



Declarações Aduaneiras de Importação e Notificações

Guia XML - Mensagem CC428A v1.0

Aceitação da DAI

VERSÃO

DATA	AUTOR	VERSÃO	COMENTÁRIO
01.07.2022	AT	1.0	Novo

Índice

1. CC428A - Aceitação da DAI – Mapeamento da Mensagem de Notificar aceitação da DAI	4
2. Legenda	7

1. CC428A - Aceitação da DAI – Mapeamento da Mensagem de Notificar aceitação da DAI

Mensagem para notificar a aceitação da Declaração Aduaneira de Importação pela Autoridade Aduaneira:

E.D.	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
	CC428A	O	1x	<CC428A>		1
	Cabeçalho da Mensagem	C	1x	<messageHeader>		2
	Emissor	C	an..35	<From>		3
	Receptor	C	an..35	<To>		3
	Data e hora preparação	C	an19	<SendingDateAndTime>		3
	Identificação da mensagem	C	an..35	<MessageID>		3
	Tipo de mensagem	C	an6	<MessageType>		3
	Identificador de correlação	C	an..35	<CorrelationID>		3

E.D.	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
	Operação de Importação	O	1x	<ImportOperation>		2
	Estância aduaneira de importação	O	an8	<importCustomsOffice>		3
12 09 000 000	Número de referência local	O	an..22	<LRN>		3
	Número de registo da declaração	O	an18	<customsRegistrationNumber>		3
	MRN	O	an18	<MRN>		3
	Data e Hora de Aceitação	O	an19	<declarationAcceptanceDateAndTime>		3
17 10 000 000	Estância aduaneira de supervisão/controlo	O	1x	<SupervisingCustomsOffice>		2
17 10 001 000	Número de referência	O	an8	<referenceNumber>		3
13 05 000 000	Declarante	O	1x	<Declarant>		2
13 05 016 000	Número de identificação	O	an..17	<identificationNumber>		3
13 05 017 000	Nome	C	an..70	<name>		3

E.D.	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
13 05 018 000	Endereço	C	1x	<Address>		3
13 05 018 019	Rua e Número	O	an..70	<streetAndNumber>		4
13 05 018 021	Código postal	C	an..17	<postcode>		4
13 05 018 022	Localidade	O	an..35	<city>		4
13 05 018 020	País	O	an2	<country>		4
13 06 000 000	Representante	C	1x	<Representative>		2
13 06 017 000	Número de identificação	O	an..17	<identificationNumber>		3
13 06 030 000	Estatuto	O	short	<status>		3

2. Legenda

a) **E.D.**

- ❖ Identificação do código do elemento de dados.

b) **GRUPOS E DADOS:**

- ❖ Nome do dado ou grupo de dados.

c) **O/C/F:**

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

d) **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])

e) **TAGS XML:**

- ❖ Exemplo: **<messageHeader>**
 - Indica que existe um elemento de nome '**Cabeçalho da Mensagem**'

f) **P:**

- ❖ Indica o nível de profundidade de uma tag.
 - **<CC426A>** tem profundidade 1. Os elementos **<messageHeader>** e **<ImportOperation>** tem profundidade 2. O elemento **<From>** (que se encontra dentro do '**messageHeader**') tem profundidade 3.