

| | | |
|---|---------------------|----------------|
| AUTOR: AT | DATA: 2012-10-15 | VERSÃO: 2.0 |
| <p><i>Sistema de Tratamento Automático da Declaração Aduaneira</i></p> <p style="text-align: center;">❖</p> <p><i>STADA - EXPORTAÇÃO</i></p> <p style="text-align: center;">❖</p> <p><i>Guia de implementação das mensagens XML</i></p> | | |
| <p>EX013A</p> <p style="color: red;">❖ INFORMAÇÃO SOBRE LOCALIZAÇÃO DE MOVIMENTO❖</p> | | |
| | | |
| | | |

HISTÓRICO DO GUIA

| Versão | Rev. | Aprovação | Descrição | Acção (*) | Páginas |
|--------|------|------------|--|-----------|---------|
| 1 | 0 | 2009-01-22 | Versão inicial | I | Todas |
| 2 | 0 | 2012-10-15 | Alterada a Identificação do Receptor para AT . | A | 4 |

**(*) Acção: I – Inserção
A – Alteração**

ÍNDICE

| | |
|--|---|
| 1. EX013A – MAPEAMENTO DA MENSAGEM DE INFORMAÇÃO SOBRE LOCALIZAÇÃO DE MOVIMENTO..... | 4 |
| 2. SCHEMA XML..... | 8 |

1. EX013A – Mapeamento da Mensagem de Informação sobre localização de movimento

O ficheiro poderá conter várias mensagens EX013A.

| # | GRUPOS E DADOS | OCF | TIPO | TAGS XML | OBSERVAÇÕES | P |
|----|-------------------------------------|-----|----------|-------------------------------|---|---|
| | Envelope da Mensagem | O | 1x | <ficheiro> | | 1 |
| | Versão do Protocolo | O | an..5 | @versao | 1.0 | 1 |
| | Indicador de Testes | F | n1 | @teste | 0/1 | 1 |
| | Cabeçalho do Ficheiro | O | 1x | <cabecalho> | | 2 |
| | Identificação do Emissor | O | an..35 | <identificacao-emissor> | Login de acesso ao Portal NIF/NNNN | 3 |
| | Identificação do Receptor | O | an..35 | <identificacao-receptor> | AT | 3 |
| | Data da Preparação | O | dateTime | <data-preparacao> | | 3 |
| | Referência da aplicação | O | an..14 | <referencia-aplicacao> | STADAEXP XML | 3 |
| | Conteúdo das Mensagem | O | 1x | <mensagens> | | 2 |
| | Mensagem EX013a | O | 99x | <ex013a> | | 3 |
| | Cabeçalho da Mensagem | O | 1x | <cabecalho> | | 4 |
| A | Número de referência do Movimento | O | an20 | <numero-referencia-movimento> | Nº de Aceitação | 5 |
| A | MRN | O | an18 | <mrn> | | 5 |
| | Código de função da mensagem | O | an..3 | <operacao> | 11 = Resposta ao Pedido de Localização do Movimento 64 = Informação sobre Localização do Movimento por Iniciativa do Operador | 5 |
| | Identificação do receptor | O | an..9 | <receptor> | Corresponde ao emissor da mensagem de envio do movimento (NIF ou Cédula A, C, E, I e R) | 5 |
| | Tipo de Identificação do Receptor | O | an1 | <tipo-receptor> | C - Cédula N - Nº Fiscal | 5 |
| 2 | Exportador | O | 1x | <exportador> | R861 | 4 |
| 2a | Tipo de Expedidor/Exportador | C | an1 | @tipo | Obrigatório se Exportador não PT C - Pessoa | 4 |

| # | GRUPOS E DADOS | OCF | TIPO | TAGS XML | OBSERVAÇÕES | P |
|----|---|-----|---------|---|---|---|
| | | | | | Colectiva S - Pessoa Singular P - Particular | |
| 2b | Tipo de Identificação | C | an2 | @tipo-identificacao | Obrigatório se Tipo Expedidor/Exportador = P BI - Bilhete de Identidade NP - Nº de Passaporte | 4 |
| 2 | TIN | C | an..18 | <numero> | O País faz parte da estrutura (2 primeiras posições) Se País = EL então é um n.º VIES da Grécia | 5 |
| 2 | Nome | C | an..160 | <nome> | | 5 |
| 2 | Morada - Rua e número | C | an..111 | <morada> | | 5 |
| 2 | Morada - Código Postal | C | an..9 | <cod-postal> | | 5 |
| 2 | Morada - Localidade | C | an..35 | <localidade> | | 5 |
| 2 | Morada - País | C | an2 | <pais> | | 5 |
| | Estâncias de Saída | O | 1x | <estancia-saida> | C221 Obrigatório se Informação Disponível = 1 (Sim) Não pode ser preenchido se Informação Disponível = 0 (Não) | 4 |
| 29 | Estância Aduaneira de Saída do TAC | O | an8 | <tac> | | 5 |
| 14 | Declarante | O | 1x | <declarante> | R861 | 4 |
| 14 | Tipo | O | n1 | @tipo | 1 - Se Declarante é o próprio Exportador 2 - Se Desp. Oficial em Representação directa 3 - Se Representante indirecto | 4 |
| 14 | Identificação - Cédula | C | an..18 | <numero-identificacao-entidade-hab-despachar> | No caso de Declarante do tipo 2 ou 3 (Cédula R ou I) | 5 |
| 14 | Identificação - NIF | C | an..18 | <nif-declarante-representante> | No caso de Declarante do tipo 3 sem cédula (NIF) | 5 |
| | Autoridade Competente | O | 1x | <autoridade-competente> | | 4 |
| | Nº de referência | O | an8 | <numero-referencia> | | 5 |
| | Follow Up | O | 1x | <follow-up> | | 4 |
| | Informação Disponível | O | n1 | <informacao-disponivel> | 0 - Não 1 - Sim | 5 |
| | Data de Saída | C | date | <data-saida> | C221 Obrigatório se Informação Disponível = 1(Sim) Não pode ser preenchido se | 5 |

