CONSEJO DE PROTECTORADO DE LA ONCE

Secretaría

FRANCISCO JAVIER REBOLLO MORAL, SUBDIRECTOR GENERAL DE DIÁLOGO CIVIL DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE DERECHOS DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD, COMO SECRETARIO DE LA COMISIÓN PERMANENTE DEL CONSEJO DE PROTECTORADO DE LA ONCE

CERTIFICA: Que la Comisión Permanente del Consejo de Protectorado, en reunión extraordinaria celebrada el 21 de junio de 2023, ha verificado que el Acuerdo CEP.10/2023-3.1, de 17 de mayo, de la Comisión Ejecutiva Permanente del Consejo General de la ONCE, cuyo extracto figura a continuación, se ajusta a la normativa particular y de general aplicación y a los procedimientos y criterios de control en vigor.

Acuerdo CEP.10/2023-3.1, de 17 de mayo de la Comisión Ejecutiva Permanente del Consejo General de la ONCE, "IMPLANTACIÓN DE UN GRUPO DE PRODUCTOS DE LOTERÍA INSTANTÁNEA Y MODIFICACIÓN DEL REGLAMENTO REGULADOR DE LOS PRODUCTOS DE LA MODALIDAD DE LOTERÍA DENOMINADA "LOTERÍA INSTANTÁNEA DE BOLETOS DE LA ONCE" MEDIANTE LA DEROGACIÓN DE UN APÉNDICE Y LA INCLUSIÓN DE UN APÉNDICE."

"2º.- Derogar, con fecha 23 de agosto de 2023, el siguiente apéndice del Reglamento regulador de los productos de la modalidad de lotería denominada "Lotería Instantánea de Boletos de la ONCE":

- Normas de los productos "con mecánica reúne varios símbolos iguales en 4 oportunidades" a tres euros, clase 1 (apéndice E-2022-12).
- 3º.- Aprobar la implantación de un grupo de productos de la modalidad de lotería instantánea:
 - "Con mecánica encuentra 3 símbolos iguales en 15 oportunidades" a 0,50 euros, clase 1 (apéndice E-2023-16).

Las características de este grupo de productos vienen definidas en el apéndice contemplado en el punto 4º de este Acuerdo.

4º.- Aprobar la modificación del Reglamento regulador de los productos de la modalidad de lotería denominada "Lotería Instantánea de Boletos de la ONCE" verificado por la Comisión Permanente del Consejo de Protectorado el 15 de marzo de 2023 y publicado en el Boletín Oficial del Estado los días 11 de abril y 8 de mayo de 2023 mediante Resoluciones de 4 de abril y de 26 de abril de 2023, respectivamente, de la Secretaría de Estado de Derechos Sociales; mediante la modificación del índice de apéndices que se acompaña como anexo número 1, la derogación del apéndice E-2022-12 y la inclusión de un nuevo apéndice con el número E-2023-16 que se acompaña como anexo número 2 al presente Acuerdo.



.



ANEXO NÚMERO 1 AL ACUERDO CEP.10/2023-3.1, de 17 de mayo

APÉNDICES DEL REGLAMENTO REGULADOR DE LOS PRODUCTOS DE MODALIDAD DE LOTERÍA DENOMINADA "LOTERÍA INSTANTÁNEA DE BOLETOS DE LA ONCE"

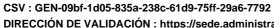
(Versión vigente a 23 de agosto de 2023)

