



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.12/2023-3.1, de 14 de junio, 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.12/2023-3.1, de 14 de junio, de la Comisión Ejecutiva Permanente del Consejo General de la ONCE, "IMPLANTACIÓN DE CINCO GRUPOS 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 CINCO APÉNDICES."

.....

"2º.- Derogar, con fecha 6 de septiembre 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 tres importes iguales de seis" a cincuenta céntimos de euro, clase 1 (apéndice E-2021-20).*

3º.- Aprobar la implantación de cinco grupos de productos de la modalidad de lotería instantánea:

- *"Con mecánica reúne números iguales en 45 oportunidades" a 1 euro, clase 1" (apéndice E-2023-17).*
- *"Con mecánica uno o varios números ganadores de 54 sobre 18" a 3 euros, clase 2" (apéndice E-2023-18).*
- *"Con 4 áreas de juego y 4 mecánicas" a 5 euros, clase 2 (apéndice E-2023-19).*
- *"Con mecánica uno o varios números ganadores de 54 sobre 18" a 3 euros, clase*





1 (apéndice F-2023-08).

- “Con 4 áreas de juego y 4 mecánicas” a 5 euros, clase 1 (apéndice F-2023-09)

Las características de estos grupos de productos vienen definidas en los apéndices contemplados 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-2021-20 y la inclusión de cinco nuevos apéndices con los números E-2023-17, E-2023-18, E-2023-19, F-2023-08 y F-2023-09 que se acompañan como anexos números 2, 3, 4, 5 y 6 al presente Acuerdo.

.....

ANEXO NÚM. 1 AL ACUERDO CEP.12/2023-3.1, de 14 de junio

**Apéndices del Reglamento regulador de los productos de modalidad de lotería denominada “Lotería Instantánea de Boletos de la ONCE”
(Versión vigente a 6 de septiembre 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





Número de apéndice	Descripción
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
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





Número de apéndice	Descripción
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-2021-21	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
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





Número de apéndice	Descripción
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
E-2023-06	Normas de los productos "con mecánica símbolos iguales en una oportunidad" a dos euros, clase 1
E-2023-07	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





Número de apéndice	Descripción
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
E-2023-17	Normas de los productos "con mecánica reúne números iguales en 45 oportunidades" a 1 euro, clase 1"
E-2023-18	Normas de los productos "con mecánica uno o varios números ganadores de 54 sobre 18" a 3 euros, clase 2
E-2023-19	Normas de los productos "con 4 áreas de juego y 4 mecánicas" a 5 euros, clase 2
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 símbolos ganadores en 9 oportunidades" a dos euros, clase 1
F-2022-05	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





Número de apéndice	Descripción
F-2023-02	Normas de los productos “con mecánica 7 de la suerte” a cincuenta céntimos de euro, clase 7
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
F-2023-08	Normas de los productos “con mecánica uno o varios números ganadores de 54 sobre 18” a 3 euros, clase 1
F-2023-09	Normas de los productos “con 4 áreas de juego y 4 mecánicas” a 5 euros, clase 1

* * * * *

ANEXO NÚM. 2 AL ACUERDO CEP.12/2023-3.1, de 14 de junio

<p align="center">Apéndice E-2023-17 Normas de los productos “con mecánica reúne números iguales en 45 oportunidades” a 1 euro, clase 1.</p>
--

1º. Aspectos generales.

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

- Vigencia del grupo de productos: 6 de septiembre de 2023
- Fecha publicación en el BOE:
- Soporte de comercialización: Electrónico
- Precio por boleto: 1 euro
- Boletos por serie: 2.000.000
- Valor facial de la serie: 2.000.000 de euros
- Número de boletos premiados por serie: 622.554
- Importe de premios por serie: 1.239.900 euros
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 62,0%
- Probabilidad de premio: 1 boleto premiado de cada 3,2 vendidos





La estructura de premios por categoría es la siguiente:

Categorías de premios	Boletos premiados por cada serie	Premio unitario por boleto (en euros)
1ª	2	20.000
2ª	2	2.000
3ª	100	200
4ª	200	20
5ª	800	10
6ª	2.400	9
7ª	4.400	8
8ª	8.950	6
9ª	18.000	5
10ª	35.000	4
11ª	68.000	3
12ª	134.700	2
13ª	350.000	1

2º. Mecánica de funcionamiento.

- Los boletos de este producto cuentan con cuatro zonas de juego, representadas gráficamente como cuadrículas de cinco filas y cinco columnas cada una, con 24 números y una figura en la posición central de la cuadrícula.
- El jugador deberá seguir la mecánica que aparece en la pantalla con el fin de comprobar los posibles premios del boleto.
- Un boleto puede tener más de un premio, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.

