

Ofício Circulado N.º: 25.007
Data: 2023-11-24
Entrada Geral:
N.º Identificação Fiscal (NIF):
Sua Ref.ª:
Técnico:

Alfândegas
Delegações aduaneiras
Operadores económicos

Assunto: IABA - ATUALIZAÇÕES DECLARATIVAS - CÓDIGOS NC E ADICIONAIS IEC

Considerando as alterações efetuadas aos códigos da Nomenclatura Combinada (NC), onde se incluem diversos códigos pautais do capítulo relativo às bebidas alcoólicas, nomeadamente produtos abrangidos pelos códigos NC 2204;

Considerando que a Lei n.º 42/2016, de 28 de dezembro, que aprovou o Orçamento de Estado para 2017, alterou o Código dos Impostos Especiais de Consumo (CIEC), aprovado pelo Decreto-Lei n.º 73/2010, de 21 de junho, estabelecendo, designadamente, a aplicação de taxa positiva às “outras bebidas fermentadas, tranquilas e espumantes”;

Considerando que as alterações referidas tiveram implicações nas declarações previstas em sede dos impostos especiais de consumo (e-DA e e-DIC), exigindo a mudança dos códigos pautais e códigos adicionais aplicáveis;

Considerando que desde 1 de janeiro de 2017, ocorreram alterações na nomenclatura combinada com impacto na incidência do imposto sobre o álcool e as bebidas alcoólicas (IABA) e, conseqüentemente, nos códigos NC aplicáveis;

Considerando que importa divulgar as referidas alterações junto dos operadores económicos, bem como das alfândegas, contribuindo para o cumprimento voluntário, por parte dos sujeitos passivos, das respetivas obrigações fiscais;

Considerando que as alterações divulgadas através do ofício circulado n.º 35.064 de 2017.01.02, são agora objeto de revisão e atualização;

Divulga-se, nos termos do meu despacho de 21-11-2023, o seguinte:

- 1 – No preenchimento das declarações eletrónicas e-DA e e-DIC, previstas no âmbito do imposto sobre o álcool e as bebidas alcoólicas (IABA), devem ser utilizados os códigos adicionais constantes do anexo I;
- 2 – Informa-se ainda que se procedeu à atualização da listagem de códigos pautais para a classificação das bebidas alcoólicas, designadamente vinhos tranquilos e espumantes, nos termos constantes do anexo II.
- 3 – A informação constante dos referidos anexos não dispensa a consulta da Pauta Aduaneira, disponível no Sítio da Internet da AT, em <https://pauta.portaldasfinancas.gov.pt/pt/nomenclaturas/Pages/default.aspx>.
- 4 – É revogado o Ofício circulado n.º 35.064, de 2017.01.02.

O Subdiretor-Geral

(Fernando Campos Pereira)