| # | GRUPOS E DADOS | OCF | TIPO | TAGS XML | OBSERVAÇÕES | P |
|---|--|-----|---------|------------------------------------|--|---|
| | | | | | Informação Disponível = 0 (Não) | |
| | Justificação | C | an..350 | <justificacao> | Obrigatório se Informação Disponível = 1 (Sim) | 5 |
| | Data de informações recebidas sobre a exportação sem resultado de Saída. | O | date | <data-informacao-falta-exportacao> | | 5 |

Legenda:

a) GRUPOS E DADOS:

- ❖ Nome do dado ou grupo de dados.

b) O/C/F:

- ❖ Descrição do estado dos dados:
 - **O** – Obrigatório;
 - **C** – Condicionado;
 - **F** – Facultativo.

c) TIPO:

- ❖ Descreve o tipo e comprimento dos dados:
 - **an** → alfanumérico;
 - **n** → numérico;
 - **an.11** → alfanumérico até 11 caracteres;
 - **an1** → alfanumérico com apenas 1 caracter;
 - **n..11,3** → numérico até 11 dígitos, dos quais 3 são decimais (o ponto decimal, embora explícito, não é contabilizado).
 - **date** -> data no formato XML Schema (AAAA-MM-DD)
 - **dateTime** -> data/hora no formato XML Schema (AAAA-MM-DDThh:mm:ss[-mm:mm])

d) MAPEAMENTO XML:

- ❖ Exemplo: **<ficheiro>**
 - Indica que existe um elemento de nome ‘ficheiro’
- ❖ Exemplo: **@versao**
 - Indica que existe um atributo para o elemento do grupo que estamos a referir com o nome de ‘versao’

e) P:

- ❖ Indica o nível de profundidade de uma tag.
 - <ficheiro> tem profundidade 1. Os seus atributos (@versão e @teste têm a mesma profundidade). Os elementos <cabecalho> e <mensagens> tem profundidade 2. O elemento <identificacao-emissor> (que se encontra dentro do cabeçalho) tem profundidade 3.

2. SCHEMA XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
elementFormDefault="qualified">
  <xs:element name="ficheiro">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element name="cabecalho">
          <xs:complexType>
            <xs:sequence>
              <xs:element name="identificacao-emissor">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="35"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="identificacao-receptor">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="35"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="data-preparacao">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:dateTime"/>
                </xs:simpleType>
              </xs:element>
              <xs:element name="referencia-aplicacao">
                <xs:simpleType>
                  <xs:restriction base="xs:string">
                    <xs:maxLength value="14"/>
                  </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
```

```
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="mensagens">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="ex013a" maxOccurs="99">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="cabecalho">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="numero-referencia-movimento">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="20"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="mrn">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="18"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="operacao">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xsmaxLength value="3"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="receptor">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
```

```
        <xs:maxLength value="9"/>
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="tipo-receptor">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="1"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="exportador">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="numero" minOccurs="0">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xsmaxLength value="18"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="nome" minOccurs="0">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xsmaxLength value="160"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="morada" minOccurs="0">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xsmaxLength value="111"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
```

```
</xs:element>
<xs:element name="cod-postal" minOccurs="0">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xsmaxLength value="9"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="localidade" minOccurs="0">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xsmaxLength value="35"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="pais" minOccurs="0">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="tipo">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="1"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="tipo-identificacao">
<xs:simpleType>
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="2"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
```

```
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="estancia-saida">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="tac">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:length value="8"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="declarante">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="numero-identificacao-entidade-hab-despachar"
minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xsmaxLength value="18"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element name="nif-declarante-representante" minOccurs="0">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:string">
            <xsmaxLength value="18"/>
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="tipo">
      <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:int">
```

```
        <xs:totalDigits value="1"/>
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="autoridade-competente">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="numero-referencia">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
                        <xs:length value="8"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="follow-up">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="informacao-disponivel">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:int">
                        <xs:totalDigits value="1"/>
                    </xs:restriction>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="data-saida" minOccurs="0">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:date"/>
                </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element name="justificacao" minOccurs="0">
                <xs:simpleType>
                    <xs:restriction base="xs:string">
```

```
        <xs:maxLength value="350"/>
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element name="data-informacao-falta-exportacao">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:date"/>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="versao">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:maxLength value="5"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="teste">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:totalDigits value="1"/>
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:attribute>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>
```