



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SEDENA
SECRETARÍA DE LA
DEFENSA NACIONAL

RELACIONES EXTERIORES
SECRETARÍA DE RELACIONES EXTERIORES



DIRECCIÓN GENERAL DE COMUNICACIÓN SOCIAL

Comunicado Conjunto/2021
Ciudad de México, 20 de mayo de 2021

Recibe México más de un millón de vacunas envasadas de AstraZeneca contra COVID-19

- **Con este cargamento, el país suma 33 millones 469 mil 715 biológicos**
- **En un día arribaron más de tres millones de dosis de Pfizer-BioNTech, Sinovac y AstraZeneca**

Este jueves por la noche, México recibió un nuevo embarque de vacunas envasadas contra COVID-19 de la farmacéutica AstraZeneca, con un millón 394 mil 800 dosis, lo que permitirá avanzar en la inmunización a lo largo del país.

A las 22.35 h llegó el vuelo TNO 501 de Aerounión, procedente de Chicago, Illinois, Estados Unidos, a la terminal 1 del Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (AICM) "Benito Juárez". Se suma a los cargamentos de Pfizer-BioNTech y Sinovac que arribaron esta mañana, para un total de tres millones 094 mil 460 dosis de vacunas envasadas contra COVID-19 recibidas este día.

En este embarque participaron 48 efectivos de la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena) en el arribo, traslado y seguridad de las vacunas.

A la recepción de vacunas en el AICM, acudieron la subsecretaria para Asuntos Multilaterales y Derechos Humanos de la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE), Martha Delgado Peralta, y el director de Área del Centro Nacional para la Salud de la Infancia y Adolescencia (Censia), Gerardo Perdigón Villaseñor.

México ha recibido 28 millones 924 mil 405 dosis de vacunas envasadas de las farmacéuticas: Pfizer-BioNTech, AstraZeneca, Sinovac, Sputnik V, desarrollada por el Centro Nacional de Investigación de Epidemiología y Microbiología Gamaleya, así como CanSino Biologics. Asimismo, en nuestro país, el laboratorio Drugmex ha envasado cuatro millones 545 mil 310 dosis de CanSino Biologics, lo que hace un total de 33 millones 469 mil 715 dosis.

Hasta hoy se han recibido 55 embarques en 69 vuelos, que 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
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
60	11-mayo-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
61	12-mayo-2021	Ciudad de México	250,380	Pfizer-BioNTech





62	13-mayo-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
63	15-mayo-2021	Ciudad de México	35,000	CanSino Biologics
64	17-mayo-2021	Ciudad de México	500,000	Sputnik V
65	19-mayo-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
66	20-mayo-2021	Ciudad de México	114,660	Pfizer-BioNTech
67	20-mayo-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
68	20-mayo-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
69	20-mayo-2021	Ciudad de México	1'394,800	AstraZeneca
Total de vacunas recibidas envasadas			28'924,405	

También han llegado a nuestro país siete 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
6	10-may-2021	Ciudad de México	5'700,000	AstraZeneca
7	15-may-2021	Ciudad de México	290,000	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	955,720	CanSinoBio
2	7-abril-2021	Querétaro	432,260	CanSinoBio
3	15-abril-2021	Querétaro	666,420	CanSinoBio
4	23-abril-2021	Querétaro	579,390	CanSinoBio





5	30-abril-2021	Querétaro	502,630	CanSinoBio
6	5-mayo-2021	Querétaro	198,840	CanSinoBio
7	7-mayo-2021	Querétaro	470,490	CanSinoBio
8	11-mayo-2021	Querétaro	208,220	CanSinoBio
9	13-mayo-2021	Querétaro	203,290	CanSinoBio
10	14-mayo-2021	Querétaro	202,700	CanSinoBio
11	17-mayo-2021	Querétaro	125,350	CanSinoBio
Total de vacunas envasadas en México			4'545,310	

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, reactivar la actividad escolar y reducir el riesgo de morir de las mujeres embarazadas.

---ooOoo---