Anexo I

Lista de códigos adicionais em vigor a 6 de novembro de 2023

Adicional IEC	Designação
1755	Desde que se trate de álcool totalmente desnaturado com os desnaturantes constantes do Reg. (CE) n.º 3199/93, da Comissão, de 22 de Novembro de 1993, atualizado pelo Regulamento (CE) n.º 2546/95, de 30 de Outubro de 1995.
1760	Cerveja de teor alcoólico superior a 0,5% vol. e inferior ou igual a 3,5% vol. de álcool adquirido
1761	Cerveja de teor alcoólico superior a 3,5 % vol. de álcool adquirido e inferior ou igual a 7 graus Plato ⁽¹⁾
1762	Cerveja de teor alcoólico superior a 3,5% vol. de álcool adquirido e superior a 7 graus Plato e inferior ou igual a 11 graus Plato
1763	Cerveja de teor alcoólico superior a 3,5% vol. de álcool adquirido e superior a 11 graus Plato e inferior ou igual a 13 graus Plato
1764	Cerveja de teor alcoólico superior a 3,5% vol. de álcool adquirido e superior a 13 graus Plato e inferior ou igual a 15 graus Plato
1765	Cerveja de teor alcoólico superior a 3,5% vol. de álcool adquirido e superior a 15 graus Plato
1766	Os licores e os «creme de» definidos, respetivamente, nas categorias 32 e 33 do anexo II do Regulamento (CE) n.º 110/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de janeiro, produzidos na Região Autónoma dos Açores, a partir de frutos ou matérias-primas regionais
1767	As aguardentes vínica e bagaceira destiladas na Região Autónoma dos Açores, com as características e qualidade definidas nos números 4 e 6 do anexo II do Regulamento (CE) n.º 110/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de janeiro
1768	O Vinho licoroso obtido das variedades de uvas puramente regionais, especificadas no artigo 15.º do Regulamento (CEE) n.º 4252/88, do Conselho, de 21 de dezembro, produzido e declarado para consumo na Região Autónoma da Madeira.
1769	O rum, tal como definido nos termos do artigo 2.º do Regulamento (CE) n.º 110/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de janeiro, na alínea a) do n.º 4 do artigo 1.º do Regulamento (CEE) n.º 1576/89, de 29 de maio, que possua a denominação geográfica «Rum da Madeira», referida no n.º 3 do artigo 5.º e no n.º 1 do anexo II do referido regulamento;
1770	Os licores e os «creme de», definidos, respetivamente, nas categorias 32 e 33 do anexo II do Regulamento (CE) n.º 110/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de janeiro, produzidos na Região Autónoma da Madeira, a partir de frutos ou plantas regionais.
1771	Preparados para molhos, molhos preparados, condimentos e temperos compostos, sem álcool
1772	Preparados para molhos, molhos preparados, condimentos e temperos compostos, com álcool
1773	Vinho tranquilo, cujo título alcoométrico adquirido resultante inteiramente de fermentação seja superior a 1,2 % vol. e igual ou inferior a 18% vol., previsto no artigo 66.º, n.º 2, al. b) do CIEC

Adicional IEC	Designação
1774	Vinho espumante, cujo título alcoométrico adquirido resultante inteiramente de fermentação seja superior a 1,2 % vol. e igual ou inferior a 15% vol., previsto no artigo 66.º, n.º 2, al. c) do CIEC
1775	Outras bebidas tranquilas fermentadas, previstas no art. 66.º, n.º 2, al. d), do CIEC
1776	Outras bebidas espumantes fermentadas, previstas no art. 66.º, n.º 2, al. e) do CIEC
1777	Produtos intermédios, previstos no art. 66.º, n.º 2, al. f) do CIEC
1796	O rum produzido na Região Autónoma dos Açores, a partir de cana-de-açúcar regional definido no ponto 1 do anexo II do Regulamento (CE) n.º 110/2008, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de janeiro de 2008
1797	Licores e os «creme de», definidos, respetivamente, nas categorias 32 e 33 do anexo II do Regulamento (CE) n.º 110/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de janeiro de 2008, produzidos no Continente, exclusivamente a partir de frutos do medronheiro (<i>Arbutus unedo</i>)
1798	Aguardentes destiladas no Continente, exclusivamente a partir de frutos do medronheiro (<i>Arbutus unedo</i>), com as características e qualidade definidas na categoria 9, aguardente de frutos, do anexo II do Regulamento (CE) n.º 110/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de janeiro de 2008

(1) Grau Plato – É a quantidade em gramas de extrato seco contido em 100g de mosto à temperatura de 20º C

