



COVID 19

SEMÁFORO NARANJA SIN BAJAR LA GUARDIA EN LA CDMX

Ciudad de México, 09 de abril de 2021



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO



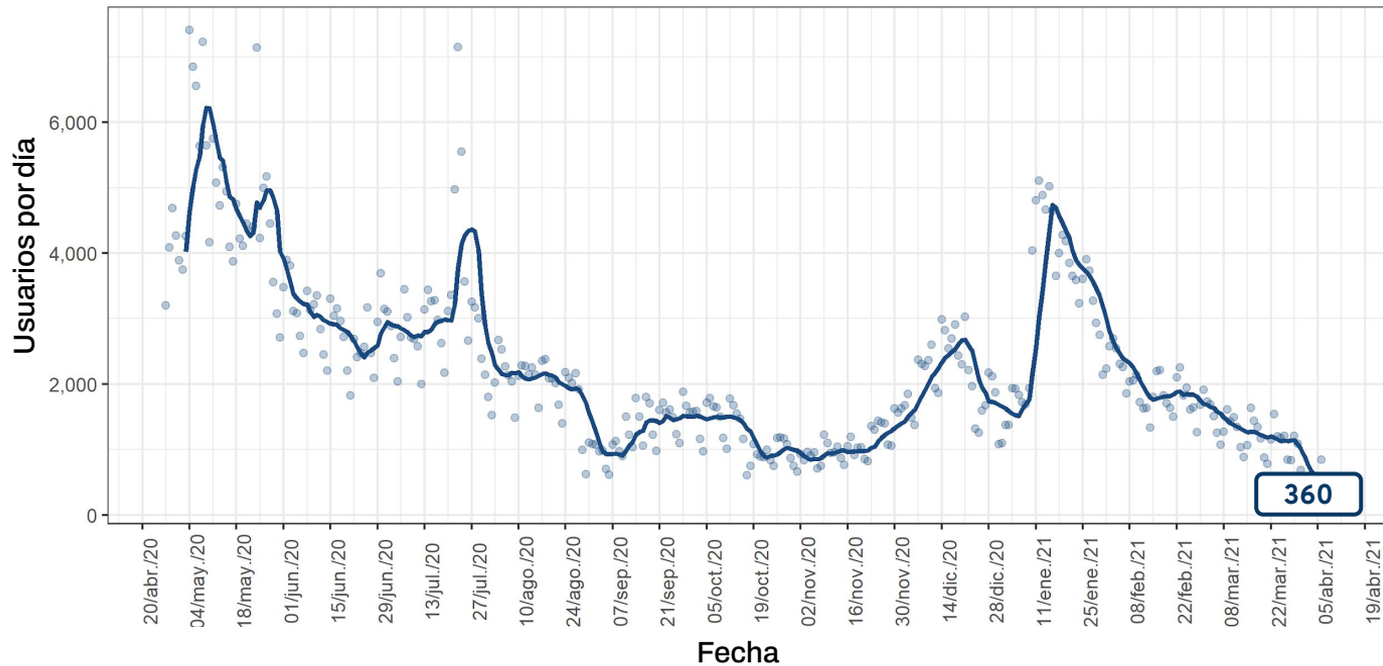
Ciudad de México, 09 de abril de 2021

SISTEMA DE MENSAJERÍA SMS 51515



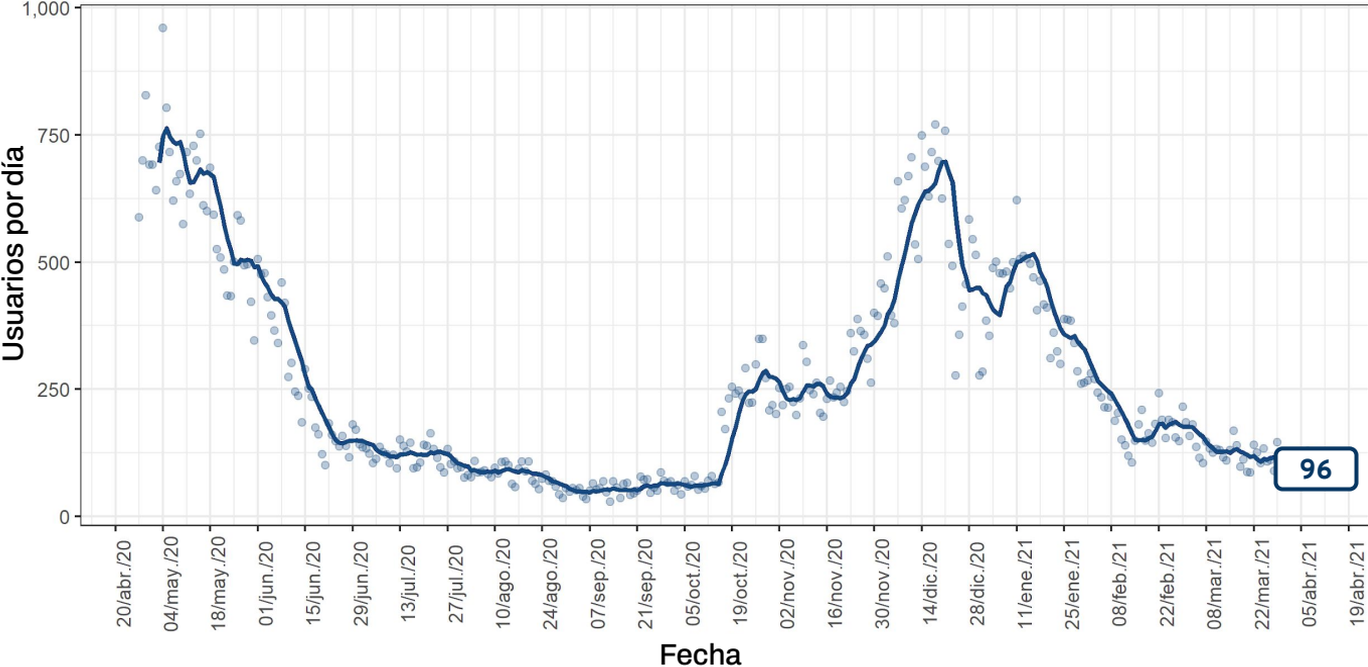
Usuarios del Sistema SMS

Usuarios acumulados: 1,181,690



Sospechosos leves del sistema SMS

Usuarios acumulados: 122,190

