registro "I"
Contenido	Numérico
Longitud	5
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser el mismo número de operación declarado en el registro "I"
3 Tipo de Operación	
Objetivo	Identificar el tipo de operación de movimiento exterior que se va a realizar
Contenido	Numérico
Longitud fija	1

Criterio de Validación	Deberá ser obligatoria solo para personas físicas.
6 RFC del Importador	
Objetivo	Verificar que la persona que solicita la inspección sea un importador. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	13
Tipo de variable	Char(13)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser un RFC contenido en el padrón de importadores de la SHCP, están exentos de dicho padrón los casos que aplique la regla de carácter general en materia de comercio exterior 2.2.2. En el caso de que el RFC sea de 12 caracteres deberá de ante poner un espacio antes del primer dígito
7 Nombre completo de Importador	
Objetivo	Conocer el nombre o razón social del importador. Este dato será impreso en el CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud variable	120
Tipo de variable	Char(120)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
8 Domicilio del importador	
Objetivo	Tener conocimiento del domicilio del importador. Dato que se requiere en la impresión del CI.

Contenido	Alfanumérico
Longitud	120
Tipo de variable	Char(120)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Domicilio completo (nombre de la calle, números exterior y/o interior y colonia).
9 Código Postal del domicilio del importador	
Objetivo	Conocimiento del domicilio del importador. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	10
Tipo de variable	Char(10)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
10 Estado de la República en donde se encuentra ubicado el domicilio del importador	
Objetivo	Conocimiento del domicilio del importador. Dato que se requiere en la impresión del CI
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catalogo "ESTADOS".

11 Municipio en donde se encuentra ubicado el domicilio del importador

Objetivo	Conocimiento del domicilio del importador. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	80
Tipo de variable	Char(80)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá declararse el nombre completo del municipio o delegación política

12 Nombre Completo del Destinatario

Objetivo	Identificar a la persona que recibirá la mercancía importada Dato que se requiere en la impresión del CI
Contenido	Alfanumérico
Longitud variable	120
Tipo de variable	Char(120)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	En cuanto al planteamiento de requerir que se señale más de un destino final de la mercancía, se precisa que este certificado se indica un solo destino .

13 Domicilio del Destinatario

Objetivo	Conocimiento del domicilio en donde se depositará la mercancía importada. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico

Longitud variable	120
Tipo de variable	Char(120)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Domicilio completo (nombre de la calle, números exterior y/o interior y colonia). En cuanto al planteamiento de requerir que se señale más de un destino final de la mercancía, se precisa que este certificado se indica un solo destino .
14 Código Postal del Domicilio del Destinatario	
Objetivo	Conocimiento del domicilio en donde se depositará la mercancía importada. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Numérico
Longitud fija	10
Tipo de variable	Char(10)
Presencia	Obligatoria
15 Estado de la República en donde se ubica el domicilio del Destinatario	
Objetivo	Conocimiento del domicilio en donde se depositará la mercancía importada. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catalogo "ESTADOS".
16 Municipio en donde se encuentra ubicado el domicilio del Destinatario	

Objetivo	Conocimiento del domicilio en donde se depositará la mercancía importada. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	80
Tipo de variable	Char(80)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá declararse el nombre completo del municipio o delegación política.
17 Teléfono del Destinatario	
Objetivo	Conocimiento del teléfono del domicilio en donde se depositará la mercancía importada. Dato que se requiere en la impresión del CI
Contenido	Alfanumérico
Longitud	20
Tipo de variable	Char(20)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá contener la clave del país y clave lada separada por guión.
18 Planta TIF	
Objetivo	Identificar la Planta TIF en donde se depositará la mercancía importada
Contenido	Alfanumérico
Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Obligatorio para productos cárnicos e Importadores inscritos en UCON. Deberá ser una clave contenida en el catalogo "PLANTAS

