



**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 ordinaria celebrada el 11 de julio de 2024, ha verificado que el Acuerdo CEP.6/2024-3.1, de 19 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.6/2024-3.1, de 19 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 DOS APÉNDICES Y LA INCLUSIÓN DE CINCO APÉNDICES."*

.....

*"2º.- Derogar, con fecha 2 de octubre de 2024, los siguientes apéndices del Reglamento regulador de los productos de la modalidad de lotería denominada "Lotería Instantánea de Boletos de la ONCE":*

- *"Con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 15", a un euro, clase 1 (apéndice E-2020-22).*
- *"Con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 15", a cinco euros, clase 1 (apéndice E-2020-23).*

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

- *"Con 2 áreas de juego y 2 mecánicas" a tres euros, clase 10 (apéndice F-2024-10).*
- *"Con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades" a un euro, clase 3 (apéndice F-2024-11).*
- *"Con mecánica encuentra un símbolo ganador en 12 oportunidades" a cinco euros, clase 1 (apéndice F-2024-12).*
- *"Con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades" a un euro, clase 4 (apéndice E-2024-19).*





- “Con mecánica encuentra un símbolo ganador en 12 oportunidades” a cinco euros, clase 2 (apéndice E-2024-20).

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” publicado en el Boletín Oficial del Estado el día 11 de abril de 2023 mediante Resolución de 4 de abril de 2023 de la Secretaría de Estado de Derechos Sociales y del texto refundido de apéndices publicado en el Boletín Oficial del Estado el día 14 de febrero de 2024 mediante Resolución de 1 de febrero de 2024 de la Secretaría de Estado de Derechos Sociales; mediante la modificación del índice de apéndices que se acompaña como anexo número 1, la derogación de los apéndices E-2020-22 y E-2020-23 y la inclusión de cinco nuevos apéndices con los números F-2024-10, F-2024-11, F-2024-12, E-2024-19 y E-2024-20 que se acompañan como anexos números 2, 3, 4, 5 y 6 al presente Acuerdo.

\* \* \* \* \*

### **Anexo número 1 al Acuerdo CEP.6/2024-3.1, de 19 de junio**

**Apéndices del Reglamento regulador de los productos de modalidad de lotería denominada «Lotería Instantánea de Boletos de la ONCE»  
(Versión vigente a 2 de octubre de 2024)**

#### **ÍNDICE**

<b>Número de apéndice</b>	<b>Descripción</b>
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
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
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





Número de apéndice	Descripción
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 0,50 euros, 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 0,50 euros, 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 0,50 euros, clase 2
E-2020-19	Normas de los productos «con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad» a un euro, clase 1
E-2021-04	Normas de los productos «con mecánica cinco de veinticinco» a cinco euros, clase 1
E-2021-08	Normas de los productos «con mecánica tres importes iguales de seis» a 0,25 euros, clase 1





Número de apéndice	Descripción
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-2021-27	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 dos euros, clase 2
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-2022-14	Normas de los productos «con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad» a 0,50 euros, clase 3
E-2022-15	Normas de los productos «con mecánica cinco de veinticinco» a cinco euros, clase 2





Número de apéndice	Descripción
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 tres euros, clase 5
E-2022-20	Normas de los productos «con mecánica símbolos ganadores en una oportunidad» a 0,50 euros, 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 0,50 euros, clase 8
E-2023-05	Normas de los productos «con mecánica símbolos iguales en una oportunidad» a tres 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 un euro, clase 2
E-2023-09	Normas de los productos «con 3 áreas de juego y 3 mecánicas» a diez 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-2023-13	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 cinco 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 un euro, clase 1
E-2023-18	Normas de los productos «con mecánica uno o varios números ganadores de 54 sobre 18» a tres euros, clase 2





Número de apéndice	Descripción
E-2023-20	Normas de los productos «con mecánica encuentra tres importes iguales de seis» a dos euros, clase 1
E-2024-02	Normas de los productos «con dos áreas de juego y dos mecánicas» a cinco euros, clase 13
E-2024-03	Normas de los productos «con dos áreas de juego y dos mecánicas» a diez euros, clase 2
E-2024-04	Normas de los productos «con mecánica siete y media» a un euro, clase 8
E-2024-05	Normas de los productos «con mecánica reúne un conjunto de piezas en seis oportunidades» a un euro, clase 1
E-2024-06	Normas de los productos «con mecánica encuentra dos símbolos iguales en tres oportunidades» a 0,50 euros, clase 2
E-2024-07	Normas de los productos «con mecánica símbolos ganadores en cinco oportunidades» a tres euros, clase 1
E-2024-08	Normas de los productos «con mecánica símbolos iguales en una oportunidad» a un euro, clase 1
E-2024-09	Normas de los productos «con mecánica uno o varios símbolos ganadores en 14 oportunidades» a cinco euros, clase 2
E-2024-10	Normas de los productos «con mecánica símbolos iguales» a un euro, clase 3
E-2024-11	Normas de los productos «con mecánica símbolos iguales en una oportunidad» a 0,50 euros, clase 1
E-2024-12	Normas de los productos «con dos áreas de juego y dos mecánicas» a tres euros, clase 9
E-2024-13	Normas de los productos «con mecánica 3 en raya» a un euro, clase 6
E-2024-14	Normas de los productos «con mecánica uno o varios números iguales de 5 sobre 20» a tres euros, clase 2
E-2024-15	Normas de los productos «con mecánica reúne letras y palabras» a cinco euros, clase 1
E-2024-16	Normas de los productos «con mecánica reúne varias piezas iguales en 5 oportunidades» a cinco euros, clase 5
E-2024-17	Normas de los productos «con mecánica encuentra símbolos premiados en 12 oportunidades» a dos euros, clase 2
E-2024-18	Normas de los productos «con mecánica reúne varias piezas iguales en 6 oportunidades» a cinco euros, clase 1
E-2024-19	Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades» a un euro, clase 4
E-2024-20	Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 12 oportunidades» a cinco euros, clase 2
F-2021-06	Normas de los productos «con dos áreas de juego y dos mecánicas» a dos euros, clase 6





