



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SEDENA
SECRETARÍA DE LA
DEFENSA NACIONAL



BIRMEX
LABORATORIOS DE BIOLÓGICOS
Y REACTIVOS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

Comunicado conjunto/2021
Ciudad de México, 6 de mayo de 2021

Llega a México un millón de vacunas envasadas Sinovac contra COVID-19

- Serán destinadas para completar esquemas de vacunación
- Suman 6 millones de vacunas de esta farmacéutica que han llegado a nuestro país
- En total, se han recibido 26 millones 623 mil 195 dosis de vacunas envasadas

Este 5 de mayo se alcanzó una cifra récord de vacunación al llegar a 605 mil 065 dosis aplicadas contra COVID-19 en el país, para un total de 19 millones 951 mil 121 dosis de vacunas suministradas en los cuatro sectores poblacionales, informó el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell Ramírez, durante la conferencia de prensa matutina que encabezó el presidente Andrés Manuel López Obrador.

Hasta este 5 de mayo, 13 millones 328 mil 238 personas han recibido la vacuna, de las cuales 10 millones 689 mil 313 son personas adultas mayores, un millón 135 mil 357 del sector educativo, un millón 038 mil 899 del sector salud y 464 mil 659 tienen entre 50 y 59 años.

Explicó que la vacunación en personal de salud público y privado continúa, ya que el objetivo en México y en el mundo es asegurar la continuidad de la operación del sistema de salud.

El subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud recordó que la vacunación en el personal del sector educativo tiene el objetivo estratégico de reducir la intensidad epidémica en las entidades para estar en condiciones favorables de reapertura de aulas y restituir servicios educativos en forma presencial, al ser un derecho humano fundamental.

Al presentar el mapa para detallar el avance en personal del sector educativo, indicó que todo el territorio es de importancia y la decisión sobre el orden de vacunación tiene que ver con criterios técnicos como las condiciones epidemiológicas y la cantidad de vacunas disponibles para lograr la cobertura. La inmunización concluyó





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SEDENA
SECRETARÍA DE LA
DEFENSA NACIONAL



BIRMEX
LABORATORIOS DE BIOLÓGICOS
Y REACTIVOS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

en ocho entidades federativas, ocho están en proceso y en las 16 restantes está programada su aplicación.

En tanto que la inmunización en las personas mayores de 50 años va a buen ritmo, los centros de vacunación funcionan de manera eficiente, y se ha dado prioridad a los macrocentros al facilitar el flujo y reducir el tiempo de espera de quienes acuden a vacunarse. Inició en 27 municipios, 182 más están programados y dos mil 261 quedarán pendientes.

Puntualizó que continúa la vacunación en personas adultas mayores porque hay quienes por distintas razones no recibieron el biológico en su momento, por lo que “si alguien faltó, que se acerque a los centros de vacunación para ser vacunada”.

Recordó que México fue el primer país de América Latina en iniciar la vacunación y que el intervalo entre la primera y segunda dosis registrado inicialmente en los ensayos clínicos se puede extender sin que la vacuna pierda su eficacia.

La velocidad de la aplicación de las vacunas -afirmó- depende de su llegada, y el operativo correccaminos permite inmunizar de inmediato, en cuanto llegan se envían en ruta a los sitios de destino, “no hemos parado de vacunar”.

En transmisión remota a la conferencia de prensa matutina encabezada por el presidente Andrés Manuel López Obrador, el director general de Laboratorios de Biológicos y Reactivos de México (Birmex) S.A. de C.V., Pedro Zenteno Santaella, informó que hoy arribaron al país un millón de dosis Sinovac que se destinarán para completar esquemas de vacunación.

Detalló que es el octavo embarque de esta farmacéutica, la cual ha entregado seis millones de dosis, lo que representa 23 por ciento del total de vacunas en el país.

Añadió que hasta hoy se han recibido 45 embarques en 59 vuelos. Las vacunas que han llegado envasadas, junto con las que se han envasado en el país, hacen un total de 26 millones 623 mil 195 dosis para continuar el plan nacional de vacunación.

En punto de las 6:05 h de este jueves, llegó el octavo embarque de la farmacéutica Sinovac Life Sciences Co., Ltd con un millón de dosis de vacunas envasadas contra COVID-19.





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SEDENA
SECRETARÍA DE LA
DEFENSA NACIONAL



BIRMEX
LABORATORIOS DE BIOLÓGICOS
Y REACTIVOS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

El biológico partió del Aeropuerto Internacional de Beijing, China. Hizo escala en la ciudad de Hong Kong, después en Anchorage, Alaska, para ser trasladado a México en el vuelo CX86 de la aerolínea Cathay Pacific. Finalmente, arribó a la terminal 1 del Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (AICM) “Benito Juárez”.

En este embarque también participaron 30 elementos de la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena) para el arribo, traslado y seguridad de las vacunas.

México ha recibido 23 millones 289 mil 565 dosis de vacunas envasadas de las farmacéuticas: Pfizer-BioNTech, AstraZeneca, Sinovac, Centro Nacional de Investigación de Epidemiología y Microbiología Gamaleya, así como CanSino Biologics. Asimismo, en nuestro país, el laboratorio Drugmex ha envasado tres millones 333 mil 630 dosis de la vacuna CanSino Biologics, lo que hace un total de 26 millones 623 mil 195 dosis.