	TIF".
19 Numero de Permiso PITEX	
Objetivo	Verificar que el número de permiso PITEX declarado por el agente o apoderado aduanal sea un permiso autorizado por la Secretaria de Economía.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	17
Tipo de variable	Char(17)
Presencia	Obligatorio en el caso de que la clave de documento corresponda a un PITEX
Criterio de Validación	
20 Nombre completo del Exportador	
Objetivo	Conocer el nombre o razón social del exportador. Este dato será impreso en el CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	120
Tipo de variable	Char(120)
Presencia	Obligatorio
Criterio de Validación	Cuando se presenten dos o más exportadores, se señalará en el CI únicamente el que tiene mayor cuantía en proporción a la importación
21 Domicilio del Exportador	
Objetivo	Conocimiento del domicilio del exportador Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico

Longitud	80
Tipo de variable	Char80)
Presencia	Obligatorio.
Criterio de Validación	Domicilio completo (nombre de la calle, números exterior y/o interior y colonia).
22 Número de Guía u Orden de Empaque	
Objetivo	Contar con el número de guía u orden de empaque para tener conocimiento de la vía de desplazamiento de la mercancía a importar.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	30
Tipo de variable	Char(30)
Presencia	No obligatorio.
Criterio de Validación	
23 Tipo de Inspección	
Objetivo	Identificar la ubicación en donde se realizara la inspección de los diferentes productos.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatorio
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "TIPO DE INSPECCIÓN".
24 Médico veterinario	



Sistema de Información de Inspección Fitozoosanitaria (SIIF)

Manual de registro intersecretarial



Objetivo	Identificar al médico veterinario oficial y/o aprobado por establecimientos TIF
Contenido	Numérico
Longitud	5
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Este campo será obligatorio únicamente para los importadores inscritos en el programa UCON. Deberá ser una clave contenida en el catálogo "CMEDICOS". En caso de que el importador no sea UCON, se tendrá que declarar un 0.

"F" Registro de fracciones arancelarias contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria

Por medio de este registro se obtendrán los datos de la mercancía clasificada en fracciones arancelarias.

1 Tipo de Registro

Objetivo	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro de fracciones arancelarias.
Contenido	Alfabético
Longitud fija	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	F

2 Número de operación de inspección fitozoosanitaria

Objetivo	Ligar los datos declarados en este registro al número de operación declarado en el registro "I"
Contenido	Numérico
Longitud	5
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser el mismo número de operación declarado en el registro I

3 Fracción Arancelaria

Objetivo	Identificar la fracción en la que se clasificó la mercancía. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Numérico

Longitud	8
Tipo de variable	char(8)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una fracción contenida en la tarifa de importación. Además de ser fracciones contenidas en los capítulos del sector Agropecuario.
4 Serial de la Fracción del CI	
Objetivo	Identificar el orden de las fracciones declaradas en el pedimento
Contenido	Numérico
Longitud	3
Tipo de variable	Smallint
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
5 Descripción de la Mercancía	
Objetivo	Conocer qué tipo de mercancía se importa así como que la descripción sea acorde con la fracción declarada Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	250
Tipo de variable	Char(250)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
6 Clave de la Unidad de Medida en unidades de la factura	
Objetivo	Identificar la unidad de medida de la mercancía en unidades de la factura (equivalente a la de comercialización de SAAI)

Contenido	Numérico
Longitud	2
Tipo de variable	char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	La clave de unidad de medida de la factura deberá ser la misma que la declarada en el pedimento. Deberá ser una clave contenida en el catálogo "UNIDAD DE MEDIDA"
7 Cantidad de Mercancía en unidades de la factura	
Objetivo	Conocer la cantidad de mercancía en unidades de la factura (equivalente a la de comercialización de SAAI).
Contenido	Numérico
Longitud	15
Tipo de variable	decimal(11,3)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá declarar la cantidad con todos los dígitos a la izquierda ejemplo: 250.000
8 Clave de la Unidad de Medida conforme a la tarifa arancelaria	
Objetivo	Identificar la unidad de medida de la mercancía conforme a la tarifa arancelaria
Contenido	Numérico
Longitud	2
Tipo de variable	char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Clave de unidad de medida de la fracción conforme a la tarifa arancelaria Deberá ser una clave contenida en el catálogo "UNIDAD DE MEDIDA"