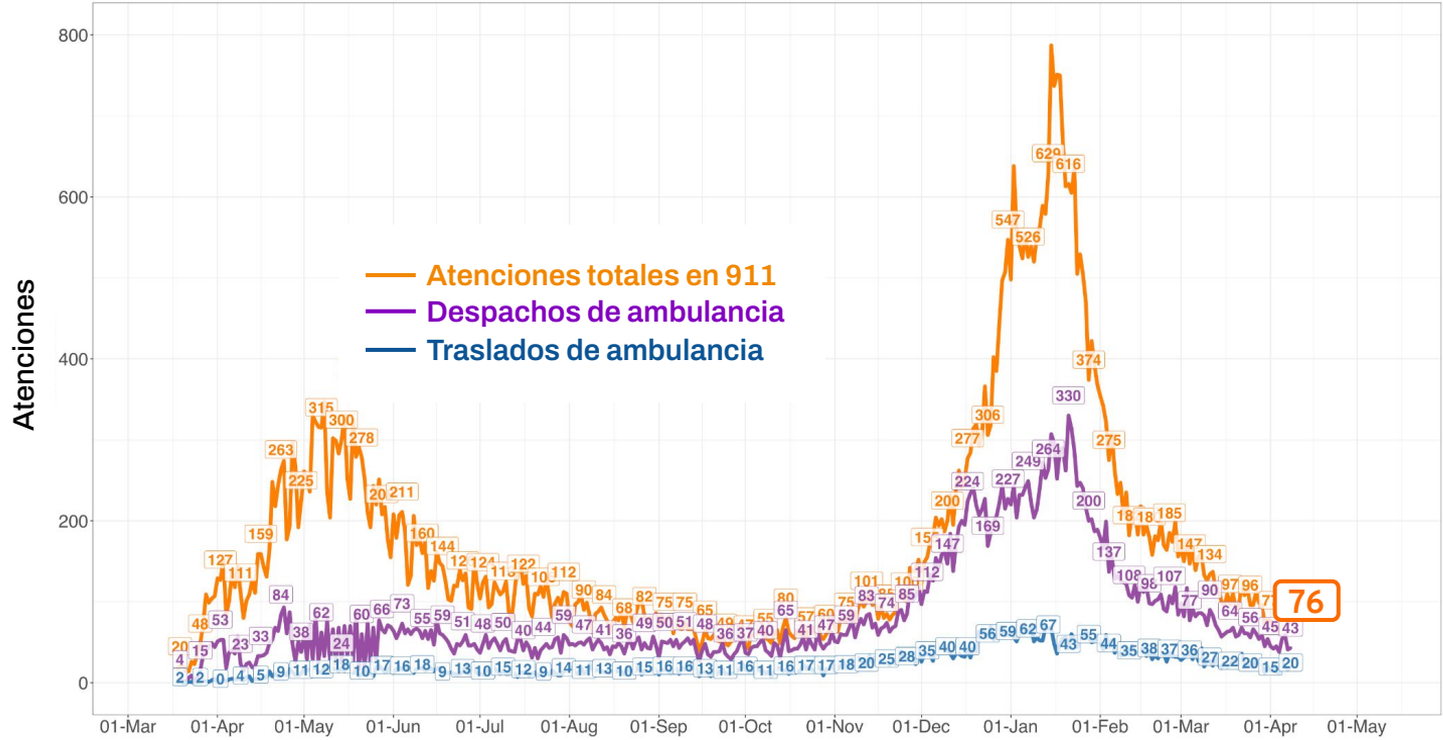


ATENCIÓN A URGENCIAS



Atenciones en 911

Totales



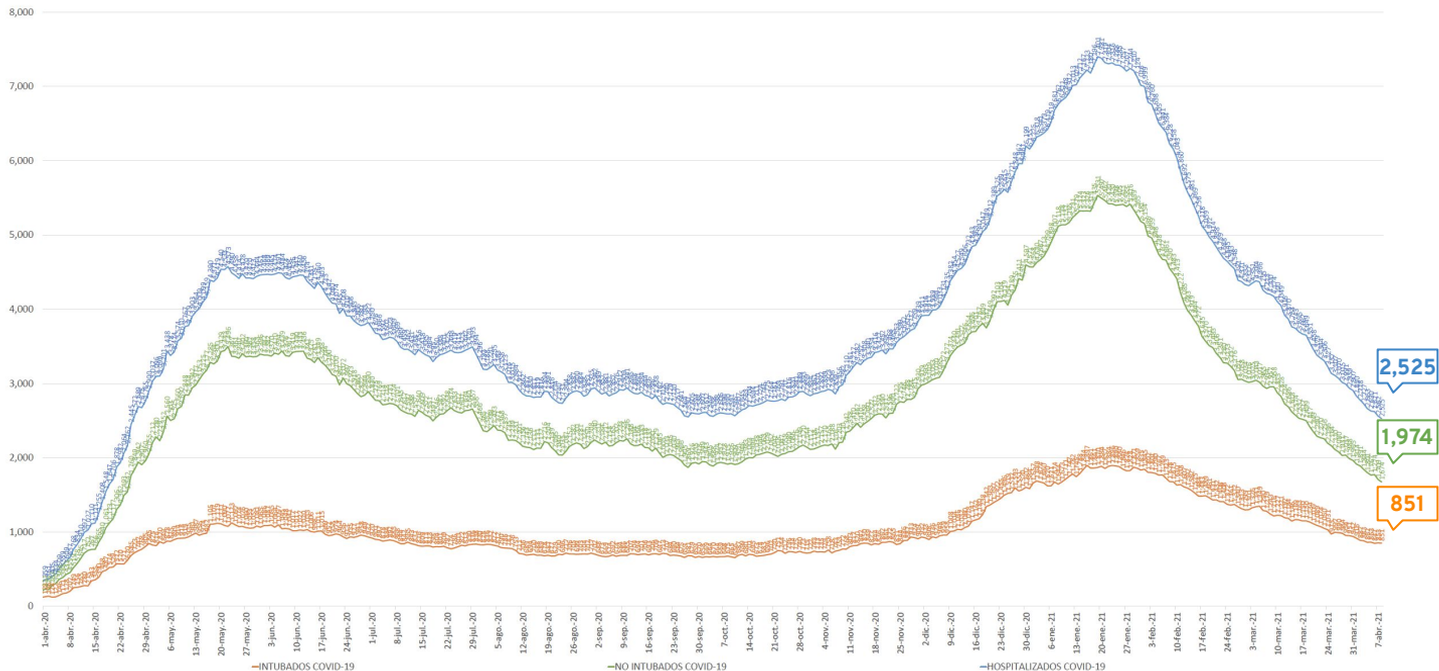
Ciudad de México, 09 de abril de 2021

OCUPACIÓN HOSPITALARIA



Hospitalizados en la Ciudad de México

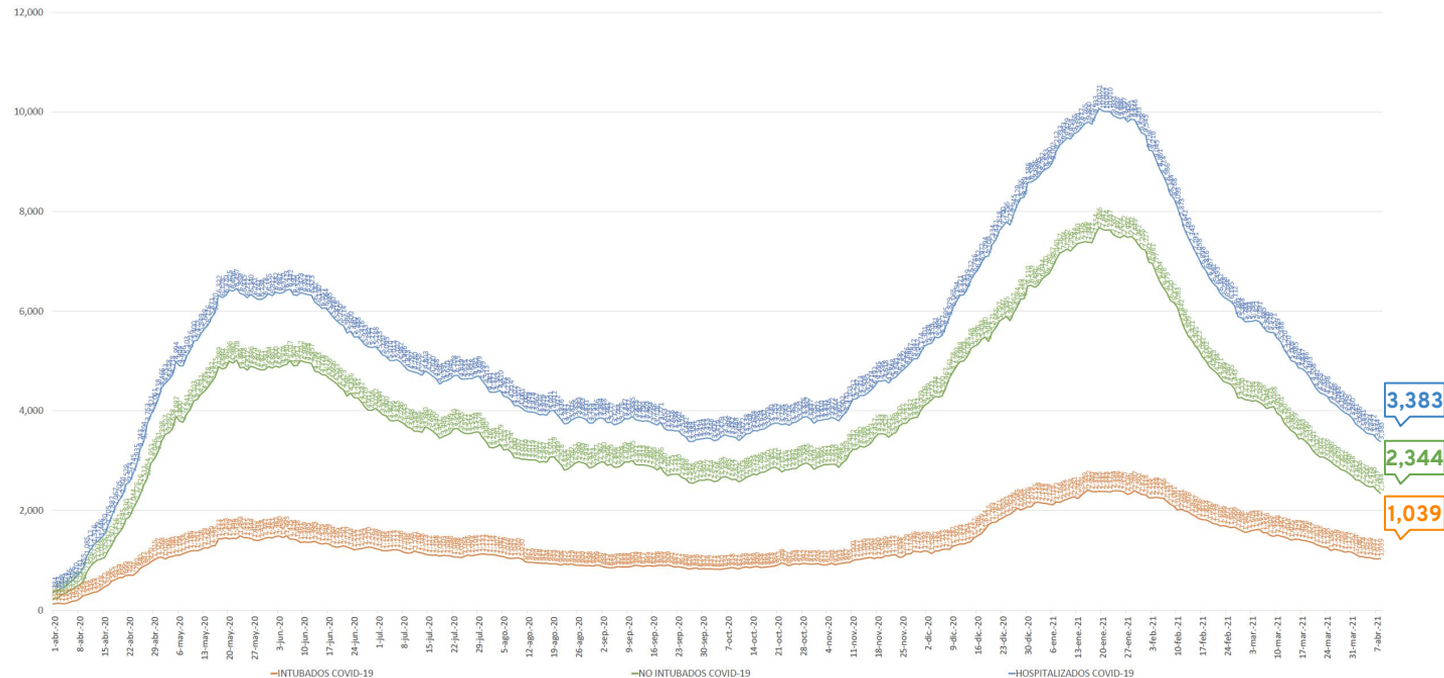
Hospitales públicos y privados



El viernes pasado (02 de abril) habían 2,907 personas hospitalizadas en la Ciudad de México, hoy hay 2,525: **disminución de 382 personas.**

