



**Al contestar por favor cite estos datos:**

Radicado No.: **202121101522781**

Fecha: **27-09-2021**

Página 1 de 4

Bogotá D.C.,

Señor peticionario

**ANONIMO**

[peticionesanonimas@minsalud.gov.co](mailto:peticionesanonimas@minsalud.gov.co)

**ASUNTO:** Respuesta al radicado 202142301615312 – Traslado de la solicitud CUN 2021-218335-80734-NC

Respetado señor

De manera cordial y de acuerdo con el traslado de una petición de un usuario ANONIMO realizado por la Doctora Lina María Laguna Bermeo de la Gerencia Departamental Colegiada del Tolima – Contraloría General de la República, en donde textualmente refiere (...)“*El ministerio de salud está divulgando un comercial que dice lo siguiente: “¿cuál es la mejor vacuna? ASTRAZENECA previene la muerte y enfermedad grave, Janssen previene la muerte y enfermedad grave, Sinovac previene la muerte y enfermedad grave, Pfizer previene la muerte y enfermedad grave, Moderna previene la muerte y enfermedad grave. Pongo la denuncia porque NINGUNA VACUNA ENESTE MUNDO PREVIENE LA MUERTE ” (...)*), me permito hacer las siguientes aclaraciones:

La vacunación es una forma segura y eficaz de prevenir enfermedades y salvar muchas vidas. En la actualidad el país dispone de vacunas para proteger contra al menos 26 enfermedades, entre otras, la difteria, el tétanos, la tos ferina, la poliomielitis, la hepatitis, el cáncer de útero y el sarampión. En conjunto, estas vacunas salvan cada año tres millones de personas. Con la aplicación de las vacunas las personas se protegen a sí mismas y a quienes las rodean y son altamente seguras.

Específicamente para la prevención de la enfermedad grave y muerte por Covid-19, Colombia aseguró para sus ciudadanos alrededor de 70 millones de dosis de vacuna para el Covid-19 a través de mecanismos bilaterales y multilaterales para vacunar alrededor de 40.5 millones de personas, suministrados por las farmacéuticas Pfizer–BioNTech, AstraZeneca, Sinovac, Moderna y Janssen; con los cuales, se tiene planeado vacunar a la población en 2 fases y 5 etapas, teniendo como priorización los grupos de riesgo que vienen siendo vacunados progresivamente hasta alcanzar el 70% para alcanzar la inmunidad de rebaño.

Las vacunas, corresponden a preparaciones destinadas a generar inmunidad contra una enfermedad estimulando la producción de anticuerpos es decir fortaleciendo el sistema de defensa del organismo. Puede tratarse, por ejemplo, de una suspensión de microorganismos muertos o atenuados, o de productos o derivados de microorganismos.



**Al contestar por favor cite estos datos:**

Radicado No.: **202121101522781**

Fecha: **27-09-2021**

Página 2 de 4

Los componentes de las vacunas son importantes para garantizar su inocuidad y eficacia. Dentro de sus componentes se destacan: el antígeno, es una forma muerta o debilitada del patógeno (por ejemplo, un virus o una bacteria) que prepara al organismo para reconocer y combatir una determinada enfermedad en el futuro. Los adyuvantes, ayudan a incrementar la respuesta inmunitaria y, así, facilitar la acción de las vacunas. Conservantes, garantizan que la vacuna mantiene su eficacia y los estabilizantes, protegen la vacuna durante el transporte y el almacenamiento(World Health Organization, 2020).

En Colombia es el Instituto de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (Invima) la entidad responsable de la vigilancia, fármaco vigilancia y control de carácter técnico científico, que trabaja para la protección de la salud individual y colectiva de los colombianos, a través del desarrollo sistemático de actividades de verificación de estándares de calidad e inocuidad, garantiza el control y monitoreo de los productos a lo largo de la cadena de producción, para minimizar los riesgos e impactos en la salud humana, vigilar la seguridad, efectividad y calidad de los medicamentos durante la etapa de comercialización.

