MODELO DE CERTIFICADO DE CIRCULACIÓN EUR-1 EMITIDO POR CIEX

Exportador (nombre, apellidos, dirección completa y país)	EUR. 1 N	A020607 ·
	Véanse las notas del revers	o antes de relienar el Impreso
	2. Certificado utilizado en los inte	ercambios preferenciales entre
Destinatario (nombre, apelidos, dirección completa y país) (merción fecultativa)		
(mención facultativa)		
		,
	ûndiocense los palses, grupos de	palses o territorios a que se refieral
	País, grupo de países o terri- torio de donde se consideran	5. País, grupo de países o terri-
	originarios los productos	torio de destino
5. Información relativa al transporte (mención facultativa)	7. Observaciones	
Número de orden; marcas, numeración; número y naturale, mercancias/)	za de los bultos (); designación de las	9. Masa bruta 10. Facturas (kg) u otra (mención
	CIEN	(litros, m², facultativa)
	or 0. 335	etc.)
	1000 relye	
	40, 4010	
.00	ac Made	
rtitle	63/10	
celt	50	
or cone		
in ser cior		
ode rigo.		
2016		
10 Po exp		
c010 105 6		
50 103		
**		
2/0		
parc		
bala		
Solo puede ser certifica para las exportacione		
barr		
.L. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN		I DEL EXPORTADOR
1. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN Declaración certificada conforme	TAL COMPETENTE 12. DECLARACIÓN	
1. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN Declaración cartificada conforme Documento de expartación (f):	TAL COMPETENTE 12. DECLARACIÓN	I DEL EXPORTADOR factiera que lias mercancias emitra polem las condiciones addicidas m del presente certificado.
1. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN Declaración certificada conforme	TAL COMPETENTE 12. DECLARACIÓN	
L. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN Declaración certificada conforme Documento de exportación (%: Modeio	TAL COMPETENTE 12. DECLARACIÓN El que suscribe designadas our para la expedición	
L. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN Declaración certificada conforme Documento de expertación (%: Modelo	TAL COMPETENTE 12. DECLARACIÓN El que suscribe designadas our para la expedició	
L. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN Declaración certificada conforme Documento de exportación (%: Modeio	TAL COMPETENTE 12. DECLARACIÓN El que suscribe designadas our para la expedició	
L. VISADO DE LA ADUANA O DE LA AUTORIDAD GUBERNAMEN Declaración certificada conforme Documento de expertación (%: Modelo	TAL COMPETENTE 12. DECLARACIÓN El que suscribe designadas our para la expedició	

MODELO DE CERTIFICADO DE CIRCULACIÓN EUR-1 EMITIDO POR CIEX

13. SOLICITUD DE CONTROL, con destino a:	14. RESULTADO DEL CONTROL
	El control ofestuado ha demostrado que este certificado (*):
	ha sido electivamente expedido por la aduene o la autoridad guber- namental competente indicada y que la información que contiene
	es exects.
	no oumple las condiciones de autanticidad y exactitud requeridas (véense las notas adjuntas)
Se solicita is verificación de la autanticidad y de la regularidad presente certificado.	d del
in	
- Solio	Sello
\$inne)	(ferres)
	(1 Marquese con una X el ouadro qua corresponda.
	NOTAS
El cartificado no deberá llevar respediros al correcciones a mesos	
priadiendo, en su caso, los correctos. Tales rectificaciones daba	
	ripuestas. Cualculer modificación deberá hacerse techando los detos erróneos y errán ser aprobadas por la persona que haye extendido el certificado y ser visades ompetante del país o tentiorio de expedición.
	erán ser aprobisidas por la persona que haya calendido el certificado y ser visades ompetante del país o tendorio de expedición. s indicados en el certificado y cada artículo rá precedido de un número de orden. Illimo artículo. Los espacios no utilizados deberán rayarse de forma que rasulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte
No debarán quadar rengiones vacios entre los distintos artículos Se trazará una linea hortrontal inmediariamente después del úl imposible cualquier ariacido posterior.	s indicados en el certificado y cada artículo irá precedido de un número de orden. Elmo artículo. Los espacios no utilizados deberán reyerse de forma que resulte