9 Cantidad de Mercancía en unidades de la tarifa arancelaria

Objetivo	Conocer la cantidad de mercancía en unidades de la tarifa arancelaria
Contenido	Numérico
Longitud	15
Tipo de variable	decimal(11,3)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Esta cantidad de mercancía es la que se imprimirá en el CI. Deberá declarar la cantidad con todos los dígitos a la izquierda ejemplo: 250.000

10 País de Origen

Objetivo	Identificar el país de origen de la mercancía en importación y para la exportación el país destino.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	3
Tipo de variable	char(3)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "PAISES"

11 País de Procedencia

Objetivo	Identificar el país de procedencia de la mercancía
Contenido	Alfanumérico
Longitud	3
Tipo de variable	char(3)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "PAISES"

12 Folio del Certificado Internacional

Objetivo	Identificar el folio del certificado internacional que ampara la mercancía declarada en la fracción.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	50
Tipo de variable	char(50)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	En caso de existir más de un certificado internacional tendrá que separar con una coma “,”. De no existir certificado internacional deberá declarar la leyenda “NO APLICA” En este campo solo puede tener un máximo de 3 certificados internacionales, de existir más se tendrá que generar un nuevo registro con los mismo datos que el anterior declarado a excepción del número de certificado internacional.

13 Tipo de Requisito Sanitario

Objetivo	Identificar el tipo de requisito sanitario que debe de cumplir la mercancía declarada en la fracción.
Contenido	Numérico
Longitud	2
Tipo de variable	Smallint
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo “TIPO DE REQUISITOS”

14 Requisitos Sanitario

Objetivo	Identificar el requisito sanitario con el que debe de cumplir el importador la mercancía declarada en la fracción.

Contenido	Alfanumérico
Longitud	50
Tipo de variable	Char(50)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Se anotará el número o tipo de requisito sanitario para realizar la importación (No. de la Hoja de requisito, No. NOM, No. Oficio, No. Permiso, etc., en el caso de inspección ocular se deberá de declarar la leyenda de “INSPECCIÓN OCULAR”
15 Valor de la mercancía, indicada en la factura, sin considerar el pago de fletes, seguros u otros conceptos	
Objetivo	Obtener el valor de la mercancía que se importará
Contenido	Numérico
Longitud	15
Tipo de variable	decimal(11,3)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Debe de declararse el valor en moneda nacional. Deberá declarar la cantidad con todos los dígitos a la izquierda ejemplo: 250.000
16 Planta Acreditada	
Objetivo	Validar que la planta declarada sea planta autorizada por la SAGARPA
Contenido	Alfanumérico
Longitud	13
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Se validará que si la fracción declarada es mercancía que requiere provenir de plantas, la planta declarada este autorizada por la SAGARPA. Se trasmite y valida con la Clave Única y se imprime en el CI Clave

	<p>Autorizada, la cual, deberá ser una clave contenida en el catálogo.</p> <p>En el caso de que no aplique una planta autorizada deberá de transmitirse el número "0" (cero).</p>
17 Consecutivo de la Fracción	
Objetivo	Identificar el orden de las fracciones declaradas en el pedimento Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	4
Tipo de variable	Char(4)
Presencia	Obligatorio
18 Número de carros	
Objetivo	Identificar la cantidad de número de carros que integran el CI.
Contenido	Numérico
Longitud	4
Tipo de variable	Interger
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	<p>Este campo es obligatorio únicamente cuando se declara en el registro G campo 23, el tipo de inspección sea (PF) y 2° Partes (partes II).</p> <p>Para la identificación de los vehículos de ferrocarril y embarques parciales partes II, se capturaran a través del Formato de Identificación de los Vehículos (FIV).</p>
19 Organismos genéticamente modificados	
Objetivo	Identificar los productos por contenido de organismo genéticamente modificados