Hospitalizados en la Zona Metropolitana del Valle de México

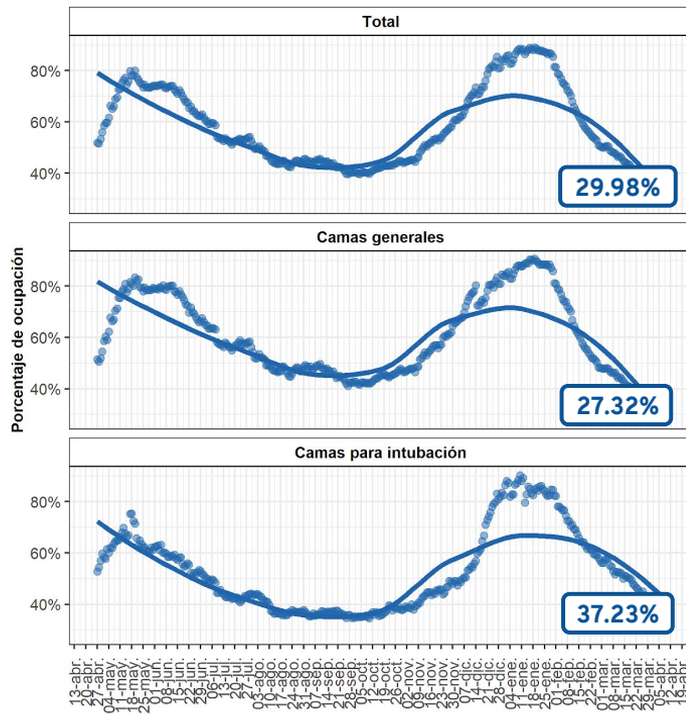
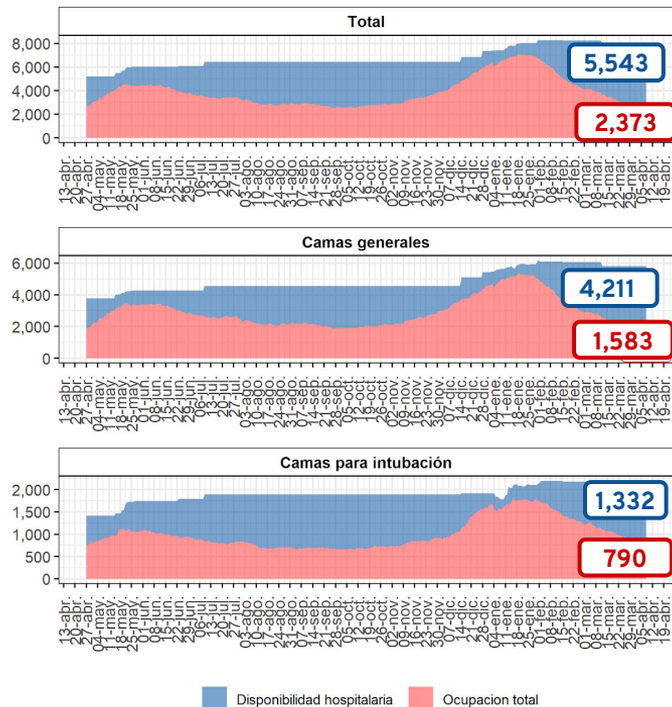
Hospitales públicos y privados



El viernes pasado (02 de abril) habían 3,860 personas hospitalizadas en la Zona Metropolitana, hoy hay 3,383: lo que significa una reducción de 477 personas hospitalizadas.

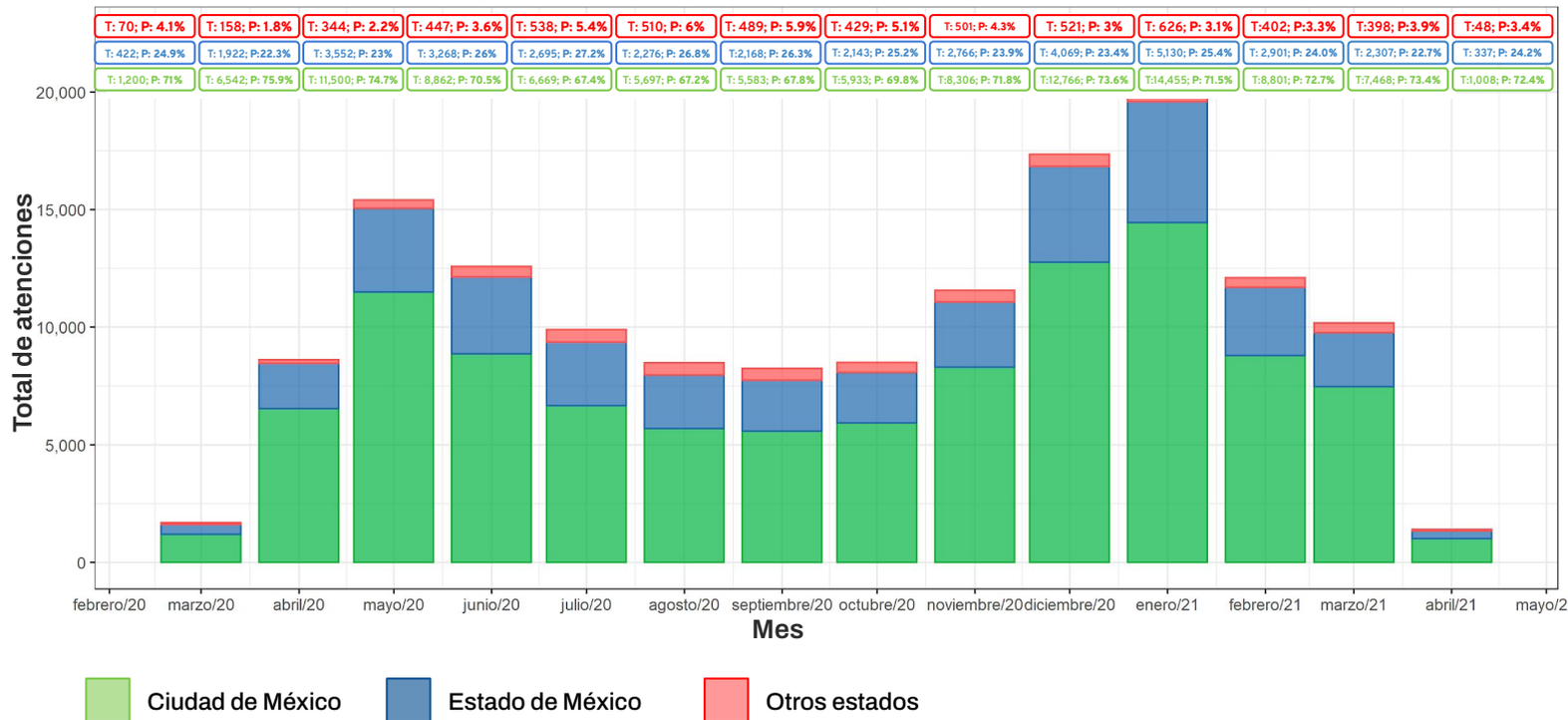
Evolución diaria de la ocupación hospitalaria en hospitales públicos en la CDMX

