

FICHA TÉCNICA

- Esta mañana, el Gobierno de México recibió un embarque de vacunas contra COVID-19 de Pfizer-BioNTech, con tres millones mil 050 dosis envasadas, donadas por el gobierno de Canadá para inmunizar adolescentes.
- Se trata del primer arribo a nuestro país de vacunas donadas por esa nación; es decir, que no son parte de un contrato.
- Desde el 23 de diciembre de 2020 y hasta esta fecha, han arribado al país 121 embarques de vacunas Pfizer -por contrato y ahora este primer donativo-, con un total de 62 millones 432 mil 445 dosis para niñas y niños de cinco a 11 años, adolescentes y personas adultas.
- A las 06:44 h llegó al Aeropuerto Internacional de Toluca “Lic. Adolfo López Mateos”, el vuelo FX089 procedente de Canadá, con los biológicos de Pfizer-BioNTech.
- El país ha recibido 178 millones 332 mil 145 vacunas envasadas de Pfizer-BioNTech, AstraZeneca, Sinovac, Centro Nacional de Investigación de Epidemiología y Microbiología Gamaleya, CanSino Biologics, Johnson & Johnson y Moderna.
- Asimismo, en territorio mexicano, el laboratorio Drugmex ha envasado 14 millones 024 mil 840 dosis de CanSino Biologics, y el laboratorio Liomont 42 millones 991 mil 100 biológicos de AstraZeneca, lo que hace un total de 57 millones 015 mil 940 vacunas envasadas en el país.
- En suma, desde el 23 de diciembre de 2020 México ha tenido disponibles 235 millones 348 mil 085 biológicos.
- Hasta hoy se han recibido 199 embarques en 213 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



Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
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





Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
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-abr-2021	Ciudad de México	1'208,700	AstraZeneca
42	5-abr-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
43	8-abr-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
44	9-abr-2021	Ciudad de México	327,600	Pfizer-BioNTech
45	12-abr-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
46	15-abr-2021	Ciudad de México	500,00	Sinovac
47	15-abr-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
48	16-abr-2021	Ciudad de México	328,575	Pfizer-BioNTech
49	21-abr-2021	Ciudad de México	200,000	Sputnik V
50	21-abr-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
51	21-abr-2021	Ciudad de México	1'075,200	AstraZeneca
52	22-abr-2021	Ciudad de México	374,400	Pfizer-BioNTech
53	24-abr-2021	Ciudad de México	500,000	Sinovac
54	28-abr-2021	Ciudad de México	487,500	Pfizer-BioNTech
55	29-abr-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
56	29-abr-2021	Ciudad de México	800,000	Sputnik V
57	30-abr-2021	Ciudad de México	374,400	Pfizer-BioNTech
58	30-abr-2021	Ciudad de México	563,940	Pfizer-BioNTech
59	6-may-021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
60	11-may-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
61	12-may-2021	Ciudad de México	250,380	Pfizer-BioNTech
62	13-may-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
63	15-may-2021	Ciudad de México	35,000	CanSino Biologics
64	17-may-2021	Ciudad de México	500,000	Sputnik V
65	19-may-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech





Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
66	20-may-2021	Ciudad de México	114,660	Pfizer-BioNTech
67	20-may-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
68	20-may-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
69	20-may-2021	Ciudad de México	1'394,800	AstraZeneca
70	23-may-2021	Ciudad de México	709,300	AstraZeneca
71	25-may-2021	Ciudad de México	114,660	Pfizer-BioNTech
72	26-may-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
73	27-may-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
74	27-may-2021	Ciudad de México	2'229,600	AstraZeneca
75	30-may-2021	Ciudad de México	2'195,400	AstraZeneca
76	1-jun-2021	Ciudad de México	288,990	Pfizer-BioNTech
77	2-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
78	3-jun-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
79	3-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
80	6-jun-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sputnik V
81	8-jun-2021	Ciudad de México	288,990	Pfizer-BioNTech
82	9-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
83	10-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
84	11-jun-2021	Ciudad de México	300,000	Sputnik V
85	13-jun-2021	Ciudad de México	1'100,000	AstraZeneca
86	14-jun-2021	Ciudad de México	50,000	Sputnik V
87	15-jun-2021	Toluca	1'350,000	Janssen
88	15-jun-2021	Ciudad de México	290,160	Pfizer-BioNTech
89	16-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
90	17-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
91	20-jun-2021	Ciudad de México	1'221,300	AstraZeneca
92	22-jun-2021	Ciudad de México	290,160	Pfizer-BioNTech
93	23-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
94	24-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
95	29-jun-2021	Ciudad de México	291,330	Pfizer-BioNTech





Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
96	30-jun-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
97	30-jun-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
98	30-jun-2021	Ciudad de México	350,000	Sputnik V
99	1-jul-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
100	2-jul-2021	Ciudad de México	2'395,300	AstraZeneca
101	7-jul-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
102	7-jul-2021	Ciudad de México	232,830	Pfizer-BioNTech
103	8-jul-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
104	10-jul-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
105	13-jul-2021	Ciudad de México	296,010	Pfizer-BioNTech
106	14-jul-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
107	15-jul-2021	Ciudad de México	300,000	Sputnik V
108	16-jul-2021	Ciudad de México	1'148,900	AstraZeneca
109	17-jul-2021	Ciudad de México	1'000,000	Sinovac
110	19-jul-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
111	20-jul-2021	Ciudad de México	446,940	Pfizer-BioNTech
112	20-jul-2021	Ciudad de México	106,470	Pfizer-BioNTech
113	21-jul-2021	Ciudad de México	2'000,000	Sinovac
114	21-jul-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
115	24-jul-2021	Ciudad de México	2'000,000	Sinovac
116	27-jul-2021	Ciudad de México	408,330	Pfizer-BioNTech
117	28-jul-2021	Ciudad de México	2'000,000	Sinovac
118	28-jul-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
119	1-ago-2021	Ciudad de México	100,000	Sputnik V
120	3-ago-2021	Ciudad de México	313,560	Pfizer-BioNTech
121	4-ago-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
122	8-ago-2021	Ciudad de México	115,700	AstraZeneca
123	10-ago-2021	Ciudad de México	288,990	Pfizer-BioNTech
124	11-ago-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
125	15-ago-2021	Ciudad de México	150,000	Sputnik V





Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
126	17-ago-2021	Ciudad de México	226,980	Pfizer-BioNTech
127	18-ago-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
128	24-ago-2021	Toluca	1'750,000	Moderna
129	24-ago-2021	Ciudad de México	236,340	Pfizer-BioNTech
130	25-ago-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
131	30-ago-2021	Ciudad de México	643,500	Pfizer-BioNTech
132	31-ago-2021	Ciudad de México	787,410	Pfizer-BioNTech
133	5-sep-2021	Ciudad de México	973,300	AstraZeneca
134	8-sep-2021	Ciudad de México	228,150	Pfizer-BioNTech
135	9-sep-2021	Ciudad de México	1'293,600	AstraZeneca
136	9-sep-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
137	13-sep-2021	Ciudad de México	200,000	Sputnik V
138	14-sep-2021	Ciudad de México	228,150	Pfizer-BioNTech
139	15-sep-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
140	16-sep-2021	Ciudad de México	933,600	AstraZeneca
141	16-sep-2021	Ciudad de México	1'150,000	Ciudad de México
142	21-sep-2021	Toluca	1'750,000	Moderna
143	21-sep-2021	Ciudad de México	228,150	Pfizer-BioNTech
144	22-sep-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
145	26-sep-2021	Ciudad de México	900,000	Sputnik V
146	28-sep-2021	Ciudad de México	551,070	Pfizer-BioNTech
147	6-oct-2021	Ciudad de México	594,360	Pfizer-BioNTech
148	7-oct-2021	Ciudad de México	1'500,000	Sputnik V
149	13-oct-2021	Ciudad de México	594,360	Pfizer-BioNTech
150	14-oct-2021	Ciudad de México	585,000	Sputnik V
151	15-oct-2021	Ciudad de México	415,000	Sputnik V
152	17-oct-2021	Ciudad de México	2'500,000	Sputnik V
153	18-oct-2021	Ciudad de México	1'806,900	AstraZeneca
154	19-oct-2021	Toluca	3'410,900	AstraZeneca
155	20-oct-2021	Ciudad de México	594,360	Pfizer-BioNTech





Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
156	24-oct-2021	Ciudad de México	729,000	Sputnik V
157	25-oct-2021	Ciudad de México	1'090,900	AstraZeneca
158	26-oct-2021	Ciudad de México	6'471,000	Sputnik V
159	27-oct-2021	Ciudad de México	592,020	Pfizer-BioNTech
160	30-oct-2021	Ciudad de México	5'993,700	AstraZeneca
161	3-nov-2021	Ciudad de México	592,020	Pfizer-BioNTech
162	7-nov-2021	Ciudad de México	2'339,000	AstraZeneca
163	9-nov-2021	Ciudad de México	596,700	Pfizer-BioNTech
164	10-nov-2021	Ciudad de México	596,700	Pfizer-BioNTech
165	11-nov-2021	Ciudad de México	588,510	Pfizer-BioNTech
166	15-nov-2021	Ciudad de México	1'155,500	AstraZeneca
167	16-nov-2021	Ciudad de México	596,700	Pfizer-BioNTech
168	17-nov-2021	Ciudad de México	596,700	Pfizer-BioNTech
169	18-nov-2021	Ciudad de México	588,510	Pfizer-BioNTech
170	22-nov-2021	Ciudad de México	2'592,000	AstraZeneca
171	23-nov-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
172	24-nov-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
173	25-nov-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
174	26-nov-2021	Ciudad de México	225,810	Pfizer-BioNTech
175	30-nov-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
176	1-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
177	2-dic-2021	Toluca	2'160,900	AstraZeneca
178	2-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
179	2-dic-2021	Ciudad de México	2'354,620	AstraZeneca
180	3-dic-2021	Ciudad de México	225,810	Pfizer-BioNTech
181	3-dic-2021	Ciudad de México	900,000	Sputnik V
182	6-dic-2021	Ciudad de México	1'878,700	AstraZeneca
183	7-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
184	8-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
185	9-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech





Vuelo	Fecha	Arribo	Cantidad	Farmacéutica
186	10-dic-2021	Ciudad de México	225,810	Pfizer-BioNTech
187	14-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
188	15-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
189	16-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
190	17-dic-2021	Ciudad de México	224,640	Pfizer-BioNTech
191	21-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
192	22-dic-2021	Ciudad de México	585,020	Pfizer-BioNTech
193	23-dic-2021	Ciudad de México	585,000	Pfizer-BioNTech
194	24-dic-2021	Ciudad de México	224,640	Pfizer-BioNTech
195	28-dic-2021	Ciudad de México	590,850	Pfizer-BioNTech
196	29-dic-2021	Ciudad de México	590,850	Pfizer-BioNTech
197	30-dic-2021	Ciudad de México	592,020	Pfizer-BioNTech
198	31-dic-2021	Ciudad de México	204,750	Pfizer-BioNTech
199	8-ene-2022	Ciudad de México	2'772,000	Moderna
200	7-feb-2022	Ciudad de México	1'160,000	AstraZeneca
201	28-feb-2022	Ciudad de México	14'038,500	AstraZeneca
202	2-mar-2022	Ciudad de México	2'032,800	AstraZeneca
203	4-mar-2022	Ciudad de México	1'980,000	AstraZeneca
204	9-mar-2022	Ciudad de México	3'813,000	AstraZeneca
205	23-jun-2022	Ciudad de México	804,000	Pfizer-BioNTech
206	24-jun-2022	Ciudad de México	1'200,000	Pfizer-BioNTech
207	29-jun-2022	Ciudad de México	1'200,000	Pfizer-BioNTech
208	1-jul-2022	Ciudad de México	798,000	Pfizer-BioNTech
209	6-jul-2022	Ciudad de México	1'002,000	Pfizer-BioNTech
210	13-jul-2022	Ciudad de México	1'002,000	Pfizer-BioNTech
211	20-jul-2022	Ciudad de México	1'002,000	Pfizer-BioNTech
212	27-jul-2022	Ciudad de México	990,000	Pfizer-BioNTech
213	28-jul-2022	Toluca	3'001,050	Pfizer-BioNTech
Total de vacunas recibidas envasadas			178'332,145	