Contenido	Numérico
Longitud	1
Tipo de variable	Smallint
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	<p>Deberá contener</p> <p>1 – Cuando la factura original no presente la leyenda “May Contain”</p> <p>2 – Cuando la factura original presente la leyenda “May Contain”</p> <p>En el caso de que se transmita el valor 2 se deberá de imprimir la leyenda “*Puede contener OGM*” en el CI.</p>
20 Uso del producto	
Objetivo	Identificar la descripción del uso que va a tener el producto.
Contenido	Numérico
Longitud	2
Tipo de variable	Smallint
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	<p>Deberá ser una clave contenida en el catálogo “USO DEL PRODUCTO”</p> <p>Nota: Para los productos cárnicos del capítulo 02 deberán usar solo las siguientes 3 claves: 17, 18 y 19.</p> <p>17.- Proceso</p> <p>18.- Proceso térmico</p> <p>19.- Apto para consumo humano</p>

”L” Registro del número de lote de las fracciones arancelarias contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria.

Por medio de este registro se obtendrán los números de lotes de las mercancías clasificadas en fracciones arancelarias, este registro es obligatorio, de acuerdo a las necesidades de la importación.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro del número de lotes de acuerdo con las fracciones arancelarias.
Contenido	Alfabético
Longitud fija	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	L
2 Número de operación de inspección fitozoosanitaria	
Objetivo	Ligar los datos declarados en este registro al número de operación declarado en el registro “I”
Contenido	Numérico
Longitud	5
Tipo de variable	Integer
Criterio de Validación	Deberá ser el mismo número de operación declarado en el registro I
3 Fracción Arancelaria	
Objetivo	Identificar la fracción en la que se clasificó la mercancía. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Numérico

Longitud	8
Tipo de variable	char(8)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una fracción declarada en el registro F.
4 Serial de la Fracción del CI	
Objetivo	Identificar el orden de las fracciones declaradas en el pedimento
Contenido	Numérico
Longitud	3
Tipo de variable	Smallint
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser un número consecutivo de la fracción contenido en el registro F
5 Consecutivo del Lote	
Objetivo	Identificar el orden de los números de lotes de acuerdo con las fracciones declaradas
Contenido	Numérico
Longitud	3
Tipo de variable	Smallint
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
6 Número de Lote	
Objetivo	Conocimiento de número del lote en donde se encontró la mercancía. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfabético

Longitud	40
Tipo de variable	Char (40)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	<p>En el caso de existir lote(s) sencillo(s) ó individual(es) el campo se identificará con "SE" (Sencillo) seguido de un guion(-) seguido del número de lote correspondiente ejemplo : SE- 454-1-10-2008</p> <p>En el casos de existir lotes consecutivos se pueden considerar como rangos siempre y cuando lo sean y se identificarán de la siguiente manera:</p> <p>El campo iniciará con el identificador "RI" (Rango de Inicio) seguido de un guion(-) seguido del número de lote inicial seguido de una coma ",", para indicar el termino del rango se identificará con "RF" (Rango Final) seguido de un guion(-)seguido del número de lote final; ejemplo : RI- 454-1-16-2008 , RF- 454-1-28-2008</p> <p>En caso de no existir número de lote deberá declarar la leyenda "NO APLICA"</p> <p>Solo se podrá declarar un solo movimiento por registro "L" ejemplo:</p> <p>L 144 10019099 1 1 SE- 454-1-10-2008 99 L 144 10019099 1 2 RI- 454-1-16-2008 , RF- 454-1-28-2008 99 L 144 10019099 1 3 SE- 454-1-30-2008 99 L 144 10019099 1 4 SE- 454-1-35-2008 99 Clasificación de la C</p>
7 Clasificación de la Carne	
Objetivo	<p>Conocer el tipo carne que se importa</p> <p>Dato que se requiere en la impresión del CI.</p>
Contenido	Numérico
Longitud	2
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "CLASIF CARNE"
8 Fecha de Embalaje	
Objetivo	<p>Conocimiento de la fecha de embalaje</p> <p>Dato que se requiere en la impresión del CI.</p>