Dinámica hospitalaria



Residencia de las personas hospitalizadas por Covid-19 en la CDMX

SISVER



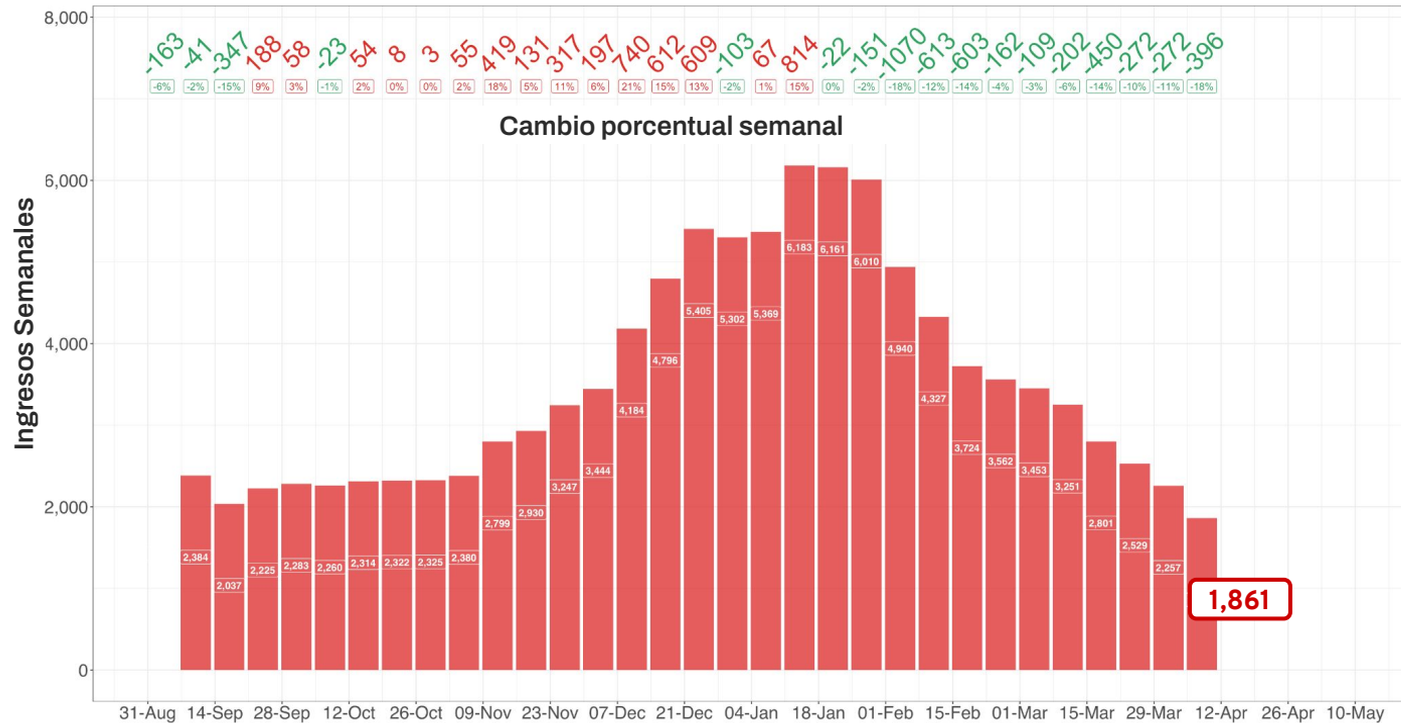
Ciudad de México, 09 de abril de 2021

INGRESOS HOSPITALARIOS



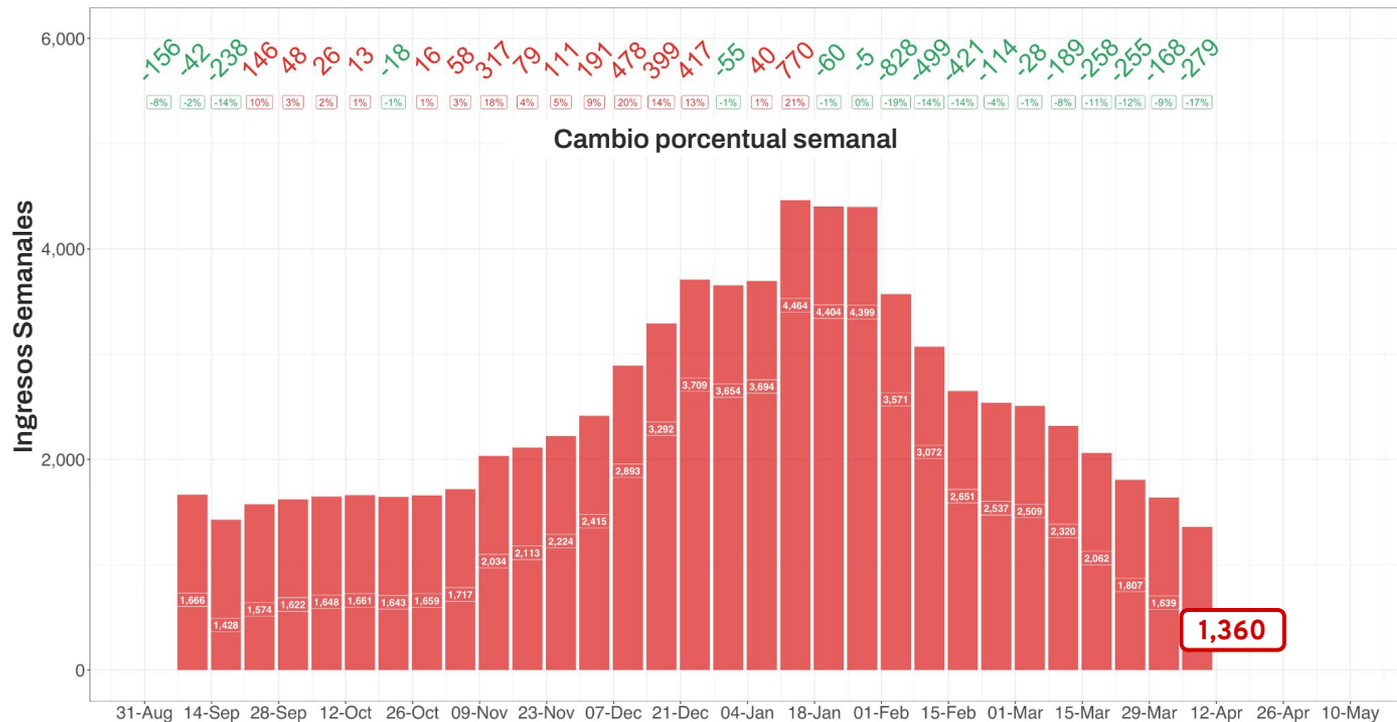
Ingresos hospitalarios por semana - ZMVM

