COVID-19 MÉXICO Comunicado Técnico Diario

Martes 27 abril, 2021

19h00

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD





Componente técnico COVID-19

Informe epidémico diario

FASE 3 Martes 27 abril, 2021







COVID-19 México: casos incidentes y activos estimados y personas recuperadas por semana epidemiológica





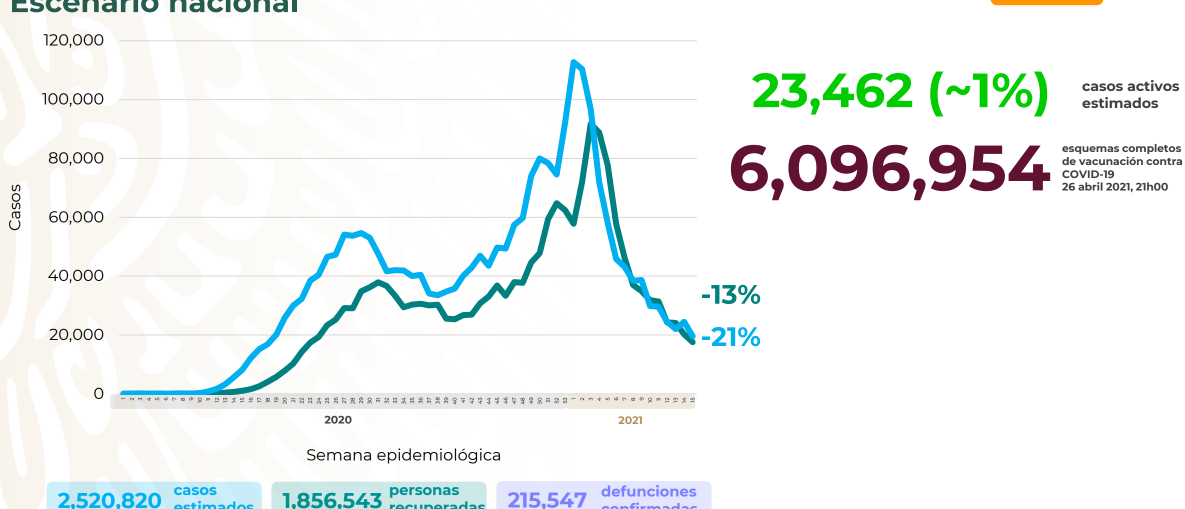


27 abril, 2021

casos activos

estimados

Escenario nacional



confirmadas

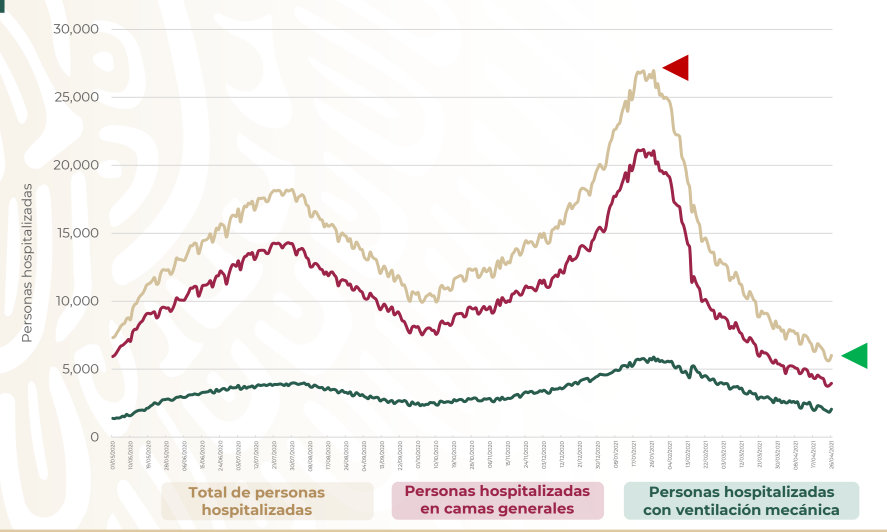
COVID-19 México: evolución diaria de hospitalización nacional





Fase 3

27 abril, 2021



-79%

Reducción de ocupación nacional (máximo vs. hoy)