Contenido	Date
Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria para todos los productos cárnicos (vísceras y despojos no se consideran cárnicos)
Criterio de Validación	ddmmaaaa , Se anotaré la fecha de existir varias fechas se anotaré un rango en el caso de ser consecutivas, deberá transmitir un registro "L" para la primer fecha y otro registro "L" para la ultima fecha, esto en el caso de las fechas sean consecutivas, de lo contrario deberá transmitir fecha por fecha.
9 Fecha de Sacrificio	
Objetivo	Conocimiento de la fecha de sacrificio Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Date
Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria para todos los productos cárnicos
Criterio de Validación	ddmmaaaa, Se anotaré la fecha de existir varias fechas se anotaré un rango en el caso de ser consecutivas, deberá transmitir un registro "L" para la primer fecha y otro registro "L" para la ultima fecha, esto en el caso de las fechas sean consecutivas, de lo contrario deberá transmitir fecha por fecha.
10 Fecha de Caducidad	
Objetivo	Conocimiento de la fecha de caducidad Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Date
Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria para todos los productos que aplique.

Criterio de Validación	ddmmaaaa, Se anotará la fecha de existir varias fechas se anotará un rango en el caso de ser consecutivas, deberá transmitir un registro "L" para la primer fecha y otro registro "L" para la ultima fecha, esto en el caso de las fechas sean consecutivas, de lo contrario deberá transmitir fecha por fecha.
11 Fecha de Elaboración	
Objetivo	Conocimiento de la fecha de elaboración Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Date
Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria para todos los productos que aplique.
Criterio de Validación	ddmmaaaa, Se anotará la fecha de existir varias fechas se anotará un rango en el caso de ser consecutivas, deberá transmitir un registro "L" para la primer fecha y otro registro "L" para la ultima fecha, esto en el caso de las fechas sean consecutivas, de lo contrario deberá transmitir fecha por fecha.

"M" Registro de remisión de muestras zoonositarias y fitosanitarias contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria

Por medio de este registro se obtendrán los datos de la remisión de muestras zoonositarias y fitosanitarias, este registro es obligatorio, de acuerdo a los catálogos.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro de fracciones arancelarias.
Contenido	Alfabético
Longitud fija	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	M
2 Número de operación de inspección fitozoosanitaria	
Objetivo	Ligar los datos declarados en este registro al número de operación declarado en el registro "I"
Contenido	Numérico
Longitud	5
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser el mismo número de operación declarado en el registro I
3 Fracción Arancelaria	
Objetivo	Identificar la fracción en la que se clasificó la mercancía. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Numérico

Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una fracción contenida en la tarifa de importación. Además de ser fracciones contenidas en los capítulos del sector Agropecuario.
4 Serial de la Fracción del CI	
Objetivo	Identificar el orden de las fracciones declaradas en el pedimento
Contenido	Numérico
Longitud	3
Tipo de variable	Smallint
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
5 Fecha de operación	
Objetivo	Contar con la fecha de la operación
Contenido	Date
Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser la fecha de presentación para su verificación (ddmmaaaa)
6 Tipo de laboratorio	
Objetivo	Identificar tipo de laboratorio a donde se envía la muestra
Contenido	Numérico

Longitud	3
Tipo de variable	Smallint(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá contener 1-Laboratorio Oficial, 2-Laboratorio Particular, 99-No Aplica Deberá ser una clave contenida en el catálogo "TIPOS DE LABORATORIOS"
7 Nombre del laboratorio	
Objetivo	Contar con el nombre del laboratorio a donde se envía la muestra
Contenido	Alfanumérico
Longitud	80
Tipo de variable	Char(80)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá incluir el nombre del laboratorio sin importar si es particular u oficial o la leyenda "No Aplica"
8 Clave del Laboratorio	
Objetivo	Clave del laboratorio que va a realizar el análisis a la muestra
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Este campo se deberá llenar con una clave contenida en el catálogo "LABORATORIOS OFICIALES"
9 Descripción de producto	
Objetivo	Descripción del producto

Contenido	Alfanumérico
Longitud	80
Tipo de variable	Char(80)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Descripción del producto obligatorio
10 Uso del producto	
Objetivo	Descripción del uso que va a tener el producto
Contenido	Alfanumérico
Longitud	50
Tipo de variable	Char(50)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Descripción de uso del producto obligatorio; utilizar catálogo "USO DEL PRODUCTO".
11 Variedad de producto	
Objetivo	Descripción de la variedad del producto
Contenido	Alfanumérico
Longitud	50
Tipo de variable	Char(50)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
12 Cantidad de muestras	
Objetivo	Contar con el número de muestras que serán enviadas al laboratorio
Contenido	Numérico