Anexo II

Lista de códigos pautais em vigor em 6 de novembro de 2023

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2008201100		S200	ALC
2008201100		S200	ALC
2008201900		S200	ALC
2008201900		S200	ALC
2008203100		S200	ALC
2008203100		S200	ALC
2008203900		S200	ALC
2008203900		S200	ALC
2008301100		S200	ALC
2008301100		S200	ALC
2008303100		S200	ALC
2008303100		S200	ALC
2008303900		S200	ALC
2008303900		S200	ALC
2008401100		S200	ALC
2008401100		S200	ALC
2008401900		S200	ALC
2008401900		S200	ALC
2008402100		S200	ALC
2008402100		S200	ALC
2008402900		S200	ALC
2008402900		S200	ALC
2008403100		S200	ALC
2008403100		S200	ALC
2008403900		S200	ALC
2008403900		S200	ALC
2008501100		S200	ALC
2008501100		S200	ALC
2008501900		S200	ALC
2008501900		S200	ALC
2008503100		S200	ALC
2008503100		S200	ALC
2008503900		S200	ALC
2008503900		S200	ALC
2008505100		S200	ALC
2008505100		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2008505900		S200	ALC
2008505900		S200	ALC
2008601100		S200	ALC
2008601100		S200	ALC
2008601900		S200	ALC
2008601900		S200	ALC
2008603100		S200	ALC
2008603100		S200	ALC
2008701100		S200	ALC
2008701100		S200	ALC
2008701900		S200	ALC
2008701900		S200	ALC
2008703100		S200	ALC
2008703100		S200	ALC
2008703900		S200	ALC
2008703900		S200	ALC
2008705100		S200	ALC
2008705100		S200	ALC
2008705900		S200	ALC
2008705900		S200	ALC
2008801100		S200	ALC
2008801100		S200	ALC
2008801900		S200	ALC
2008801900		S200	ALC
2008803100		S200	ALC
2008803100		S200	ALC
2008803900		S200	ALC
2008803900		S200	ALC
2008931900		S200	ALC
2008931900		S200	ALC
2008932100		S200	ALC
2008932100		S200	ALC
2008971200		S200	ALC
2008971200		S200	ALC
2008971400		S200	ALC
2008971400		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida	Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2008971600		S200	ALC	2203000100	1763	B000	CER
2008971600		S200	ALC	2203000100	1761	B000	CER
2008971800		S200	ALC	2203000100	1762	B000	CER
2008971800		S200	ALC	2203000900	1760	B000	CER
2008973200		S200	ALC	2203000900	1761	B000	CER
2008973200		S200	ALC	2203000900	1762	B000	CER
2008973400		S200	ALC	2203000900	1763	B000	CER
2008973400		S200	ALC	2203000900	1764	B000	CER
2008973600		S200	ALC	2203000900		B000	CER
2008973600		S200	ALC	2203001000	1764	B000	CER
2008973800		S200	ALC	2203001000	1763	B000	CER
2008973800		S200	ALC	2203001000	1762	B000	CER
2008991100		S200	ALC	2203001000	1761	B000	CER
2008991100		S200	ALC	2203001000	1760	B000	CER
2008991900		S200	ALC	2203001000		B000	CER
2008991900		S200	ALC	2204101100	1774	W300	VIN
2008992100		S200	ALC	2204101100	1776	W300	OBA
2008992100		S200	ALC	2204101100		I000	INT
2008992300		S200	ALC	2204101300	1774	W300	VIN
2008992300		S200	ALC	2204101300		I000	INT
2008992400		S200	ALC	2204101300	1776	W300	OBA
2008992400		S200	ALC	2204101500	1774	W300	VIN
2008992800		S200	ALC	2204101500	1776	W300	OBA
2008992800		S200	ALC	2204101500		I000	INT
2008993400		S200	ALC	2204109100	1774	W300	VIN
2008993400		S200	ALC	2204109100		I000	INT
2008993600		S200	ALC	2204109100	1776	W300	OBA
2008993600		S200	ALC	2204109300	1774	W300	VIN
2008993700		S200	ALC	2204109300		I000	INT
2008993700		S200	ALC	2204109300	1776	W300	OBA
2008993800		S200	ALC	2204109400	1774	W300	VIN
2008993800		S200	ALC	2204109400		I000	INT
2008994000		S200	ALC	2204109400	1776	W300	OBA
2008994000		S200	ALC	2204109600	1774	W300	VIN
2103903000	1772	S500	ALC	2204109600		I000	INT
2103903000	1772	S500	ALC	2204109600	1776	W300	OBA
2103909000	1772	S500	ALC	2204109800	1774	W300	VIN
2103909000	1772	S500	ALC	2204109800		I000	INT
2203000100	1760	B000	CER	2204109800	1776	W300	OBA
2203000100		B000	CER	2204210600	1773	W200	VIN
2203000100	1764	B000	CER	2204210600	1774	W300	VIN