COVID-19 México: disponibilidad de camas para hospitalización general

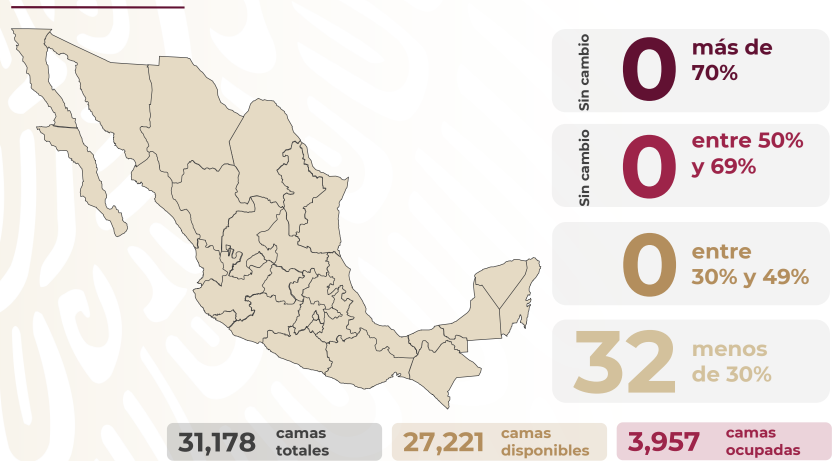






27 abril, 2021





13% ocupación nacional (sin cambio)

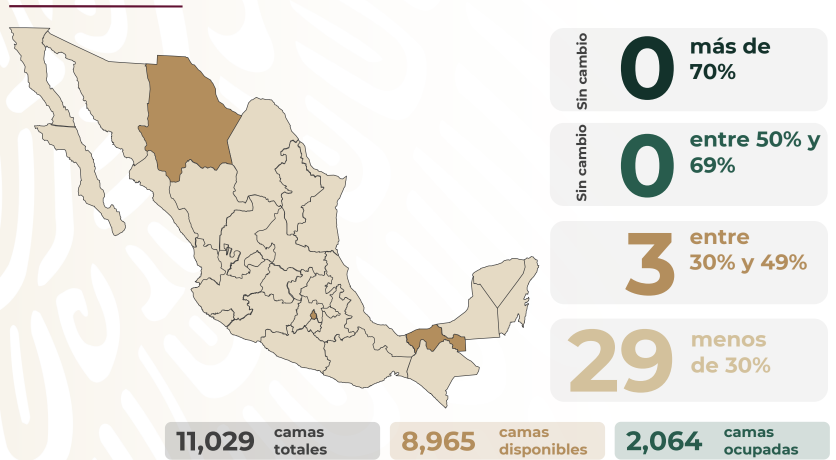
COVID-19 México: disponibilidad de camas para hospitalización con ventilador





Fase 3





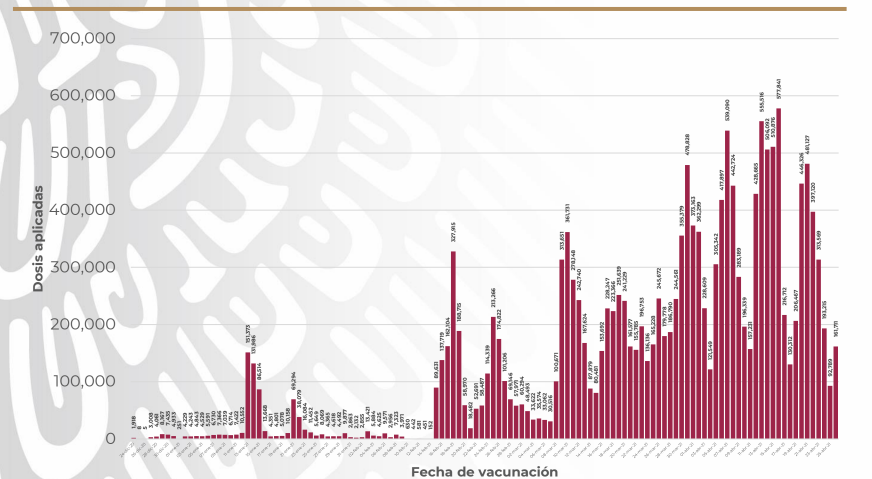


Estrategia Nacional de Vacunación Panorama General, COVID-19

Martes 27 de abril, 2021



Avance diario (dosis)*









26 abril, 2021

dosis aplicadas reportadas, 26 abril 2021, corte 21h00

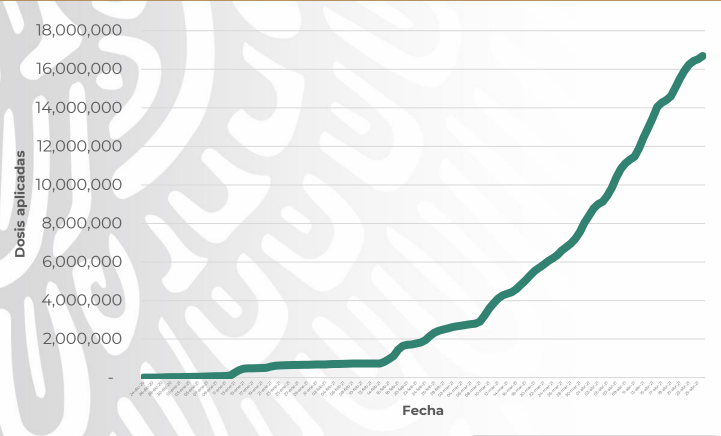








Avance acumulado (dosis)*



16,687,189

Total de dosis aplicadas reportadas al 26 abril 2021, corte 21h00

20,386 dosis perdidas (0.1%)







