



Ciudad de México, a 8 de enero de 2024

APLICA SEDESA MÁS DE 600 MIL VACUNAS ABDALA CONTRA COVID-19, DE MANERA GRATUITA EN LA CIUDAD DE MÉXICO

- *Continúa la aplicación gratuita de este biológico para personas a partir de los 18 años de edad, con comorbilidades, con discapacidad, personas adultas mayores, así como para niñas y niños a partir de los 5 años*
- *Se han aplicado 37 mil 574 dosis de la vacuna SPUTNIK-V en el periodo del 5 de diciembre de 2023 al 7 de enero de 2024*

La Secretaría de Salud de la Ciudad de México (SEDESA), a través de los Servicios de Salud Pública, informa que se han aplicado 601 mil 762 vacunas contra COVID-19 del biológico Abdala de manera gratuita y segura, del 21 de diciembre de 2022 al 7 de enero de 2024. De igual forma, se han aplicado 37 mil 574 dosis de la vacuna SPUTNIK-V en el periodo del 5 de diciembre de 2023 al 7 de enero del presente año.

La campaña de vacunación gratuita contra COVID-19 en la Ciudad de México, que se realiza conforme a la Política Nacional de Vacunación contra el Virus SARS-COV-2, tiene como objetivo que la población de 5 años de edad en adelante acceda de forma gratuita a la protección contra esta enfermedad, especialmente quienes son más vulnerables.

En ese sentido, la SEDESA recuerda a la ciudadanía que continúa la aplicación de este biológico para personas a partir de los 18 años de edad, con comorbilidades, con discapacidad, personas adultas mayores, así como para niñas y niños a partir de los 5 años.

Quien desee vacunarse puede acudir en un horario de 08:00 a 14:00 horas a los Centros de Salud distribuidos en las 16 Alcaldías, donde personal capacitado y una adecuada red de frío garantizan el manejo adecuado del biológico. La ubicación de estas unidades de salud está disponible en el link <https://www.salud.cdmx.gob.mx/unidades-medicas/centros-de-salud>.

Como refiere la Organización Mundial de la Salud (OMS) en la “Hoja de ruta del SAGE de la OMS sobre el uso de vacunas contra la COVID-19 en el contexto de la variante ómicron y de la elevada inmunidad de la población”, **la eficacia de las vacunas actuales se mantiene elevada contra la enfermedad grave en el contexto de la variante ómicron y sus sublinajes**, según la evaluación realizada por el Grupo Consultivo Técnico sobre la Composición de las Vacunas contra la COVID-19 (TAG-CO-VAC).

---oo0oo---