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2204210600	1775	W200	OBA
2204210600		I000	INT
2204210700	1773	W200	VIN
2204210700	1774	W300	VIN
2204210700	1775	W200	OBA
2204210700		I000	INT
2204210800	1773	W200	VIN
2204210800	1774	W300	VIN
2204210800		I000	INT
2204210800	1775	W200	OBA
2204210900	1773	W200	VIN
2204210900	1774	W300	VIN
2204210900		I000	INT
2204210900	1775	W200	OBA
2204211100		W200	VIN
2204211200		W200	VIN
2204211300		W200	VIN
2204211700		W200	VIN
2204211800		W200	VIN
2204211900		W200	VIN
2204212200		W200	VIN
2204212300		W200	VIN
2204212400		W200	VIN
2204212600		W200	VIN
2204212700		W200	VIN
2204212800		W200	VIN
2204213100		W200	VIN
2204213200		W200	VIN
2204213400		W200	VIN
2204213600		W200	VIN
2204213700		W200	VIN
2204213800	1773	W200	VIN
2204213800		I000	INT
2204214200		W200	VIN
2204214300		W200	VIN
2204214400		W200	VIN
2204214600		W200	VIN
2204214700		W200	VIN
2204214800		W200	VIN
2204216100		W200	VIN
2204216200		W200	VIN

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2204216600		W200	VIN
2204216700		W200	VIN
2204216800		W200	VIN
2204216900		W200	VIN
2204217100		W200	VIN
2204217400		W200	VIN
2204217600		W200	VIN
2204217700		W200	VIN
2204217800		W200	VIN
2204217900		W200	VIN
2204218000		W200	VIN
2204218100		W200	VIN
2204218200		W200	VIN
2204218300		W200	VIN
2204218300	1777	I000	INT
2204218400		W200	VIN
2204218500		S200	ALC
2204218500	1777	I000	INT
2204218500	1768	I000	INT
2204218500		S200	ALC
2204218600		S200	ALC
2204218600	1777	I000	INT
2204218600		S200	ALC
2204218700		S200	ALC
2204218700	1777	I000	INT
2204218700		S200	ALC
2204218800		S200	ALC
2204218800	1777	I000	INT
2204218800		S200	ALC
2204218900		S200	ALC
2204218900	1777	I000	INT
2204218900		S200	ALC
2204219000	1773	W200	VIN
2204219000		S200	ALC
2204219000		S200	ALC
2204219000	1777	I000	INT
2204219100	1773	W200	VIN
2204219100		S200	ALC
2204219100		S200	ALC
2204219100	1768	I000	INT
2204219100	1777	I000	INT