ÍNDICE

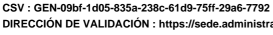
Número de apéndice	Descripción	
1	Normas de los productos "con mecánica tres de nueve" a un euro, clase 1	
9	Normas de los productos "con mecánica tres de nueve" a cincuenta céntimos de euro, clase 1	
10	Normas de los productos "con mecánica tres de nueve" a un euro, clase 2	
15	Normas de los productos "con cuatro áreas de juego y cuatro mecánicas" a tres euros, clase 1	
34	Normas de los productos "con mecánica tres de nueve" a dos euros, clase 1	
37	Normas de los productos "con mecánica reúne números iguales en 45 oportunidades" a cinco euros, clase 1	
40	Normas de los productos "con mecánica reúne un conjunto de piezas en seis oportunidades" a dos euros, clase 1	
47	Normas de los productos "con mecánica siete y media" a un euro, clase 4	
49	Normas de los productos "con dos áreas de juego y dos mecánicas" a dos euros, clase 5	
C-2019-01	Criterios para la certificación del "generador aleatorio de numeración" que da soporte a los boletos electrónicos de la modalidad de lotería denominada "Lotería Instantánea de Boletos de la ONCE"	
E-2018-03	Normas de los productos "con mecánica cinco de cinco" a un euro, clase 1	
E-2018-04	Normas de los productos "con mecánica once de ochenta" a un euro, clase 1	
E-2018-05	Normas de los productos "con mecánica tres de tres" a cincuenta céntimos de euro, clase 1	
E-2018-19	Normas de los productos "con mecánica reúne números iguales en 45 oportunidades" a tres euros, clase 1	
E-2019-07	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 3 sobre 8" a dos euros, clase 3	
E-2019-10	Normas de los productos "con mecánica símbolos ganadores tres de seis" a cincuenta céntimos de euro, clase 1	
E-2019-11	Normas de los productos "con mecánica símbolos ganadores tres de seis" a un euro, clase 1	
E-2019-16	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 15" a dos euros, clase 1	
E-2019-20	Normas de los productos "con mecánica reúne un conjunto de piezas en seis oportunidades" a tres euros, clase 1	

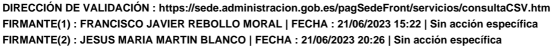


Número de	Descripción	
apéndice	-	
E-2019-21	Normas de los productos "con mecánica reúne un conjunto de piezas en seis oportunidades" a cinco euros, clase 1	
E-2020-02	Normas de los productos "con mecánica reúne varias piezas iguales en siete oportunidades" a dos euros, clase 1	
E-2020-03	Normas de los productos "con mecánica reúne varias piezas iguales en siete oportunidades" a tres euros, clase 1	
E-2020-12	Normas de los productos "con mecánica cartas" a un euro, clase 2	
E-2020-14	Normas de los productos "con mecánica reúne letras y palabras" a un euro, clase 1	
E-2020-15	Normas de los productos "con mecánica reúne letras y palabras" a dos euros, clase 1	
E-2020-16	Normas de los productos "con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad" a cincuenta céntimos de euro, clase 2	
E-2020-19	Normas de los productos "con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad" a un euro, clase 1	
E-2020-22	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 15" a un euro, clase 1	
E-2020-23	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 15" a cinco euros, clase 1	
E-2021-04	Normas de los productos "con mecánica cinco de veinticinco" a cinco euros, clase 1	
E-2021-07	Normas de los productos "con dos áreas de juego y dos mecánicas" a cinco euros, clase 9	
E-2021-08	Normas de los productos "con mecánica tres importes iguales de seis" a veinticinco céntimos de euro, clase 1	
E-2021-09	Normas de los productos "con mecánica tres importes iguales de seis" a un euro, clase 1	
E-2021-12	Normas de los productos "con tres áreas de juego y tres mecánicas" a 10 euros, clase 1	
E-2021-15	Normas de los productos "con mecánica cinco por cinco" a un euro, clase 1	
E-2021-16	Normas de los productos "con mecánica reúne varias piezas iguales" a tres euros, clase 2	
E-2021-17	Normas de los productos "con dos áreas de juego y dos mecánicas" a dos euros, clase 7	
E-2021-19	Normas de los productos "con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad" a dos euros, clase 2	
E-2021-20	Normas de los productos "con mecánica tres importes iguales de seis" a cincuenta céntimos de euro, clase 1	
E-2021-21	Normas de los productos "con mecánica reúne varios símbolos iguales en seis oportunidades" a tres euros, clase 1	
E-2021-22	Normas de los productos "con mecánica reúne varios símbolos iguales en seis oportunidades" a cinco euros, clase 1	
E-2021-23	Normas de los productos "con mecánica cinco de veinticinco" a tres euros, clase 1	
E-2021-25	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 5 sobre 10", a cinco euros, clase 18	