26 abril, 2021

Esquemas de vacunación completos*

Personal de salud

973,955 total de personas vacunadas

160,691 medios esquemas

813,264 esquemas completos

12,096,308

Total de personas vacunadas

Personal educativo

481,284
total de personas vacunadas

977 medios esquemas

480,307 esquemas completos

Personas adultas mayores

10,641,069 total de personas vacunadas

5,837,686 medios esquemas

4,803,383 esquemas completos

ESAVI*





covid-19

27 abril, 2021

16,561

casos notificados al 27 abril, 2021

77

Pfizer-BioNTech 13,996
AstraZeneca 1,391
Sinovac 679
Sputnik V 263
Cansino 221
Se desconoce 8
Vacunación en extranjero 3

O.1%ESAVI/dosis aplicadas

Graves (262 casos, 2%)

Por vacuna

| Pfizer-BioNTech | 124 |
|------------------|-------|
| AstraZeneca | 61 |
| SinoVac | 50 |
| Sputnik V | 8 |
| Cansino | 18 |
| Se desconoce | / - I |
| V. en extranjero | 1 |

Sexo (casos)

Hombre 119 Mujer 143

Estado actual (casos)

Arin beenitelineds

| Aun nosp | nta | iizada <i>i</i> | 3 |
|-----------------|-----|-----------------|----|
| Aguascalientes | 1 | Nayarit | 2 |
| Baja California | - 1 | Oaxaca | 2 |
| Puebla | 1 | San Luis Potosí | 3 |
| Querétaro | - 1 | Quintana Roo | 4 |
| Sinaloa | 1 | Jalisco | 4 |
| Sonora | - 1 | Nuevo León | 6 |
| Tamaulipas | 1 | Guanajuato | 7 |
| Yucatán | 1 | CDMX | 10 |
| Coahuila | 2 | Hidalgo | 10 |
| Colima | 2 | Guerrero | 14 |
| Edomex | 2 | | |

Entidades federativas (casos)

| Ags. | 5 | Gto. | 17 | Q. Roo | 11 |
|----------|----|-------|----|----------|----|
| B. C. | 8 | Gro. | 21 | S. L. P. | 5 |
| B. C. S. | 2 | Hgo. | 39 | Sin. | 1 |
| Camp. | 2 | Jal. | 18 | Son. | 5 |
| Chis. | - | Mich. | 5 | Tab. | 5 |
| Chih. | 13 | Mor. | 2 | Tamps. | 4 |
| CDMX | 31 | Nay. | 12 | Tlax. | 1 |
| Coah. | 6 | N. L. | 9 | Ver. | 2 |
| Col. | 6 | Oax. | 11 | Yuc. | 1 |
| Dgo. | 3 | Pue. | 1 | Zac. | 1 |
| Edomex | 13 | Qro. | 2 | | |

Vacunas recibidas (dosis)*



22,110,885

Total de dosis recibidas desde el 23 de diciembre de 2020





covid-19





covid-19

27 abril, 2021

Embarques de vacuna programados* (26 abr – 2 may)

| | lunes 26 abr. | martes 27 abr. | miércoles 28 abr. | jueves 29 abr. | viernes 30 abr. | sábado 1 may. | domingo 2 may. | Total |
|---------------------|------------------|----------------|-------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----------|
| Pfizer- BioNtech | | | 487,500 COFEPRIS | 585,000 COFEPRIS | 938,340 COFEPRIS | - | - | 2,010,840 |
| Astra Zeneca | | | - 0 | - | - | - | - | - |
| CanSino | | | | - | 488,470 COFEPRIS | - | - | 488,470 |
| Sputnik V | | | | 800,000 ¹ Birmex | - | - | - | 800,000 |
| SinoVac | | - | | - | - | - | - | - |

Embarques arribados o entregados

Cantidad de vacuna en dosis

Fuente de información

Total en dosis

3,299,310

Búsqueda de centros de vacunación





covid-19



Frases clave

Vacunación Covid-19 en [ciudad o municipio]
Centros de vacunación Covid-19
Vacunas Covid-19 cerca de [ciudad o municipio]
Vacunas Covid cerca de mí
Vacunación Covid