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2204219300	1773	W200	VIN
2204219300		S200	ALC
2204219300	1777	I000	INT
2204219300		S200	ALC
2204219300	1775	W200	OBA
2204219400	1773	W200	VIN
2204219400		S200	ALC
2204219400		S200	ALC
2204219400	1775	W200	OBA
2204219400	1777	I000	INT
2204219500	1773	W200	VIN
2204219500		S200	ALC
2204219500	1775	W200	OBA
2204219500	1777	I000	INT
2204219500		S200	ALC
2204219600	1773	W200	VIN
2204219600		S200	ALC
2204219600	1775	W200	OBA
2204219600		S200	ALC
2204219600	1768	I000	INT
2204219600	1777	I000	INT
2204219700	1773	W200	VIN
2204219700		S200	ALC
2204219700	1777	I000	INT
2204219700		S200	ALC
2204219700	1775	W200	OBA
2204219800	1773	W200	VIN
2204219800		S200	ALC
2204219800		S200	ALC
2204219800	1775	W200	OBA
2204219800	1777	I000	INT
2204221000	1773	W200	VIN
2204221000	1775	W200	OBA
2204221000		I000	INT
2204222200		W200	VIN
2204222300		W200	VIN
2204222400		W200	VIN
2204222600		W200	VIN
2204222700		W200	VIN
2204222800		W200	VIN
2204223200		W200	VIN

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2204223300		W200	VIN
2204223800		W200	VIN
2204227800		W200	VIN
2204227900		W200	VIN
2204228000		W200	VIN
2204228100		W200	VIN
2204228200		W200	VIN
2204228300		W200	VIN
2204228400		W200	VIN
2204228500		S200	ALC
2204228500	1777	I000	INT
2204228500		S200	ALC
2204228600		S200	ALC
2204228600		S200	ALC
2204228600	1777	I000	INT
2204228800		S200	ALC
2204228800		S200	ALC
2204228800	1777	I000	INT
2204229000	1773	W200	VIN
2204229000		S200	ALC
2204229000	1777	I000	INT
2204229000		S200	ALC
2204229100	1773	W200	VIN
2204229100		S200	ALC
2204229100	1777	I000	INT
2204229100		S200	ALC
2204229300	1773	W200	VIN
2204229300		S200	ALC
2204229300		S200	ALC
2204229300	1775	W200	OBA
2204229300	1777	I000	INT
2204229400	1773	W200	VIN
2204229400		S200	ALC
2204229400	1777	I000	INT
2204229400	1775	W200	OBA
2204229400		S200	ALC
2204229500	1773	W200	VIN
2204229500		S200	ALC
2204229500	1775	W200	OBA
2204229500		S200	ALC
2204229500	1777	I000	INT

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2204229600	1773	W200	VIN
2204229600		S200	ALC
2204229600	1777	I000	INT
2204229600		S200	ALC
2204229600	1775	W200	OBA
2204229700	1773	W200	VIN
2204229700		S200	ALC
2204229700		S200	ALC
2204229700	1777	I000	INT
2204229700	1775	W200	OBA
2204229800	1773	W200	VIN
2204229800		S200	ALC
2204229800	1777	I000	INT
2204229800	1775	W200	OBA
2204229800		S200	ALC
2204291000	1773	W200	VIN
2204291000	1774	W300	VIN
2204291000	1775	W200	OBA
2204291000		I000	INT
2204292200		W200	VIN
2204292300		W200	VIN
2204292400		W200	VIN
2204292600		W200	VIN
2204292700		W200	VIN
2204292800		W200	VIN
2204293200		W200	VIN
2204293800		W200	VIN
2204297800		W200	VIN
2204297900		W200	VIN
2204298000		W200	VIN
2204298100		W200	VIN
2204298200		W200	VIN
2204298300		W200	VIN
2204298400		W200	VIN
2204298500		S200	ALC
2204298500	1777	I000	INT
2204298500		S200	ALC
2204298600		S200	ALC
2204298600		S200	ALC
2204298600	1777	I000	INT
2204298800		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2204298800	1777	I000	INT
2204298800		S200	ALC
2204299000	1773	W200	VIN
2204299000		S200	ALC
2204299000	1777	I000	INT
2204299000		S200	ALC
2204299100	1773	W200	VIN
2204299100		S200	ALC
2204299100	1777	I000	INT
2204299100		S200	ALC
2204299100	1775	W200	OBA
2204299100	1768	I000	INT
2204299300	1773	W200	VIN
2204299300		S200	ALC
2204299300	1775	W200	OBA
2204299300		S200	ALC
2204299300	1777	I000	INT
2204299400	1773	W200	VIN
2204299400		S200	ALC
2204299400	1775	W200	OBA
2204299400	1777	I000	INT
2204299400		S200	ALC
2204299500	1773	W200	VIN
2204299500		S200	ALC
2204299500		S200	ALC
2204299500	1775	W200	OBA
2204299500	1777	I000	INT
2204299600	1773	W200	VIN
2204299600		S200	ALC
2204299600	1768	I000	INT
2204299600	1775	W200	OBA
2204299600	1777	I000	INT
2204299600		S200	ALC
2204299700	1773	W200	VIN
2204299700		S200	ALC
2204299700		S200	ALC
2204299700	1775	W200	OBA
2204299700	1777	I000	INT
2204299800	1773	W200	VIN
2204299800		S200	ALC
2204299800	1775	W200	OBA