Longitud	6
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	En este campo su valor será fijo a 1 por laboratorio.
13 Requisición de factura	
Objetivo	Contar con los datos necesarios para la expedición de la factura
Contenido	Numérico
Longitud	3
Tipo de variable	Smallint(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	En este campo deberá indicar un criterio de validación 1- En caso de usar laboratorio oficial los campos subsecuentes deberán de ser llenado de manera obligatorio NO se requiere factura, en caso de usar laboratorio particular
14 Numero de cuenta	
Objetivo	Contar con la confirmación de la captura del numero de la cuenta de SENASICA al que se deposito para realizar el análisis
Contenido	Alfanumérico
Longitud	20
Tipo de variable	Char(20)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido los campos 6 y 13
15 Fecha de pago	
Objetivo	Contar con la fecha del pago del servicio de análisis

Contenido	Date
Longitud	8
Tipo de variable	Char(8)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 6 (ddmmaaaa)
16 Monto pagado	
Objetivo	Contar con el importe pagado del servicio a realizar
Contenido	Numérico
Longitud	13
Tipo de variable	Decimal (10,2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 6
17 Número de CIE	
Objetivo	Contar con el número de CIE del servicio a realizar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	20
Tipo de variable	Char(20)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 criterio definido el campo 6
18 Datos fiscales (Nombre o Razón Social)	
Objetivo	Contar con el nombre o razón social al que se va facturar

Contenido	Alfanumérico
Longitud	50
Tipo de variable	Char(50)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 criterio definido el campo 13
19 Datos fiscales (RFC)	
Objetivo	Contar con registro federal de causantes al que se va a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	13
Tipo de variable	Char(13)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 13
20 Datos fiscales (calle)	
Objetivo	Contar con la calle del domicilio fiscal de la razón social a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	25
Tipo de variable	Char(25)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 13
21 Datos fiscales (número)	
Objetivo	Contar con el número de la calle del domicilio fiscal de la razón

	social a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	25
Tipo de variable	Char(25)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 13
22 Datos fiscales (colonia)	
Objetivo	Contar con la colonia del domicilio fiscal de la razón social a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	25
Tipo de variable	Char(25)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 13
23 Datos fiscales (código postal)	
Objetivo	Contar con el código postal del domicilio fiscal de la razón social a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	5
Tipo de variable	Char(5)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 13
24 Datos fiscales (estado)	

Objetivo	Contar con la clave del estado en donde se encuentre ubicado el domicilio fiscal de la razón social a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	3
Tipo de variable	Char(3)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 13, Deberá ser una clave contenida en el catalogo "ESTADOS".
25 Datos fiscales (municipio)	
Objetivo	Contar con el municipio en donde se encuentre ubicado el domicilio fiscal de la razón social a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	25
Tipo de variable	Char(25)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 definido el campo 13
26 Datos fiscales (teléfono)	
Objetivo	Contar con el número telefónico del domicilio fiscal de la razón social a facturar
Contenido	Alfanumérico
Longitud	20
Tipo de variable	Char(20)
Presencia	Obligatoria para todos los casos que aplique
Criterio de Validación	Este campo es válido únicamente para el criterio con valor 1 criterio definido el campo 13

"T" Registro de transportes contenidas en la solicitud de inspección fitozoosanitaria.