* * * * *

ANEXO NÚM. 3 AL ACUERDO CEP.12/2023-3.1, de 14 de junio

Apéndice E-2023-18

Normas de los productos “con mecánica uno o varios números ganadores de 54 sobre 18” a 3 euros, clase 2.

1º. Aspectos generales.





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

- Vigencia del grupo de productos: 4 de octubre de 2023.
- Fecha de publicación en BOE.
- Soporte de comercialización: Electrónico.
- Precio por boleto: 3 euros.
- Boleto por serie: 2.000.000.
- Valor facial de la serie: 6.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 579.902
- Importe de premios por serie: 3.930.000 euros.
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 65,5%.
- Probabilidad de premio: 1 boleto premiado de cada 3,4 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)
1ª	2	150.000
2ª	100	1.000
3ª	300	500
4ª	1.500	100
5ª	3.000	50
6ª	15.000	20
7ª	80.000	10
8ª	180.000	6
9ª	300.000	3

2º. Mecánica de funcionamiento.

- a) Los boletos de este producto cuentan con un área de juego formada por tres zonas de juego.
- 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 una o más zonas de juego premiadas, y dentro de cada zona una o más líneas premiadas, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.

* * * * *

ANEXO NÚM. 4 AL ACUERDO CEP.12/2023-3.1, de 14 de junio





Apéndice E-2023-19
Normas de los productos “con 4 áreas de juego y 4 mecánicas” a 5 euros, clase 2.

1º. Aspectos generales.

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

- Vigencia del grupo de productos: 4 de octubre de 2023.
- Fecha de publicación en BOE.
- Soporte de comercialización: Electrónico.
- Precio por boleto: 5 euros.
- Boletos por serie: 4.000.000.
- Valor facial de la serie: 20.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 1.346.515
- Importe de premios por serie: 13.900.000 euros.
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 69,5%.
- 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)
1ª	2	300.000
2ª	3	30.000
3ª	10	10.000
4ª	50	2.000
5ª	100	1.000
6ª	300	500
7ª	1.500	200
8ª	3.550	100
9ª	10.000	75
10ª	20.000	50
11ª	50.000	25
12ª	95.000	15
13ª	370.000	10
14ª	796.000	5

2º. Mecánica de funcionamiento.

- a) Los boletos de este producto cuentan con un cuatro áreas de juego.





- b) El jugador deberá seguir la mecánica que aparece en la pantalla con el fin de comprobar los posibles premios del boleto.
- c) Un mismo boleto puede contener una o varias áreas de juego y una o varias jugadas premiadas, siendo el premio total la suma de los premios obtenidos en las áreas de juego 1, 2 y 3, aplicando el multiplicador del área de juego 4.

* * * * *

ANEXO NÚM. 5 AL ACUERDO CEP.12/2023-3.1, de 14 de junio

Apéndice F-2023-08
Normas de los productos “con mecánica uno o varios números ganadores de 54 sobre 18” a 3 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: 4 de octubre de 2023.
- Fecha de publicación en BOE.
- Soporte de comercialización: Físico.
- Precio por boleto: 3 euros.
- Boleto por serie: 6.000.000.
- Valor facial de la serie: 18.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 1.717.003.
- Importe de premios por serie: 11.790.000 euros.
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 65,5%.
- Probabilidad de premio: 1 boleto premiado de cada 3,5 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)
1ª	3	150.000
2ª	200	1.000
3ª	1.000	500
4ª	5.000	100
5ª	10.800	50





Categorías de premios	Boletos premiados por cada serie	Premio unitario por boleto (en euros)
6ª	60.000	20
7ª	270.000	10
8ª	530.000	6
9ª	840.000	3

2º. Mecánica de funcionamiento.