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2204299800	1777	I000	INT
2204299800		S200	ALC
2204301000		W200	VIN
2204309200		S200	ALC
2204309200		S200	ALC
2204309400		S200	ALC
2204309400		S200	ALC
2204309600		S200	ALC
2204309600		S200	ALC
2204309800		S200	ALC
2204309800		S200	ALC
2205101000		I000	INT
2205101000	1776	W300	OBA
2205101000	1775	W200	OBA
2205109000		S200	ALC
2205109000	1777	I000	INT
2205109000		S200	ALC
2205901000	1774	W300	VIN
2205901000	1776	W300	OBA
2205901000		I000	INT
2205901000	1775	W200	OBA
2205909000		S200	ALC
2205909000	1777	I000	INT
2205909000		S200	ALC
2206001000	1773	W200	VIN
2206001000		I000	INT
2206003100		S200	ALC
2206003100	1777	I000	INT
2206003100	1776	W300	OBA
2206003100		S200	ALC
2206003900		S200	ALC
2206003900	1763	B000	CER
2206003900	1764	B000	CER
2206003900	1765	B000	CER
2206003900		S200	ALC
2206003900	1777	I000	INT
2206003900	1760	B000	CER
2206003900	1762	B000	CER
2206003900	1776	W300	OBA
2206003900	1761	B000	CER
2206005100		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2206005100	1775	W200	OBA
2206005100	1777	I000	INT
2206005100		S200	ALC
2206005900		S200	ALC
2206005900	1777	I000	INT
2206005900	1760	B000	CER
2206005900	1761	B000	CER
2206005900	1762	B000	CER
2206005900		S200	ALC
2206005900	1775	W200	OBA
2206005900	1763	B000	CER
2206005900	1764	B000	CER
2206005900	1765	B000	CER
2206008100		S200	ALC
2206008100	1775	W200	OBA
2206008100	1777	I000	INT
2206008100		S200	ALC
2206008900		S200	ALC
2206008900	1762	B000	CER
2206008900	1763	B000	CER
2206008900	1764	B000	CER
2206008900	1765	B000	CER
2206008900		S200	ALC
2206008900	1777	I000	INT
2206008900	1760	B000	CER
2206008900	1761	B000	CER
2206008900	1775	W200	OBA
2207100000		S300	ISA
2207100000		S300	ISA
2207200000		S400	ISA
2207200000		S400	ISA
2207200000	1755	S600	ISA
2207200000	1755	S600	ISA
2208201200		S200	ALC
2208201200		S200	ALC
2208201400		S200	ALC
2208201400		S200	ALC
2208201600		S200	ALC
2208201600		S200	ALC
2208201800		S200	ALC
2208201800		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2208201900		S200	ALC
2208201900	1767	S200	ALC
2208201900	1767	S200	ALC
2208201900		S200	ALC
2208202600		S200	ALC
2208202600		S200	ALC
2208202800		S200	ALC
2208202800	1767	S200	ALC
2208202800	1767	S200	ALC
2208202800		S200	ALC
2208206200		S200	ALC
2208206200		S200	ALC
2208206600		S200	ALC
2208206600		S200	ALC
2208206900		S200	ALC
2208206900		S200	ALC
2208206900	1767	S200	ALC
2208206900	1767	S200	ALC
2208208600		S200	ALC
2208208600		S200	ALC
2208208800		S200	ALC