Número de apéndice	Descripción
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 dos 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 tres euros, clase 4
F-2022-07	Normas de los productos «con mecánica rasca un código QR», a dos euros, clase 1
F-2023-02	Normas de los productos «con mecánica 7 de la suerte» a 0,50 euros, 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 un euro, clase 1
F-2023-06	Normas de los productos «con 3 áreas de juego y 3 mecánicas» a diez 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-2024-02	Normas de los productos «con dos áreas de juego y dos mecánicas» a cinco euros, clase 12
F-2024-03	Normas de los productos «con dos áreas de juego y dos mecánicas» a diez euros, clase 1
F-2024-04	Normas de los productos «con mecánica siete y media» a un euro, clase 7
F-2024-05	Normas de los productos «con mecánica encuentra dos símbolos iguales en tres oportunidades» a 0,50 euros, clase 1
F-2024-06	Normas de los productos «con mecánica uno o varios símbolos ganadores en 14 oportunidades» a cinco euros, clase 1
F-2024-07	Normas de los productos «con dos áreas de juego y dos mecánicas» a tres euros, clase 8
F-2024-08	Normas de los productos «con mecánica 3 en raya» a un euro, clase 5





Número de apéndice	Descripción
F-2024-09	Normas de los productos «con mecánica encuentra símbolos premiados en 12 oportunidades» a dos euros, clase 1
F-2024-10	Normas de los productos «con 2 áreas de juego y 2 mecánicas» a tres euros, clase 10
F-2024-11	Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades» a un euro, clase 3
F-2024-12	Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 12 oportunidades» a cinco euros, clase 1







## Anexo número 2 al Acuerdo CEP.6/2024-3.1, de 19 de junio

### Apéndice F-2024-10

Normas de los productos «con 2 áreas de juego y 2 mecánicas» a tres euros, clase 10

#### 1º. Aspectos generales

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

- Vigencia del grupo de productos: 2 de octubre de 2024.
- Fecha publicación en el 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: 1.714.955.
- 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 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. <sup>a</sup>	3	180.000
2. <sup>a</sup>	12	20.000
3. <sup>a</sup>	340	1.000
4. <sup>a</sup>	2.600	200
5. <sup>a</sup>	14.000	50
6. <sup>a</sup>	58.000	20
7. <sup>a</sup>	250.000	10
8. <sup>a</sup>	540.000	6
9. <sup>a</sup>	850.000	3





## 2º. Mecánica de funcionamiento

- a) Los boletos de este producto cuentan con 2 áreas de juego. La primera consta de una zona de juego formada por 7 jugadas independientes y una tabla de premios. Cada jugada se corresponde con una fila con 4 figuras. La segunda se corresponde con un Bonus.
- b) Área de juego 1: Si al rasgar el área de juego en alguna de las 7 jugadas aparecen tres símbolos iguales, la jugada está premiada y se gana el premio correspondiente a estos símbolos indicado en la tabla de premios.
- c) Área de juego 2: Si al rasgar el área de juego aparece el símbolo de tres estrellas, el área tiene como premio 20 euros.
- d) Un boleto puede contener una o varias áreas o jugadas premiadas, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.





## Anexo número 3 al Acuerdo CEP.6/2024-3.1, de 19 de junio

### Apéndice F-2024-11

*Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades» a un euro, clase 3*

#### 1.º Aspectos generales

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

- Vigencia del grupo de productos: 2 de octubre de 2024.
- Fecha publicación en el BOE:
- Soporte de comercialización: Físico.
- Precio por boleto: 1 euro.
- Boleto por serie: 25.000.000.
- Valor facial de la serie: 25.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 5.691.100.
- Importe de premios por serie: 14.750.000 euros.
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 59,0%.
- Probabilidad de premio: 1 boleto premiado de cada 4,4 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. <sup>a</sup>	100	10.000
2. <sup>a</sup>	1.000	1.000
3. <sup>a</sup>	5.000	100
4. <sup>a</sup>	25.000	20
5. <sup>a</sup>	60.000	10
6. <sup>a</sup>	400.000	5
7. <sup>a</sup>	800.000	4
8. <sup>a</sup>	1.550.000	2
9. <sup>a</sup>	2.850.000	1