- a) Los boletos de este producto cuentan con un área de juego formada por tres zonas de juego.
- Una zona de juego denominada “Números ganadores” que contiene 18 casillas. Al rasgar la zona, en cada casilla aparece un número.
 - Una zona de juego denominada “Juego 1” que contiene 27 casillas dispuestas en varias líneas en forma de escalera. Al rasgar cada casilla que contiene un número, la casilla cambia de color manteniéndose el número.
 - Una zona de juego denominada “Juego 2” que contiene 27 casillas dispuestas en varias líneas en forma de escalera. Al rasgar cada casilla que contiene un número, la casilla cambia de color manteniéndose el número.
 - Entre las zonas de juego “Juego 1” y “Juego 2” aparecen dispuestos verticalmente los posibles premios, de tal forma que cada una de las líneas de cada zona de juego tiene asociado un posible premio, siendo el funcionamiento y los posibles premios de ambas zonas de juego (“Juego 1” y “Juego 2”) similar, pero completamente independientes.
- b) La mecánica de funcionamiento es la siguiente:
- En primer lugar, el jugador debe rasgar las 18 casillas de la zona de juego “Números ganadores”.
 - A continuación, el jugador debe rasgar en las zona de juego “Juego 1” y “Juego 2” todas las casillas que contengan alguno de los números ganadores. Para un mejor seguimiento del juego, no deben rasparse las casillas que no contengan números ganadores.
 - Se considera que una línea de una zona de juego (“Juego 1” o “Juego 2”) se ha completado cuando se hayan rasgado todos los números (por ser, todos ellos, números ganadores) consecutivos de dicha línea y zona de juego.





- Un boleto está premiado cuando se haya completado al menos una línea de una de las zonas de juego “Juego 1” o “Juego 2”, obteniendo el premio correspondiente a dicha línea y zona de juego.
- c) Un boleto puede tener una o más zonas de juego premiadas, y dentro de cada zona una o más líneas premiadas, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.

* * * * *

ANEXO NÚM. 6 AL ACUERDO CEP.12/2023-3.1, de 14 de junio

Apéndice F-2023-09 Normas de los productos “con 4 áreas de juego y 4 mecánicas” a 5 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: 4 de octubre de 2023.
- Fecha de publicación en BOE.
- Soporte de comercialización: Físico.
- Precio por boleto: 5 euros.
- Boleto por serie: 9.000.000.
- Valor facial de la serie: 45.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 3.009.070.
- Importe de premios por serie: 31.275.000 euros.
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 69,5%.
- 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)
1ª	4	300.000
2ª	6	30.000
3ª	20	10.000
4ª	80	2.000
5ª	150	1.000
6ª	410	500
7ª	800	200
8ª	4.000	100
9ª	8.000	75
10ª	51.600	50
11ª	158.000	25
12ª	306.000	15
13ª	900.000	10
14ª	1.580.000	5

2º. Mecánica de funcionamiento.

- a) Los boletos de este producto cuentan con cuatro áreas de juego:
- **Área de juego 1:** esta área de juego está formada por las zonas de juego denominadas “números ganadores” y “tus números”:
 - La zona de juego “números ganadores” contiene dos figuras. Al rasgar la zona en cada figura aparece un número.
 - La zona de juego “tus números” contiene seis figuras, cada una con una jugada. Al rasgar la zona en cada una de las jugadas aparece un número, y un importe en euros, que representa el posible premio de la jugada.
 - **Área de juego 2:** esta área de juego está representada por seis jugadas, cada una de las cuales consta de una figura. Al rasgar, bajo cada una de las figuras, aparece un símbolo y un posible premio, expresado en euros.
 - **Área de juego 3:** esta área de juego está representada por seis figuras. Al rasgar, bajo cada una de las seis figuras aparece una cantidad en euros.
 - **Área de juego 4:** esta área de juego está representada por una figura. Al rasgar, bajo dicha figura aparecerá un símbolo multiplicador, que puede ser X1, X2, X3, X5 o X10.
- b) La mecánica de funcionamiento es la siguiente:





- **Mecánica del área de juego 1:** si en alguna jugada de “tus números” el número coincide con uno de los números de la zona “números ganadores”, la jugada está premiada y se gana el premio de dicha jugada.
 - **Mecánica del área de juego 2:** si al rascar el área, en alguna jugada aparece el símbolo “Papá Noel”, la jugada está premiada y se gana el premio de dicha jugada.
 - **Mecánica del área de juego 3:** si al rascar el área de juego, tres de las cantidades son iguales, el boleto está premiada y se gana dicha cantidad expresada en euros. Si entre las seis cantidades no aparecen tres iguales, el boleto no está premiada y no se gana cantidad alguna.
 - **Mecánica del área de juego 4:** teniendo en cuenta el símbolo multiplicador que aparece al rascar el área de juego 4, la suma total de los premios acumulados en las áreas de Juego 1, Juego 2 y Juego 3, se multiplicará por una, dos, tres, cinco o diez veces, según proceda.
- c) Un mismo boleto puede contener una o varias áreas de juego y una o varias jugadas premiadas, siendo el premio total la suma de los premios obtenidos en las áreas de juego 1, 2 y 3, aplicando el multiplicador del área de juego 4.

* * * * *

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.