Con respecto a la prevención de la muerte en la información que se comunica a nivel nacional, esta corresponde a que disminuye la probabilidad de morir por el Covid-19, en el sentido estricto de definición de la palabra, la Real Academia de la Lengua española define la palabra prevención como<sup>1</sup>:

1. f. *Acción y efecto de prevenir.*
2. f. *Preparación y disposición que se hace anticipadamente para evitar un riesgo o ejecutar algo.*
3. f. *Provisión de mantenimiento o de otra cosa que sirve para un fin. (...)*

Contrario a lo que significa la palabra Evitar<sup>2</sup>, que se define como:

1. tr. *Apartar algún daño, peligro o molestia, impidiendo que suceda (...)*

Es importante precisar que en vacunación el uso de la palabra Prevención es habitual, ejemplos de ello se puede ver, entre otros, en los siguientes enlaces:

Titulo	Comentario	Enlace de consulta
Pregunte al experto: Vacunas contra la COVID-19 #LasVacunasFuncionan #Vacunate	Vacunarse previene enfermedades graves, hospitalizaciones y la muerte.	<a href="https://www.paho.org/es/eventos/pregunte-al-experto-vacunas-contra-covid-19-lasvacunasfuncionan-vacunate">https://www.paho.org/es/eventos/pregunte-al-experto-vacunas-contra-covid-19-lasvacunasfuncionan-vacunate</a>
Tweet OPS/OMS	Las vacunas previenen enfermedades y evitan la	<a href="https://twitter.com/nicoletondreau/status/1386025722788126723">https://twitter.com/nicoletondreau/status/1386025722788126723</a>

<sup>1</sup> RAE - Real Academia de la Lengua Española – RAE, Disponible en: <https://dle.rae.es/prevenci%C3%B3n>, Consultado. 25-09-2021

<sup>2</sup> Ibid



Al contestar por favor cite estos datos:

Radicado No.: 202121101522781

Fecha: 27-09-2021

Página 3 de 4

Titulo	Comentario	Enlace de consulta
	muerte	
Semana Mundial de la Inmunización	La inmunización previene enfermedades, discapacidades y defunciones por enfermedades prevenibles mediante vacunación,	<a href="https://www.insp.mx/avisos/semana-mundial-de-la-inmunizacion">https://www.insp.mx/avisos/semana-mundial-de-la-inmunizacion</a>
Conceptos importantes sobre inmunizaciones	Las vacunas son el mejor avance médico de la humanidad, porque previenen las enfermedades antes de que éstas ocurran. Así es importante resaltar que la humanidad.	<a href="http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S1728-59172007000100013">http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&amp;pid=S1728-59172007000100013</a>
Cuáles son las 10 principales amenazas a la salud en 2019	La vacunación es una de las formas más rentables de evitar la enfermedad: actualmente previene de 2 a 3 millones de muertes por año y podrían evitarse otros 1,5 millones si se mejorara la cobertura mundial.	<a href="https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=14916:ten-threats-to-global-health-in-2019&amp;Itemid=135&amp;lang=es">https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=14916:ten-threats-to-global-health-in-2019&amp;Itemid=135&amp;lang=es</a>

De acuerdo con lo anterior, se refuerza el hecho que la palabra prevención no se refiere a que evite la muerte, sino a la disminución del riesgo de morir a causa del Covid-19 y que todas y cada una de las vacunas disponibles en el Plan Nacional de Vacunación contra el Covid-19 previenen la muerte y enfermedad grave, sin que una sea mejor que la otra, lo cual es el objetivo de la información que se está haciendo llegar a la población en general.

Finalmente, le recordamos continuar las medidas para prevenir el contagio por COVID-19, las buenas prácticas de higiene, lavarse las manos correctamente con agua y jabón reducen hasta en 50% el riesgo de contraer coronavirus, de igual manera, se recomiendan otras medidas preventivas cotidianas para ayudar a prevenir la propagación de enfermedades respiratorias, como evitar el contacto cercano con personas enfermas, al toser o estornudar, cubrirse la boca con la parte interna del codo, en caso de tener síntomas de resfriado, quedarse en casa, limpiar y desinfectar los objetos y las superficies que se tocan frecuentemente y ventilar la vivienda, también se recomienda usar tapabocas en espacios cerrados y abiertos así como mantener el distanciamiento físico de al menos un metro entre persona y persona, más información puede ser consultada en nuestra página en el siguiente enlace: <https://www.minsalud.gov.co/portada-covid-19.html>

Atentamente,



La salud  
es de todos

Minsalud



**Al contestar por favor cite estos datos:**

Radicado No.: **202121101522781**

Fecha: **27-09-2021**

Página 4 de 4

**CLAUDIA MILENA CUELLAR SEGURA**  
Subdirectora de Enfermedades Trasmisibles

**Copia:** Lina Maria Laguna Bermeo, Gerente Departamental Colegiada del Tolima, Contraloría General de la Republica,  
[cgr@contraloria.gov.co](mailto:cgr@contraloria.gov.co)

Elaboró: CBOCANEGRA  
Revisó/ Aprobó: CBOCANEGRA

Ruta electrónica: tempOdt\_61523a1f3684e