## 2.º Mecánica de funcionamiento

- a) Los boletos de este producto constan de un área de juego, representada por 6 jugadas, cada una de las cuales consta de una figura. Al rasgar el área de juego, bajo cada una de las figuras, aparece un símbolo y un posible premio, expresado en euros.
- b) Si al rasgar el área de juego, en alguna jugada aparece el símbolo “reno”, la jugada está premiada y se gana el premio de dicha jugada.
- c) Un mismo boleto puede contener una o varias jugadas premiadas, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.





## Anexo número 4 al Acuerdo CEP.6/2024-3.1, de 19 de junio

### Apéndice F-2024-12

*Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 12 oportunidades» a cinco euros, clase 1*

#### 1.º Aspectos generales

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

- Vigencia del grupo de productos: 2 de octubre de 2024.
- Fecha publicación en el 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: 3.003.714.
- 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 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. <sup>a</sup>	4	300.000
2. <sup>a</sup>	10	30.000
3. <sup>a</sup>	100	10.000
4. <sup>a</sup>	600	1.000
5. <sup>a</sup>	4.000	100
6. <sup>a</sup>	9.000	75
7. <sup>a</sup>	50.000	50
8. <sup>a</sup>	160.000	20
9. <sup>a</sup>	300.000	15
10. <sup>a</sup>	900.000	10
11. <sup>a</sup>	1.580.000	5





## 2º. Mecánica de funcionamiento

- a) Los boletos de este producto constan de un área de juego, representada por 12 jugadas, cada una de las cuales consta de una figura. Al rasgar el área de juego, bajo cada una de las figuras, aparece un símbolo y un posible premio, expresado en euros.
- b) Si al rasgar el área de juego, en alguna jugada aparece el símbolo “reno”, la jugada está premiada y se gana el premio de dicha jugada.
- c) Si al rasgar el área de juego, en alguna jugada aparece el símbolo “estrella”, la jugada está premiada con 20 euros.
- d) Un mismo boleto puede contener una o varias jugadas premiadas, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.





## Anexo número 5 al Acuerdo CEP.6/2024-3.1, de 19 de junio

### Apéndice E-2024-19

*Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 6 oportunidades» a un euro, clase 4*

#### 1.º Aspectos generales

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

- Vigencia del grupo de productos: 2 de octubre de 2024.
- Fecha publicación en el BOE:
- Soporte de comercialización: Electrónico.
- Precio por boleto: 1 euro.
- Boleto por serie: 2.000.000.
- Valor facial de la serie: 2.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 601.444.
- Importe de premios por serie: 1.180.000 euros.
- Porcentaje de premios sobre el valor de la serie: 59,0%.
- Probabilidad de premio: 1 boleto premiado de cada 3,3 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. <sup>a</sup>	4	10.000
2. <sup>a</sup>	40	1.000
3. <sup>a</sup>	400	100
4. <sup>a</sup>	2.000	20
5. <sup>a</sup>	4.000	10
6. <sup>a</sup>	20.000	5
7. <sup>a</sup>	60.000	4
8. <sup>a</sup>	125.000	2
9. <sup>a</sup>	390.000	1





## 2º. Mecánica de funcionamiento

- a) Los boletos de este producto constan de un área de juego, representada por 6 jugadas.
- 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 jugadas premiadas, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.







## Anexo número 6 al Acuerdo CEP.6/2024-3.1, de 19 de junio

### Apéndice E-2024-20

*Normas de los productos «con mecánica encuentra un símbolo ganador en 12 oportunidades» a cinco euros, clase 2*

#### 1.º Aspectos generales

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

- Vigencia del grupo de productos: 2 de octubre de 2024.
- Fecha publicación en el BOE:
- Soporte de comercialización: Electrónico.
- Precio por boleto: 5 euros.
- Boleto por serie: 4.000.000.
- Valor facial de la serie: 20.000.000 de euros.
- Número de boletos premiados por serie: 1.347.846.
- 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 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. <sup>a</sup>	2	300.000
2. <sup>a</sup>	4	30.000
3. <sup>a</sup>	40	10.000
4. <sup>a</sup>	300	1.000
5. <sup>a</sup>	1.500	100
6. <sup>a</sup>	5.000	75
7. <sup>a</sup>	20.000	50
8. <sup>a</sup>	70.000	20
9. <sup>a</sup>	130.000	15
10. <sup>a</sup>	400.000	10
11. <sup>a</sup>	721.000	5





## 2º. Mecánica de funcionamiento

- a) Los boletos de este producto constan de un área de juego, representada por 12 jugadas.
- 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 jugadas premiadas, siendo el premio del boleto la suma de los premios obtenidos.

\* \* \* \* \*

**Y para que conste, expido la presente certificación en Madrid, a 11 de julio de 2024.**

*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.*