Corte 09 de abril



Ingresos hospitalarios por semana - CDMX

Corte 09 de abril

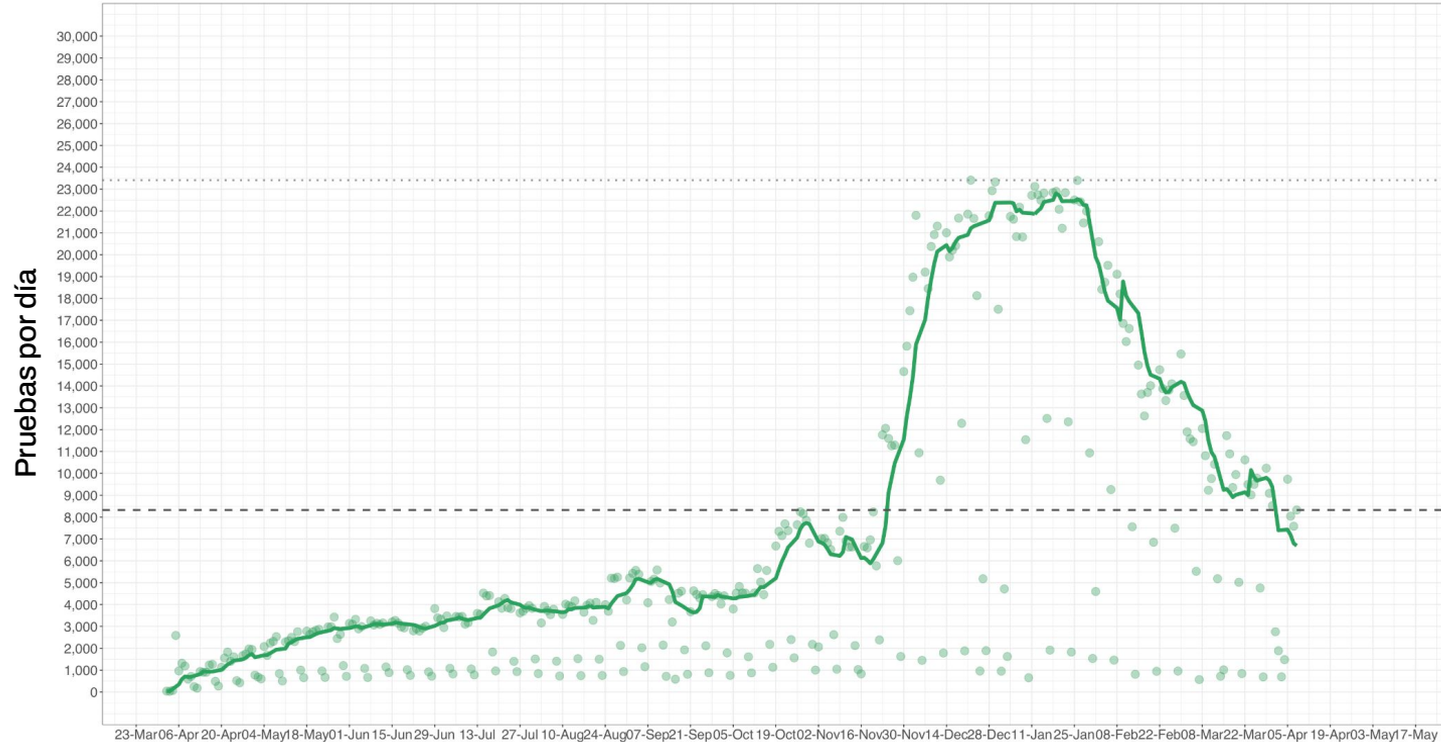


PRUEBAS Y POSITIVIDAD



Pruebas diarias realizadas en la CDMX

Antígenos y PCR



Estrategia Conjunta de Pruebas con Farmacias y Plazas comerciales:

Establecimiento	Positivos	Pruebas
Farmacias	695	7,802
Plazas Comerciales	1,739	24,148
Totales	2,434	31,950

Positividad: 7.6%



Las ubicaciones de los puntos de toma de muestra **GRATUITA** se pueden consultar en <https://test.covid19.cdmx.gob.mx>