Búsqueda de centros de vacunación

Resultados









covid-19

Búsqueda de centros de vacunación

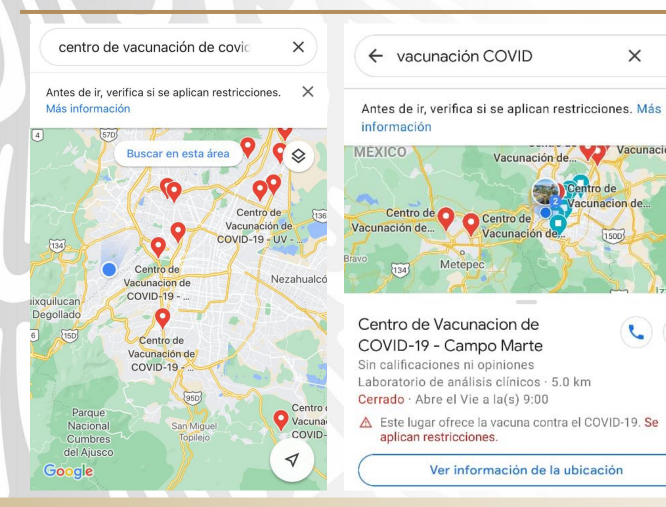
X

Vacunación de...

Parque

Naciona

Resultados







COVID-19

Información oficial en redes





covid-19





₩ COVID-19

Resultados principales

Enfermedad por el nuevo coronavirus

https://coronavirus.gob.mx

Coronavirus – gob.mx

Apareció en China en diciembre pasado y provoca una enfermedad llamada **COVID**-19, que se ha extendido por el mundo y fue declarada pandemia global ...

Covid-19 · Personas con discapacidad · Semáforo · Vacunación COVID

Resumen

Estadísticas https://coronavirus.gob.mx → vacunacion-covid ▼

Síntomas Vacunación COVID – Coronavirus - Coronavirus – gob.mx

Objetivo: Ayudar a los profesionales de la salud en la administración de la vacuna COVID-19.

Prevención Documentos de consulta ...

Pruebas Semáforo · Preguntas Frecuentes · Teléfonos de contacto · Salud materna

Afrontamiento

▲ Autoridades locales y sanitarias en Twitter

Tratamientos

Noticias

Secretaría de Ge...

@SGIRPC_CDMX

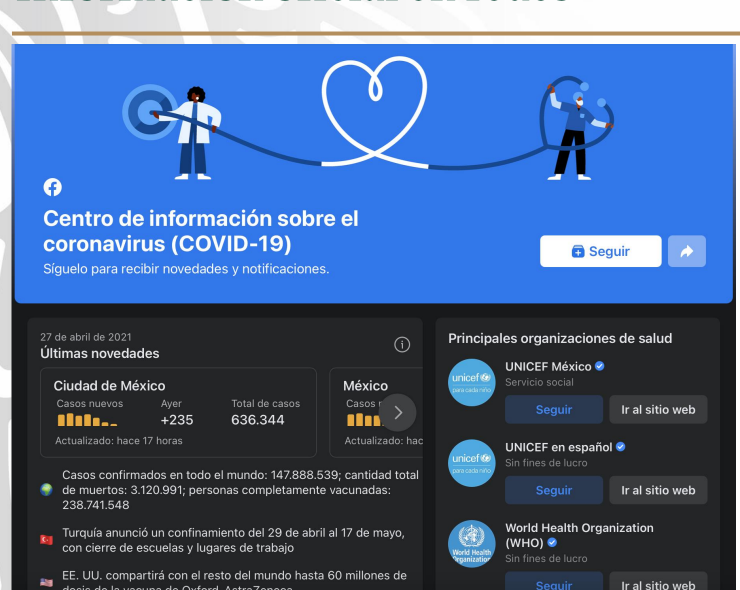
Collin, el chapullin de la prevención,
te explica el uso correcto del cubrebocas







Información oficial en redes







covid-19





covid-19



Vacunación de personas 50-59 años

Cobertura de al menos 9,128,769 Cifra estimada: 13,041,098 población de 50-59 años*



Inicio: 1ª semana de mayo

- Distribución proporcional a la población de 50-59 años en entidades federativas
- Priorización de municipios
 - Disponibilidad-proveeduría
 - Mortalidad
 - Acceso a servicios: urbano-rural.

Prerregistro, vacunación 50-59 años



¡Elementos importantes!

- 1) Datos requeridos:
 - CURP
 - Entidad
 - Municipio
 - Código postal (opcional)
 - Teléfono(s) de contacto (a 10 dígitos)
 - Correo-e(s) de contacto
- 2) El registro no tiene relación alguna con el orden de aplicación de las vacunas
- 3) Objetivo: auxiliar la planeación de logística, programación y convocatoria

https://mivacuna.salud.gob.mx

A partir del:

miércoles 28 abril