Por medio de este registro se obtendrán los datos del transporte que se utilizará en la movilización interna de los productos de importación a los que se les otorgó CI.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro de Transportes.
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	"T"
2 Número de operación de inspección fitozoosanitaria	
Objetivo	Identificar el número de pedimento al que se le solicita inspección fitozoosanitaria.
Contenido	Numérico
Longitud	5
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser el mismo número de operación declarado en el registro
3 Clave de Transporte	
Objetivo	Identificar el medio de transporte en el cual la mercancía se movilizará en territorio nacional hasta su destino.
Contenido	Numérico
Longitud	2

Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo "TRANSPORTES"
4 Número de Identificación del Transporte	
Objetivo	Identificar el transporte en el cual la mercancía se movilizará en territorio nacional hasta su destino, con el fin de que en los puntos de verificación se tenga conocimiento de los transportes que pasarán.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	25
Tipo de variable	Char(25)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Si no se cuenta con la identificación colocar la leyenda "SIN IDENTIFICACIÓN", en caso de tratarse de vehículos flejados será obligatorio la declaración de identificación del transporte.
5 Nombre del Transportista	
Objetivo	Identifica a la Empresa encargada de transportar la mercancía en territorio nacional hasta su destino.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	80
Tipo de variable	char(80)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Obligatorio para todos los importadores que cuenten con el nombre del trasportista. En caso de no contar con dicho nombre colocar la leyenda "SIN INFORMACIÓN". Para todos los usuarios confiables, será obligatorio escribir el nombre del transportista.

6 Cordón Norte	
Objetivo	Identificar por cual caseta de inspección fitozoosanitaria atraviesa del cordón norte. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo
7 Cordón Centro	
Objetivo	Identificar por cual caseta de inspección fitozoosanitaria atraviesa del cordón centro. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo
8 Cordón Sur	
Objetivo	Identificar por cual caseta de inspección fitozoosanitaria atraviesa del cordón sur. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico

Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo
9 Cordón Istmo	
Objetivo	Identificar por cual caseta de inspección fitozoosanitaria atraviesa del cordón Istmo. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo
10 Cordón Peninsular	
Objetivo	Identificar por cual caseta de inspección fitozoosanitaria atraviesa del cordón peninsular. Dato que se requiere en la impresión del CI.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	2
Tipo de variable	Char(2)
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Deberá ser una clave contenida en el catálogo.
11 Presentación	
Objetivo	Identificar la presentación de cómo se transporta la mercancía

Contenido	Numérico
Longitud	1
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatorio
Criterio de Validación	Este campo será obligatorio cuando la mercancía se clasifique dentro del capítulo "02". Se tendrá que validar con los siguientes números 1 Pallets 2 Canales 3 Medios canales
12 Cantidad de la presentación	
Objetivo	Identificar el número de elementos, de acuerdo a la presentación, que se transporta.
Contenido	Numérico
Longitud	4
Tipo de variable	Integer
Presencia	Opcional
Criterio de Validación	Este campo será obligatorio cuando la mercancía se clasifique dentro del capítulo "02".
13 Tipo de presentación	
Objetivo	Identificar si el pallet contiene combos o cajas
Contenido	Numérico
Longitud	1
Tipo de variable	Integer
Presencia	Obligatorio
Criterio de Validación	Este campo será obligatorio cuando la mercancía se clasifique



Sistema de Información de Inspección Fitozoosanitaria (SIIF)

Manual de registro intersecretarial



	<p>dentro del capítulo "02".</p> <p>Es obligatorio en caso de que la presentación sea pallets.</p> <ol style="list-style-type: none">1- Cajas2- Combos
--	---

“Z” Registro de Fin de Archivo

Este registro indica el fin de archivo y contiene el número de operaciones contenidas en éste.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Definir el fin de archivo.
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	“Z”
2 Cantidad de Operaciones	
Objetivo	Verificación de número total de operaciones enviadas.
Contenido	Numérico
Longitud	4
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	

Registros contenidos en el archivo de respuesta xppppaaannn.ddd

“R” Registro que identifica la operación y el resultado de la validación.