40 Macro Quioscos



117 Centros de Salud



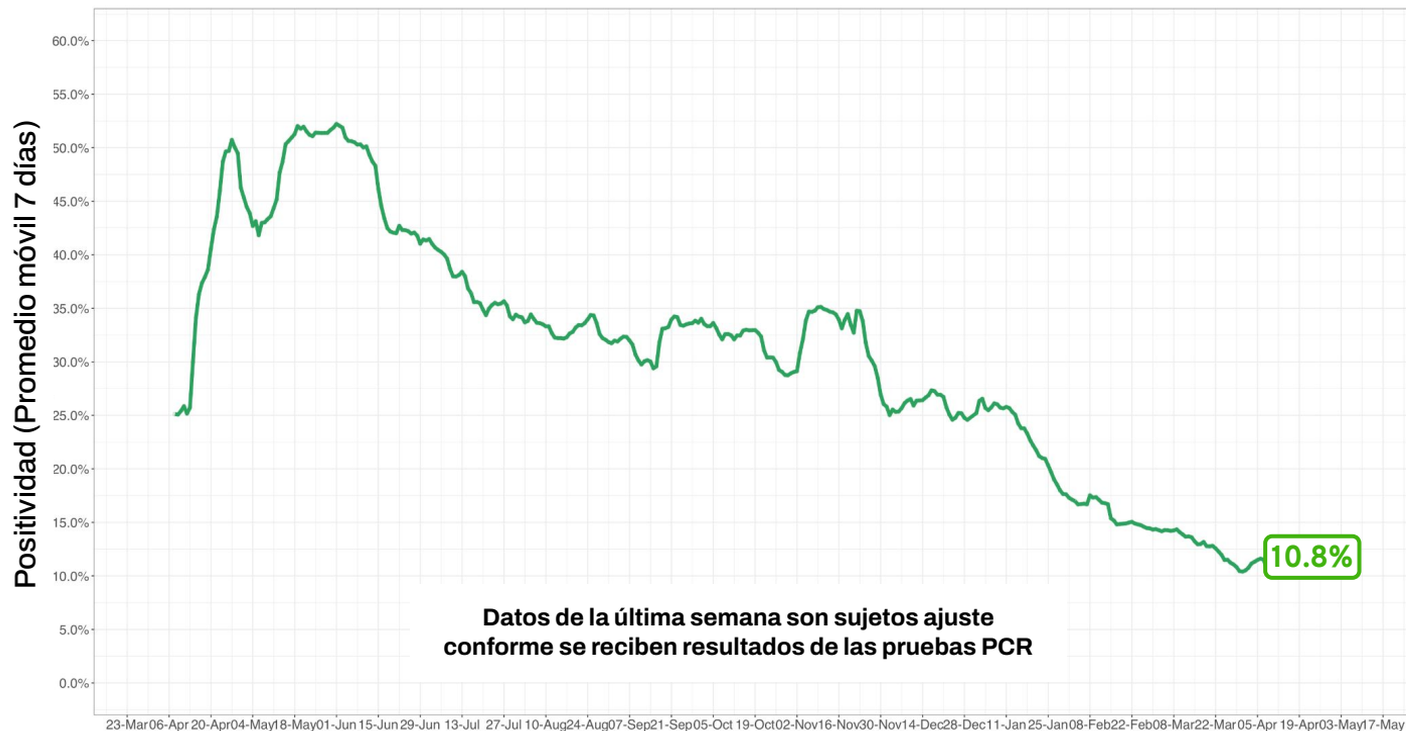
11 Plazas comerciales



33 Farmacias

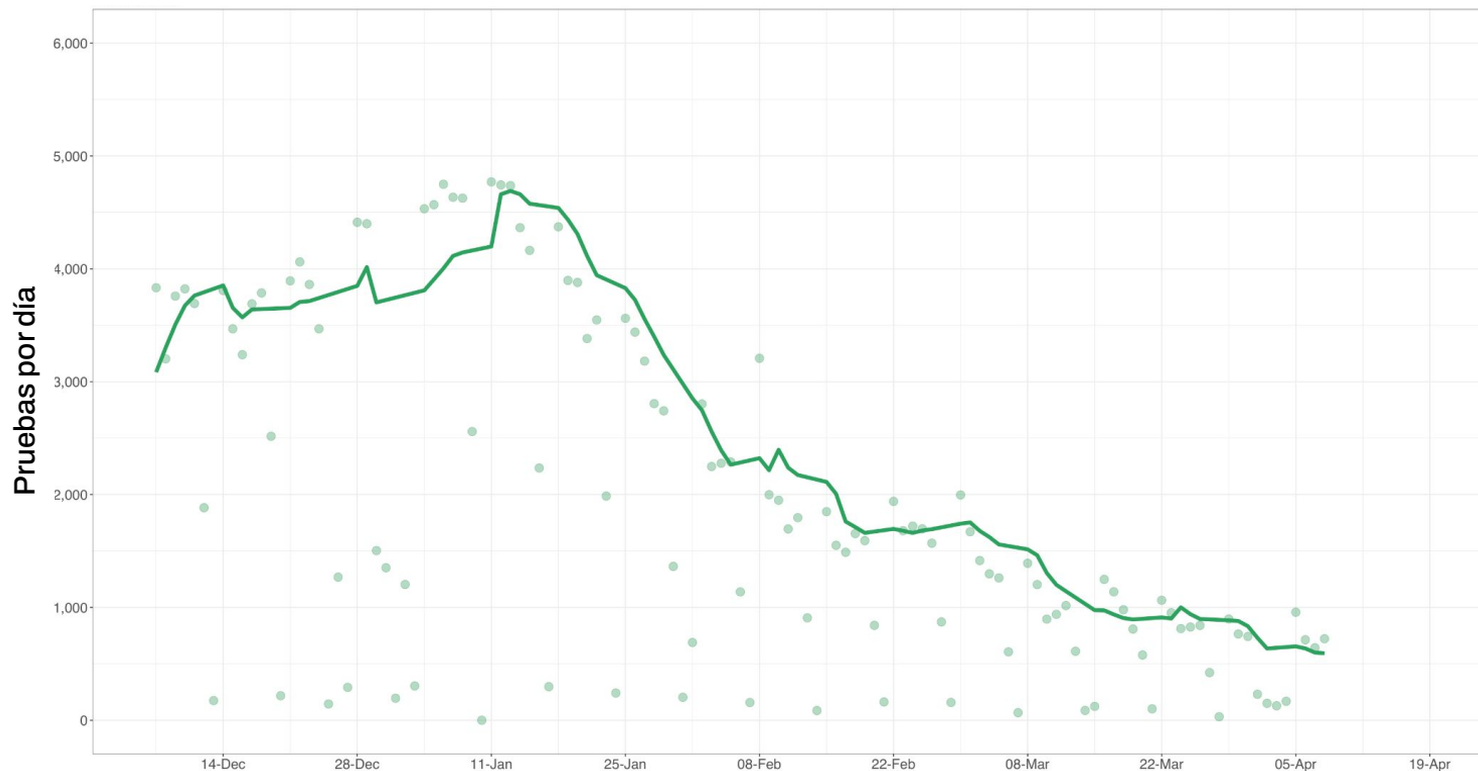
Porcentaje de positividad de pruebas

Antígenos y PCR, promedio móvil de 7 días



Positivos diarios identificados

Antígenos en kioscos y centros de salud



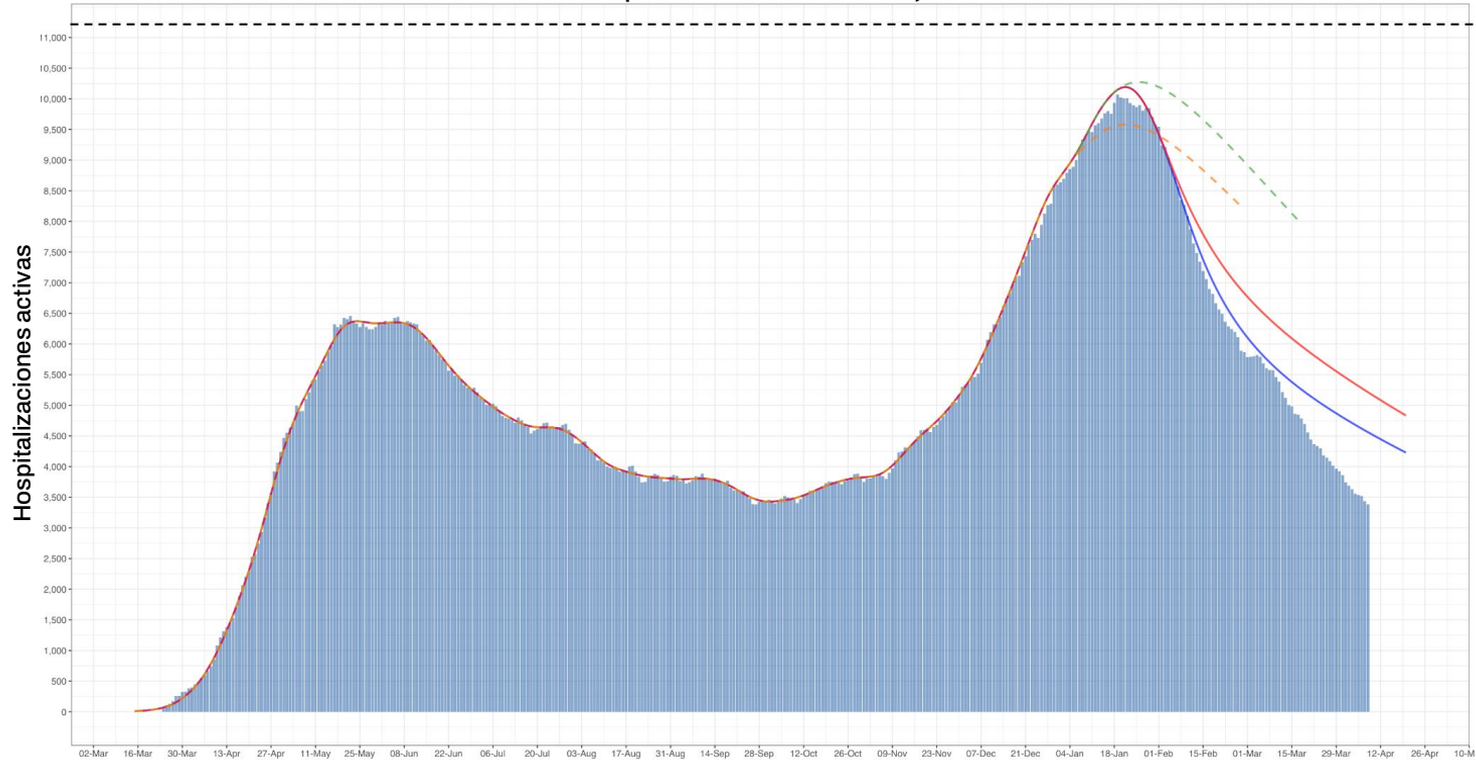
ESCENARIOS DEL MODELO EPIDEMIOLÓGICO



Modelo Epidemiológico para la ZMVM:

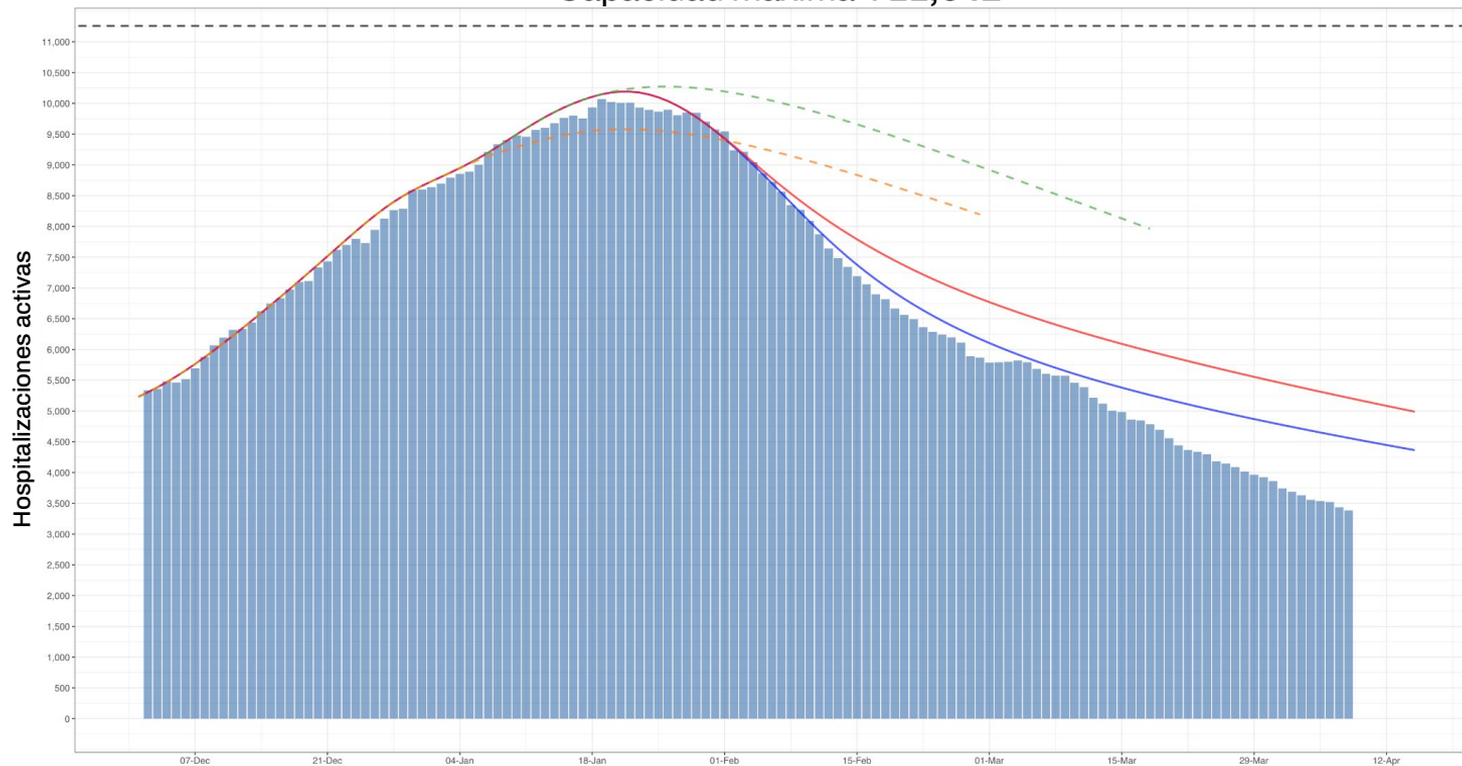
Proyecciones para hospitalizaciones totales