Los 45 embarques en 59 vuelos se desglosan de la siguiente manera:

Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
1	23-dic-2020	Ciudad de México	2,925	Pfizer-BioNTech
2	26-dic-2020	Monterrey	8,775	Pfizer-BioNTech
3	26-dic-2020	Ciudad de México	34,125	Pfizer-BioNTech
4	30-dic-2020	Ciudad de México	7,800	Pfizer-BioNTech
5	5-ene-2021	Ciudad de México	44,850	Pfizer-BioNTech
6	5-ene-2021	Monterrey	8,775	Pfizer-BioNTech
7	12-ene-2021	Ciudad de México	439,725	Pfizer-BioNTech
8	19-ene-2021	Monterrey	5,850	Pfizer-BioNTech
9	19-ene-2021	Ciudad de México	213,525	Pfizer-BioNTech
10	14-feb-2021	Ciudad de México	870,000	AstraZeneca
11	16-feb-2021	Monterrey	4,875	Pfizer-BioNTech
12	16-feb-2021	Ciudad de México	486,525	Pfizer-BioNTech
13	20-feb-2021	Ciudad de México	200,000	Sinovac
14	22-feb-2021	Ciudad de México	200,000	Sputnik V
15	23-feb-2021	Monterrey	125,775	Pfizer-BioNTech





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SEDENA
SECRETARÍA DE LA
DEFENSA NACIONAL



BIRMEX
LABORATORIOS DE BIOLÓGICOS
Y REACTIVOS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

16	23-feb-2021	Ciudad de México	386,100	Pfizer-BioNTech
17	27-feb-2021	Ciudad de México	800,000	Sinovac
18	2-mar-2021	Guadalajara	156,000	Pfizer-BioNTech
19	2-mar-2021	Monterrey	106,275	Pfizer-BioNTech
20	2-mar-2021	Ciudad de México	381,225	Pfizer-BioNTech
21	2-mar-2021	Querétaro	208,650	Pfizer-BioNTech
22	9-mar-2021	Guadalajara	108,225	Pfizer-BioNTech
23	9-mar-2021	Monterrey	72,150	Pfizer-BioNTech
24	9-mar-2021	Ciudad de México	275,925	Pfizer-BioNTech
25	9-mar-2021	Querétaro	144,300	Pfizer-BioNTech
26	10-mar-2021	Ciudad de México	200,000	Sputnik V
27	13-mar-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
28	16-mar-2021	Guadalajara	121,875	Pfizer-BioNTech
29	16-mar-2021	Monterrey	103,350	Pfizer-BioNTech
30	16-mar-2021	Ciudad de México	217,425	Pfizer-BioNTech
31	16-mar-2021	Querétaro	225,225	Pfizer-BioNTech
32	18-mar-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
33	23-mar-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
34	24-mar-2021	Ciudad de México	170,625	Pfizer-BioNTech
35	25-mar-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
36	27-mar-2021	Ciudad de México	65,000	CanSino Biologics
37	28-mar-2021	Ciudad de México	1'510,600	AstraZeneca
38	30-mar-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
39	31-mar-2021	Ciudad de México	500,000	Sputnik V
40	31-mar-2021	Ciudad de México	145,275	Pfizer-BioNTech
41	1-abril-2021	Ciudad de México	1'208,700	AstraZeneca
42	5-abril-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
43	8-abril-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
44	9-abril-2021	Ciudad de México	327,600	Pfizer-BioNTech
45	12-abril-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech





46	15-abril-2021	Ciudad de México	500,00	Sinovac
47	15-abril-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
48	16-abril-2021	Ciudad de México	328,575	Pfizer-BioNTech
49	21-abril-2021	Ciudad de México	200,000	Sputnik V
50	21-abril-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
51	21-abril-2021	Ciudad de México	1'075,200	AstraZeneca
52	22-abril-2021	Ciudad de México	374,400	Pfizer-BioNTech
53	24-abril-2021	Ciudad de México	500,000	Sinovac
54	28-abril-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
55	29-abril-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
56	29-abril-2021	Ciudad de México	800,000	Sputnik V
57	30-abril-2021	Ciudad de México	374,400	Pfizer-BioNTech
58	30-abril-2021	Ciudad de México	563,940	Pfizer-BioNTech
59	6-mayo-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
Total de vacunas recibidas envasadas			23'289,565	

También han llegado a nuestro país cinco embarques en granel con sustancia activa para su proceso final, envasado y etiquetado, que se detallan a continuación:

Vuelo	Fecha	Arribo	Dosis promedio a envasar	Farmacéutica
1	20-ene-2021	Ciudad de México	1'000,000	AstraZeneca
2	2-feb-2021	Ciudad de México	6'000,000	AstraZeneca
3	11-feb-2021	Ciudad de México	2'000,000	CanSinoBio
4	11-mar-2021	Ciudad de México	3'000,000	CanSinoBio
5	22-abr-2021	Ciudad de México	730,000	CanSinoBio

De la sustancia activa que ha llegado a México, concluyó el proceso de envasado y etiquetado de:

Número	Fecha de entrega de envasado	Lugar de envasado	Dosis envasadas	Farmacéutica
--------	------------------------------	-------------------	-----------------	--------------





1	22-mar-2021	Querétaro	940,470	CanSinoBio
2	7-abril-2021	Querétaro	434,830	CanSinoBio
3	15-abril-2021	Querétaro	674,740	CanSinoBio
4	23-abril-2021	Querétaro	582,120	CanSinoBio
5	30-abril-2021	Querétaro	502,630	CanSinoBio
6	5-mayo-2021	Querétaro	198,840	CanSinoBio
Total de vacunas envasadas en México			3'333,630	

La estrategia de vacunación se lleva a cabo de acuerdo con las prioridades definidas por el gobierno federal para la reducción de contagios, hospitalizaciones y defunciones a causa de la pandemia.

---oo0oo---

Síguenos en
Twitter: [@Birmex](https://twitter.com/Birmex)
Facebook: [@BIRMEXLabs](https://www.facebook.com/BIRMEXLabs)
Instagram: [Birmex_mx](https://www.instagram.com/Birmex_mx)
Sitio: www.birmex.gob.mx