Por medio de este registro el usuario recibirá la respuesta de validación de para cada operación que haya enviado en el archivo.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro de respuestas de validación.
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Criterio de Validación	“R”
2 Número de Patente del Agente o Apoderado Aduanal	
Objetivo	Identificar la patente del Agente Aduanal
Contenido	Alfanumérico
Longitud	4
3 Número de operación de inspección fitozoosanitaria	
Objetivo	Identificar el número de operación de inspección fitozoosanitaria de cada agente aduanal
Contenido	Numérico
Longitud	5
4 Clave de la Aduana /Sección de Entrada de la Mercancía	

Objetivo	Identificar la clave de la aduana y sección en donde se despachará la mercancía de importación.
Contenido	Numérico
Longitud	3
5 Clave de la Oficina de Inspección de Sanidad Agropecuaria	
Objetivo	Identificar la clave de la oficina de inspección fitozoosanitaria
Contenido	Numérico
Longitud	3
6 Resultado de la validación	
Objetivo	Conocer el resultado de la validación
Contenido	Alfanumérico
Resultado	R = rechazado ó Folio del CI
Longitud	16

“E” Registro con error(es)

Este registro mostrará los errores generados al procesar el archivo enviado a la SAGARPA en caso de no encontrarse algún dato en catálogo, que la estructura del archivo no sea la adecuada o que no se incluyan datos obligatorios para realizar la inspección.

“E” Registro de errores

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Definir si ha ocurrido algún error
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	E
2 Clasificación de Error	
Objetivo	Muestra el tipo de error que ha ocurrido
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	0 = Error en la estructura del archivo 1 = No se encuentra algún dato en catálogo 2 = Error de obligatoriedad 3 = Error al insertar información en la base de datos (normalización)

3 Código del Error	
Objetivo	Muestra el código del error ocurrido
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Será un clave de código de error que se encuentre en catálogo
4 Número del Registro	
Objetivo	Muestra el número del registros donde ha ocurrido el error
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Se mostrará el registro donde ocurrió el error.
5 Registro	
Objetivo	Muestra en que registro ha ocurrido el error
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria para errores de tipo 1
Criterio de Validación	Será un registro contenido en este manual

“E” Registro con error(es) Intersecretarial

Este registro mostrará los errores generados en el proceso de intercambio de información entre la SAGARPA y el SAT al procesar el archivo enviado a la SAGARPA en caso de no encontrarse algún dato en catálogo, en la estructura del archivo que no sea la adecuada o que no se incluyan datos obligatorios para realizar la inspección.

“E” Registro de errores intersecretarial

1 Tipo de registro	
Objetivo	Definir si ha ocurrido algún error
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	E
2 Clasificación de error	
Objetivo	Muestra el tipo de error que ha ocurrido
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	0 = Error en la estructura del archivo 1 = No se encuentra algún dato en catálogo 2 = Error de obligatoriedad 3 = Error al insertar información en la base de datos (normalización) 4 = Error generado por el validador del SAT

3 Código de error

Objetivo	Muestra el código del error ocurrido
Contenido	Numérico
Longitud	4
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Será un clave de código de error que se encuentre en catálogo.

4 Tipo de error

Objetivo	Muestra la clasificación del código del error ocurrido
Contenido	Numérico
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	1 = Sintáctico-Catalógico 2 = Normativo 3 = Técnico

5 Registro con error

Objetivo	Muestra el Identificador del tipo de registro en donde se encontró el error
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Identificar el tipo de registro que se recibe, en este caso el registro de identificación de la operación del archivo "S"(I, G, F, L, M, T y Z)

6 Campo erróneo	
Objetivo	Muestra el contenido del campo donde ocurrió el error
Contenido	Alfanumérico
Longitud	200
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Campo señalado por validador del SAT
7 Acción registrada	
Objetivo	Muestra la acción realizada una vez registrado el error
Contenido	Alfanumérico
Longitud	100
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	Resultado por el intercambio del SENASICA vs SAT

“C” Registro de Fin de Archivo

Este registro indica el fin de archivo y contiene el número de operaciones y registros contenidos en éste.

1 Tipo de Registro	
Objetivo	Definir el fin de archivo.
Contenido	Alfabético
Longitud	1
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	C
2 Cantidad de Registros Validados	
Objetivo	Verificación de número total de registros validados
Contenido	Alfanumérico
Longitud	7
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	
3 Cantidad de Operaciones	
Objetivo	Verificación de número total de operaciones enviadas.
Contenido	Alfanumérico
Longitud	7
Presencia	Obligatoria
Criterio de Validación	