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-abr-2021	Querétaro	432,260	CanSinoBio
3	15-abr-2021	Querétaro	666,420	CanSinoBio
4	23-abr-2021	Querétaro	579,390	CanSinoBio
5	30-abr-2021	Querétaro	502,630	CanSinoBio
6	5-may-2021	Querétaro	198,840	CanSinoBio
7	7-may-2021	Querétaro	470,490	CanSinoBio
8	11-may-2021	Querétaro	208,220	CanSinoBio
9	13-may-2021	Querétaro	203,290	CanSinoBio
10	14-may-2021	Querétaro	202,700	CanSinoBio
11	17-may-2021	Querétaro	125,350	CanSinoBio
12	23-jun-2021	Estado de México	808,500	AstraZeneca
13	25-jun-2021	Querétaro	212,890	CanSinoBio
14	29-jun-2021	Estado de México	899,200	AstraZeneca
15	30-jun-2021	Estado de México	856,400	AstraZeneca
16	5-jul-2021	Estado de México	907,000	AstraZeneca
17	6-jul-2021	Estado de México	910,900	AztraZeneca
18	6-jul-2021	Querétaro	153,260	CanSinoBio
19	9-jul-2021	Estado de México	1'749,400	AstraZeneca
20	10-jul-2021	Querétaro	219,300	CanSinoBio
21	14-jul-2021	Estado de México	735,800	AstraZeneca
22	15-jul-2021	Querétaro	451,780	CanSinoBio
23	17-jul-2021	Estado de México	1'862,100	AstraZeneca
24	29-jul-2021	Estado de México	3'604,000	AstraZeneca
25	31-jul-2021	Querétaro	419,230	CanSinoBio
26	3-ago-2021	Estado de México	1'769,500	AstraZeneca



Número	Fecha de entrega de envasado	Lugar de envasado	Dosis envasadas	Farmacéutica
27	6-ago-2021	Querétaro	346,540	Cansino
28	7-ago-2021	Estado de México	1'567,600	AstraZeneca
29	17-ago-2021	Estado de México	919,900	AstraZeneca
30	24-ago-2021	Querétaro	847,100	Cansino
31	1-sep-2021	Estado de México	4'454,400	AstraZeneca
32	22-sep-2021	Estado de México	2'011,200	AstraZeneca
33	28-sep-2021	Querétaro	854,520	Cansino
34	1-oct-2021	Estado de México	1'996,600	AstraZeneca
35	2-oct-2021	Querétaro	597,280	Cansino
36	6-oct-2021	Querétaro	286,440	Cansino
37	8-oct-2021	Estado de México	2'596,600	AstraZeneca
38	14-oct-2021	Estado de México	1'585,300	AstraZeneca
39	18-oct-2021	Querétaro	991,340	Cansino
40	25-oct-2021	Estado de México	878,000	AstraZeneca
41	26-oct-2021	Querétaro	1'117,580	Cansino
42	1º-nov-2021	Estado de México	1'705,400	AstraZeneca
43	1º-nov-2021	Querétaro	737,560	Cansino
44	5-nov-2021	Estado de México	811,000	AstraZeneca
45	8-nov-2021	Estado de México	914,000	AstraZeneca
46	8-nov-2021	Querétaro	781,110	Cansino
47	12-nov-2021	Querétaro	895,800	Cansino
48	19-nov-2021	Estado de México	619,200	AstraZeneca
49	19-nov-2021	Querétaro	567,800	Cansino
50	26-nov-2021	Estado de México	2'111,300	AstraZeneca
51	14-dic-2021	Estado de México	4'130,400	AstraZeneca
52	17-dic-2021	Estado de México	985,500	AstraZeneca
53	20-dic-2021	Estado de México	1'576,900	AstraZeneca
54	10-mar-2022	Estado de México	25,000	AstraZeneca
Total de vacunas envasadas en México			57'015,940	



La *Política Nacional de Vacunación contra el Virus SARS-CoV-2 para prevenir COVID-19 en México. Documento Rector*, está disponible en <http://bit.ly/3G51ZLi>, y 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-