**ANEXO 38 EVENTOS DE UNA MERCANCÍA EN EL RECINTO**

Este método puede usarlo el recinto fiscalizado para obtener información de las operaciones que le ha registrado a una mercancía.

Mensaje SOAP para obtener los eventos de una mercancía en el recinto

POST /wsrefis/recintosfis.asmx HTTP/1.1

Host: satcpanxch02

Content-Type: text/xml; charset=utf-8

Content-Length: **length**

SOAPAction: "http://Recintos/ServiciosWebXml/obtieneEventosEntrada"

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">

<soap:Header>

<EncabezadoSOAP xmlns="http://Recintos/ServiciosWebXml/">

<idUsuario>**string**</idUsuario>

<firma>**base64Binary**</firma>

<ipCliente>**string**</ipCliente>

</EncabezadoSOAP>

</soap:Header>

<soap:Body>

<obtieneEventosEntrada xmlns="http://Recintos/ServiciosWebXml/">

<aduana>**string**</aduana>

<recinto>**int**</recinto>

<entrada>**int**</entrada>

</obtieneEventosEntrada>

</soap:Body>

</soap:Envelope>

Respuesta del método

Este método regresa un objeto del tipo **resEvento**. Una vez que el método terminó de procesar la solicitud del usuario, regresa el resultado de la operación con el siguiente formato:

HTTP/1.1 200 OK

Content-Type: text/xml; charset=utf-8

Content-Length: **length**

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">

<soap:Body>

<obtieneEventosEntradaResponse xmlns="http://Recintos/ServiciosWebXml/">

<obtieneEventosEntradaResult>

<listaEvento>

<anyType />

<anyType />

</listaEvento>

</obtieneEventosEntradaResult>

</obtieneEventosEntradaResponse>

</soap:Body>

</soap:Envelope>

Donde:

**error**. Es el número de error que sucedió durante la operación.

**descripError**. Es una cadena de caracteres que tiene los errores relacionados con el proceso de salida. Cada error esta encerrado en los caracteres “[ ]”.

**listaEvento**. Es un arreglo que contiene a objetos del tipo **EventoEnRecinto** con la siguiente estructura:

* **cEntrada**. Es el número de entrada de la mercancía.
* **cEvento**. Es la clave del evento.
* **nEvento**. Es el número de evento registrado a la mercancía.
* **fecha**. Es la fecha en que se registró el evento.
* **descripción**. Es la descripción del evento.
* **nCveDRecinto**. Clave del recinto destino en una salida por transferencia.
* **salida**. Número de salida en una operación de salida.
* **AcuseEntrada**. Acuse de la entrada en una operación de entrada.
* **AcuseSalida**. Acuse de la salida en una operación de salida.

Ejemplo en C#

//Genera el proxy del servicio

ProxyRecintos.Recintos recinto = new Recintos();

//Define los datos del encabezado

EncabezadoSOAP enc = new EncabezadoSOAP();

enc.idUsuario = "RECINTO69";

enc.firma = new byte[60];

recinto.EncabezadoSOAPValue = enc;

resEvento res;

res = recinto.obtieneEventos("", 69, 7);