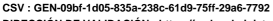
Número de apéndice	Descripción	
E-2021-26	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 6 sobre 18", a diez euros, clase 2	
E-2021-27	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 20" a dos euros, clase 1	
E-2021-28	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 20" a tres euros, clase 1	
E-2021-29	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 15" a cinco euros, clase 2	
E-2022-01	Normas de los productos "con mecánica 3 importes iguales de 9" a un euro, clase 1	
E-2022-02	Normas de los productos "con mecánica encuentra 3 símbolos iguales en 4 oportunidades" a un euro, clase 2	
E-2022-04	Normas de los productos "con mecánica reúne varias piezas iguales en 4 oportunidades" a un euro, clase 1	
E-2022-05	Normas de los productos "con mecánica encuentra 4 símbolos iguales en 10 oportunidades" a 2 euros, clase 2	
E-2022-06	Normas de los productos "con mecánica reúne varias piezas iguales en 5 oportunidades" a cinco euros, clase 4	
E-2022-07	Normas de los productos "con mecánica reúne varias piezas iguales en 5 oportunidades" a dos euros, clase 3	
E-2022-09	Normas de los productos "con mecánica 5 de 25" a diez euros, clase 1	
E-2022-10	Normas de los productos "con mecánica reúne varias piezas iguales en 7 oportunidades" a cinco euros, clase 1	
E-2022-11	Normas de los productos "con mecánica 3 importes iguales de 5" a dos euros, clase 1	
E-2022-13	Normas de los productos "con mecánica cinco por cinco" a un euro y cincuenta céntimos, clase 1	
E-2022-14	Normas de los productos "con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad" a cincuenta céntimos de euro, clase 3	
E-2022-15	Normas de los productos "con mecánica cinco de veinticinco" a cinco euros, clase 2	
E-2022-16	Normas de los productos "con mecánica encuentra uno o varios símbolos ganadores en 9 oportunidades" a dos euros, clase 2	
E-2022-17	Normas de los productos "con mecánica crucigrama", a 3 euros, clase 5	
E-2022-19	Normas de los productos "con mecánica símbolos iguales" a un euro, clase 1	
E-2022-20	Normas de los productos "con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad" a cincuenta céntimos de euro, clase 4	
E-2023-02	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 5 sobre 6" a dos euros, clase 2	
E-2023-03	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 9 sobre 10" a cinco euros, clase 2	
E-2023-04	Normas de los productos "con mecánica 7 de la suerte" a cincuenta céntimos de euro, clase 8	
E-2023-05	Normas de los productos "con mecánica símbolos iguales en una oportunidad" a tres euros, clase 1	