2208208800	1767	S200	ALC
2208208800		S200	ALC
2208208800	1767	S200	ALC
2208301100		S200	ALC
2208301100		S200	ALC
2208301900		S200	ALC
2208301900		S200	ALC
2208303000		S200	ALC
2208303000		S200	ALC
2208304100		S200	ALC
2208304100		S200	ALC
2208304900		S200	ALC
2208304900		S200	ALC
2208306100		S200	ALC
2208306100		S200	ALC
2208306900		S200	ALC
2208306900		S200	ALC
2208307100		S200	ALC
2208307100		S200	ALC
2208307900		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2208307900		S200	ALC
2208308200		S200	ALC
2208308200		S200	ALC
2208308800		S200	ALC
2208308800		S200	ALC
2208401100		S200	ALC
2208401100	1769	S200	ALC
2208401100		S200	ALC
2208401100	1796	S200	ALC
2208401100	1769	S200	ALC
2208401100	1796	S200	ALC
2208403100		S200	ALC
2208403100		S200	ALC
2208403900		S200	ALC
2208403900		S200	ALC
2208405100		S200	ALC
2208405100		S200	ALC
2208405100	1769	S200	ALC
2208405100	1796	S200	ALC
2208405100	1796	S200	ALC
2208405100	1769	S200	ALC
2208409100		S200	ALC
2208409100		S200	ALC
2208409900		S200	ALC
2208409900		S200	ALC
2208501100		S200	ALC
2208501100		S200	ALC
2208501900		S200	ALC
2208501900		S200	ALC
2208509100		S200	ALC
2208509100		S200	ALC
2208509900		S200	ALC
2208509900		S200	ALC
2208601100		S200	ALC
2208601100		S200	ALC
2208601900		S200	ALC
2208601900		S200	ALC
2208609100		S200	ALC
2208609100		S200	ALC
2208609900		S200	ALC
2208609900		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2208701000		S200	ALC
2208701000	1770	S200	ALC
2208701000	1797	S200	ALC
2208701000		S200	ALC
2208701000	1766	S200	ALC
2208701000	1766	S200	ALC
2208701000	1770	S200	ALC
2208709000		S200	ALC
2208709000		S200	ALC
2208709000	1766	S200	ALC
2208709000	1770	S200	ALC
2208709000	1766	S200	ALC
2208709000	1770	S200	ALC
2208709000	1797	S200	ALC
2208901100		S200	ALC
2208901100		S200	ALC
2208901900		S200	ALC
2208901900		S200	ALC
2208903300		S200	ALC
2208903300		S200	ALC
2208903800		S200	ALC
2208903800		S200	ALC
2208904100		S200	ALC
2208904100		S200	ALC

Código NC	Adicional IEC	Sub Categoria	Tipo Medida
2208904500		S200	ALC
2208904500		S200	ALC
2208904800		S200	ALC
2208904800		S200	ALC
2208904800	1798	S200	ALC
2208905400		S200	ALC
2208905400		S200	ALC
2208905600		S200	ALC
2208905600		S200	ALC
2208906900		S200	ALC
2208906900		S200	ALC
2208907100		S200	ALC
2208907100	1798	S200	ALC
2208907100		S200	ALC
2208907500		S200	ALC
2208907500		S200	ALC
2208907700		S200	ALC
2208907700		S200	ALC
2208907800		S200	ALC
2208907800		S200	ALC
2208909100		S300	ISA
2208909100		S300	ISA
2208909900		S300	ISA
2208909900		S300	ISA