

ES NOTICIA Diputado PP Batet votación Diputados UPN Reforma laboral empleo Eliminación mascarillas exteriores Rambo gallego Muerte líder Daesh Horóscopo hoy

Síguenos en [f](#) [t](#) [g](#)

NACIONAL SEVILLA MADRID

SUSCRÍBETE [Inicio sesión](#) S

Opinión ▾ España ▾ Economía ▾ Internacional ▾ Sociedad Deportes ▾ Cultura ▾ Historia Ciencia Gente Play ▾

EXCLUSIVO PREMIUM Estilo ▾

Más ▾

# El Gobierno eliminará el próximo martes la obligatoriedad de las mascarillas en exteriores

La ministra de Sanidad explicó este jueves que ya habían «cumplido su papel»

La mascarilla contra el Covid en la calle, una medida «absurda» criticada por los científicos



Mascarillas obligatorias en exteriores - Raul Doblado / Vídeo: EP

15 S.S.

[f](#) MADRID - Actualizado: 04/02/2022 09:25h

[guardar](#)

**+** **El Consejo de Ministros aprobará el próximo martes 8 de febrero el real decreto que eliminará la obligación de llevarla en exteriores. La medida entrará en vigor al día siguiente, miércoles 9, tras su publicación en el BOE, informa Víctor Ruiz de Almirón.** Además, el próximo lunes se debatirá este asunto en el seno del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud (CISNS).

## NOTICIAS RELACIONADAS

España mantiene las mascarillas mientras el resto de Europa relaja las restricciones

España mantiene la mascarilla obligatoria en exteriores con la crítica de todos los grupos políticos

Por su parte, la ministra de Sanidad, Carolina Darias, reiteró el jueves que la mascarilla «pronto» dejaría de ser obligatoria en espacios

«La mascarilla ha cumplido el papel que teníamos claro que tenía que cumplir», defendió en rueda de prensa tras visitar el vacunódromo de la Ciudad de las Artes y las Ciencias, ante las exigencias de algunos presidentes autonómicos de que deje de ser obligatoria por la calle.

Darias se limitó a afirmar que «pronto» acabará esta restricción y ha asegurado después que todos los indicadores avalan que España está «en condiciones de ir **relajando medidas**».

Esta medida se suprimiría después de que el Congreso sacara adelante, el pasado martes 1 de febrero, el decreto de la obligación de las mascarillas en espacios exteriores con 162 votos a favor, 153 en contra y 28 abstenciones.

[VER LOS 15 COMENTARIOS](#)

#### TEMAS

[España \(País\)](#) [Covid-19](#) [Mascarillas](#) [Coronavirus](#) [Ómicron](#)

#### TE RECOMENDAMOS



Durante cuántos días contagia un positivo de Ómicron

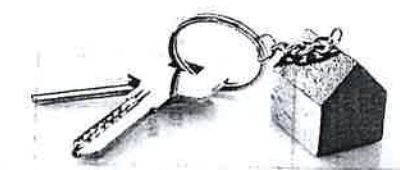


La venganza de Pedro Sánchez



¿Son suficientes 500.000 € para una jubilación acomodada?

Fisher Investments España | Patrocinado



Arriaga dispuesto a agotar todas las vías judiciales por defender a los afectados por...

Arriaga Asociados | Patrocinado



$$\begin{aligned}
 K(x) &= 2x^2 - 1 = -1 + 2x^2 = -1 + 2V(x) + 2P(x) - 2x^2 = -1 + 2V(x) + 2P(x) - 2x^2 = -1 + 2V(x) + 2P(x) - 2x^2 = \\
 E(x) &= E\left(\frac{X^2}{2}\right) = \int_0^{\infty} \frac{1}{2} \frac{1}{2\pi} \times 2\pi x^2 dx = \frac{1}{2} \int_0^{\infty} x^2 e^{-\frac{x^2}{2}} dx = \\
 P(x) &= C(x^2 - 1) \Rightarrow \frac{C(x^2 - 1)}{C} = \\
 K(x) &= E(x) = \frac{C(x^2 - 1)}{C} = x^2 - 1 = \\
 (x^2 - 1)^2 &= (x^2 - 1)(x^2 - 1) = \\
 (x^2 - 1)(x^2 - 1) &= x^4 - 2x^2 + 1 = \\
 F(x) &= P(x) = \int_0^x \frac{1}{2} e^{-\frac{x^2}{2}} dx = \\
 F(x) &= \int_0^x \frac{1}{2} e^{-\frac{x^2}{2}} dx = \frac{1}{2} \int_0^x e^{-\frac{x^2}{2}} dx = \\
 \frac{u}{\sqrt{2}} \left[ \frac{t}{\sqrt{2}} \right]_0^x &= \frac{u}{\sqrt{2}} F' = \\
 \end{aligned}$$

#### LO MÁS LEÍDO EN ABC

##### Sociedad

##### ABC

1 Belarra anuncia un permiso remunerado de hasta 9 días al año para poder cuidar de familiares



2 Estos son los efectos secundarios que pueden producir las tercera dosis de Moderna y Pfizer



3 Bruselas pretende extender la aplicación del certificado Covid hasta junio de 2023



4 El Gobierno eliminará el próximo martes la obligatoriedad de las mascarillas en exteriores



5 Quiénes podrán solicitar el permiso remunerado de al menos 7 días anunciado por Belarra



##### BMS



Los tratamientos inm oncológicos, la nueva frente al cáncer