Nýmoro do	T	
Número de apéndice	Descripción	
E-2023-06	Normas de los productos "con mecánica símbolos iguales en una oportunidad" a dos euros, clase 1	
E-2023-07	oportunidad" a dos euros, clase 1 Normas de los productos "con mecánica tres o varios símbolos ganadores" a dos euros, clase 1	
E-2023-08	Normas de los productos "con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades" a 1 euro, clase 2	
E-2023-09	Normas de los productos "con 3 áreas de juego y 3 mecánicas" a 10 euros, clase 3	
E-2023-10	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 15" a dos euros, clase 2	
E-2023-11	Normas de los productos "con mecánica símbolos iguales" a un euro, clase 2	
E-2023-12	Normas de los productos "con cuatro áreas de juego y cuatro mecánicas" a 3 euros, clase 3	
E-2023-13	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 12" a dos euros, clase 1	
E-2023-14	Normas de los productos "con mecánica símbolos iguales en una oportunidad" a tres euros, clase 2	
E-2023-15	Normas de los productos "con mecánica reúne números iguales en 5 oportunidades" a 5 euros, clase 1	
E-2023-16	Normas de los productos "con mecánica encuentra 3 símbolos iguales en 15 oportunidades" a 0,50 euros, clase 1	
F-2019-05	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 3 sobre 8" a dos euros, clase 2	
F-2020-04	Normas de los productos "con mecánica encuentra tres símbolos iguales en seis oportunidades" a un euro, clase 1	
F-2021-04	Normas de los productos "con dos áreas de juego y dos mecánicas" a cinco euros, clase 8	
F-2021-06	Normas de los productos "con dos áreas de juego y dos mecánicas" a dos euros, clase 6	
F-2021-09	Normas de los productos "con mecánica siete y media" a un euro, clase 6	
F-2021-10	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 5 sobre 10" a cinco euros, clase 17	
F-2021-11	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 6 sobre 18", a diez euros, clase 1	
F-2022-01	Normas de los productos "con mecánica encuentra 3 símbolos iguales en 4 oportunidades" a un euro, clase 1	
F-2022-02	Normas de los productos "con mecánica encuentra 4 símbolos iguales en 10 oportunidades" a 2 euros, clase 1	
F-2022-04	Normas de los productos "con mecánica encuentra uno o varios	
F-2022-05	símbolos ganadores en 9 oportunidades" a dos euros, clase 1 Normas de los productos "con mecánica crucigrama", a 3 euros, clase 4	
F-2022-07	Normas de los productos "con mecánica rasca un código QR", a 2 euros, clase 1	
F-2023-02	Normas de los productos "con mecánica 7 de la suerte" a cincuenta céntimos de euro, clase 7	





Número de apéndice	Descripción	
F-2023-03	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 5 sobre 6" a dos euros, clase 1	
F-2023-04	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 9 sobre 10" a cinco euros, clase 1	
F-2023-05	Normas de los productos "con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades" a 1 euro, clase 1	
F-2023-06	Normas de los productos "con 3 áreas de juego y 3 mecánicas" a 10 euros, clase 2	
F-2023-07	Normas de los productos "con cuatro áreas de juego y cuatro mecánicas" a 3 euros, clase 2	

ANEXO NÚMERO 2 AL ACUERDO CEP.10/2023-3.1, de 17 de mayo

Apéndice E-2023-16

Normas de los productos "con mecánica encuentra 3 símbolos iguales en 15 oportunidades" a 0,50 euros, clase 1

1º. Aspectos generales.

Las características generales de los productos regulados en el presente Apéndice son las siguientes:

- Vigencia del grupo de productos: 23 de agosto de 2023.
- Fecha de publicación en BOE:
- Soporte de comercialización: Electrónico.
- Precio por boleto: 0,50 euros.Boletos por serie: 2.000.000.
- Valor facial de la serie: 1.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 667.440.
- Importe de premios por serie: 599.300 euros.
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 59,9%.
- Probabilidad de premio: 1 boleto premiado de cada 3,0 boletos vendidos.

La estructura de premios por categoría es la siguiente:

Categorías de premios	Boletos premiados por cada serie	Premio unitario por boleto (en euros)
1 ^a	2	5.000,00
2 ^a	8	100,00
3 ^a	30	50,00
4 ^a	100	10,00
5 ^a	1.300	5,00
6 ^a	1.000	4,00
7 ^a	5.000	3,00
8 ^a	75.000	2,00
9a	236.000	1,00
10 ^a	349.000	0,50





2º. Mecánica de funcionamiento.

- a) Los boletos de este producto cuentan con un área de juego, formada por 28 casillas y una tabla de premios en los laterales.
- b) El jugador deberá seguir la mecánica que aparece en la pantalla con el fin de comprobar los posibles premios del boleto.
- c) Un boleto puede tener más de un premio, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.

* * * * * * * *

Y para que conste, expido la presente certificación en Madrid, a 21 de junio de 2023.

De conformidad con el artículo 19 de la Ley 40/2015 el presente certificado se ha suscrito por el Secretario del Consejo de Protectorado de la ONCE, con el Visado del Presidente Suplente de la Comisión Permanente, cuyas firmas electrónicas figuran en este documento.