Capacidad máxima: **11,642**



Modelo Epidemiológico para la ZMVM

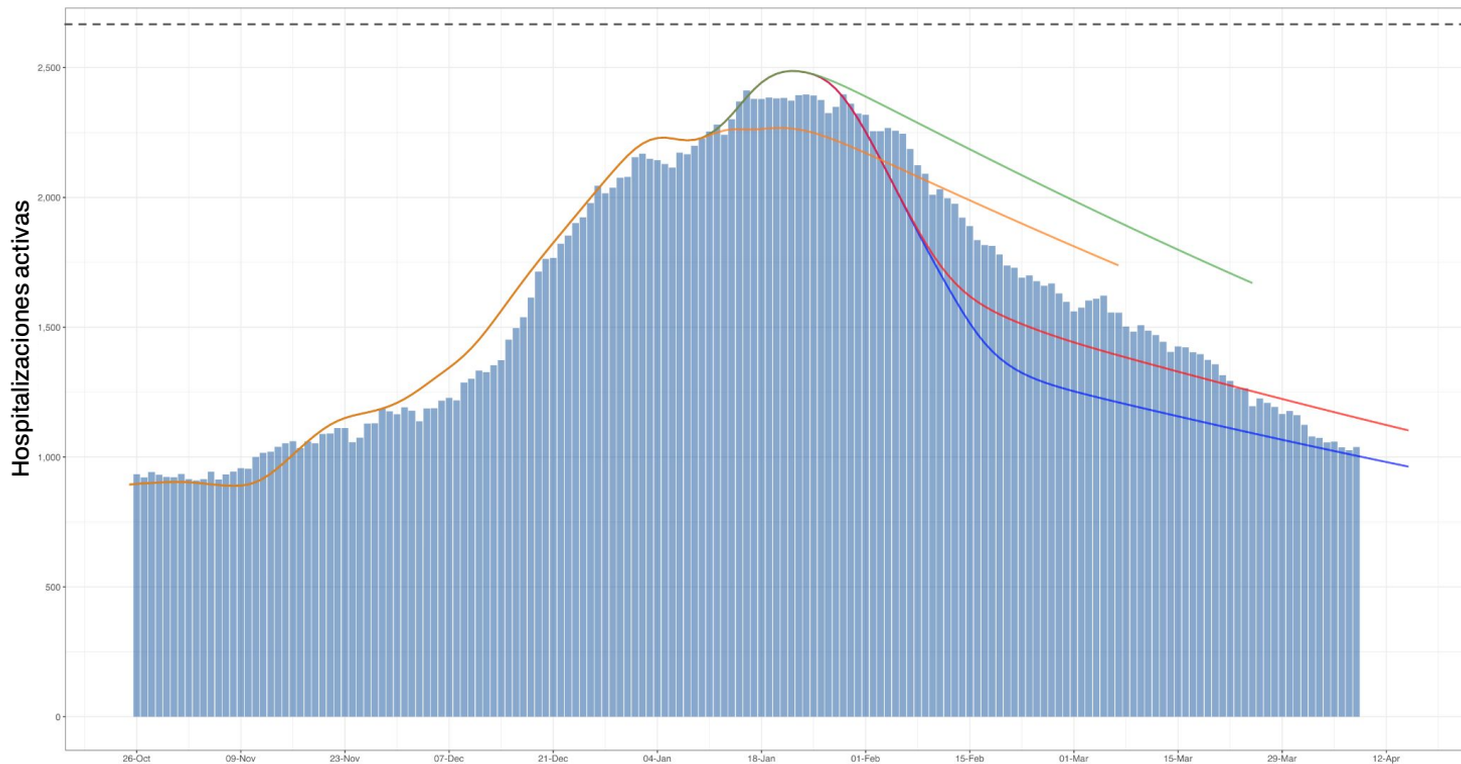
Capacidad máxima : **11,642**



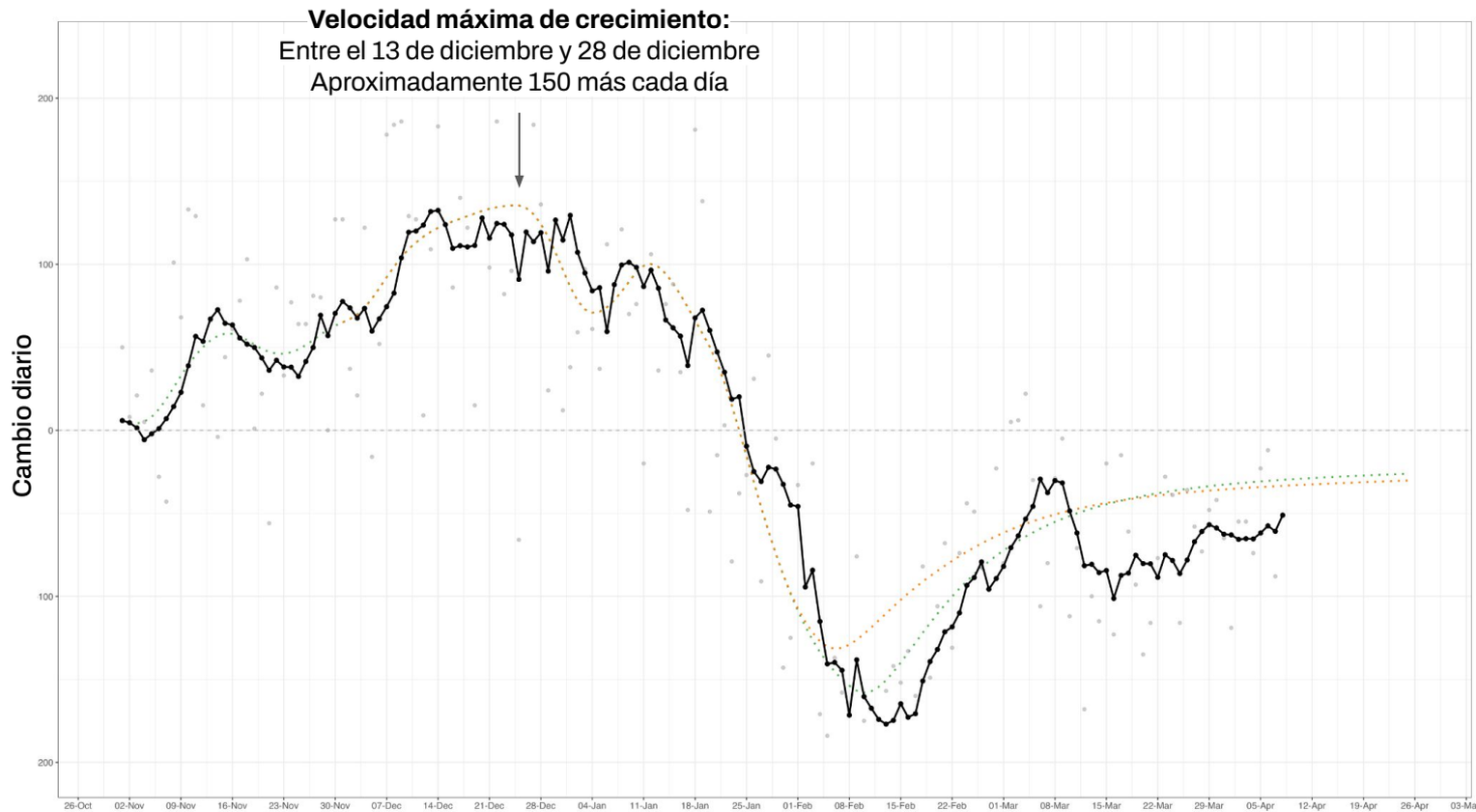
Modelo Epidemiológico para la ZMVM:

Proyecciones para hospitalizaciones con ventilador

Capacidad máxima : 2,879



Modelo Epidemiológico para la ZMVM:





COVID 19

Vacunación en la Ciudad de México

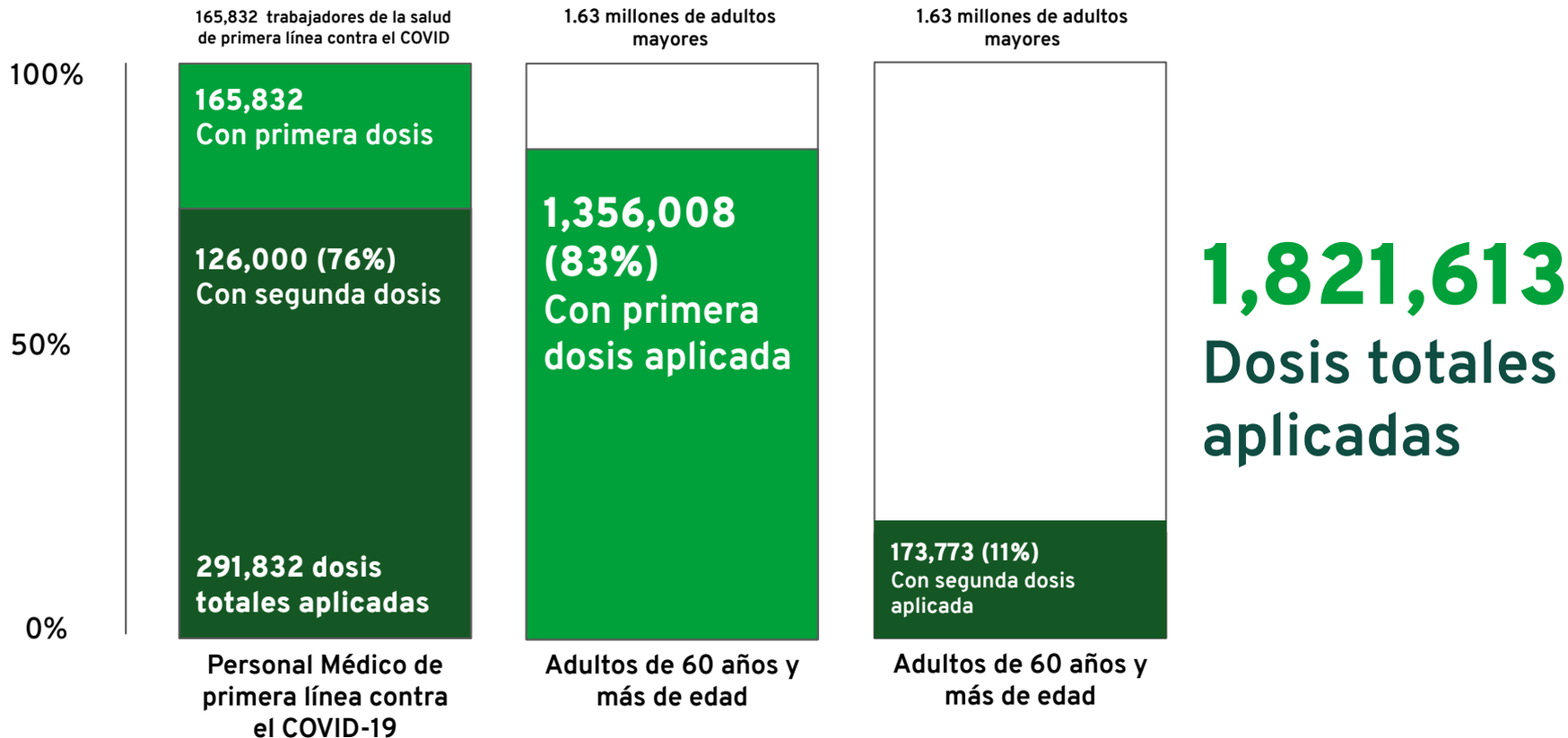
Ciudad de México, 09 de abril de 2021



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO



Avance del Plan Nacional de Vacunación en la Ciudad de México





**Las actividades
económicas **se mantienen
sin modificaciones.****



1. Resultados de los indicadores

- Tasa de reproducción efectiva (Rt) de COVID-19
 - 0.77
- Tasa de incidencia de casos estimados activos por 100 mil habitantes
 - 99.3
- Tasa de mortalidad por 100 mil habitantes
 - 6.2
- Tasa de casos hospitalizados por 100 mil habitantes
 - 25.3
- Porcentaje de camas generales ocupadas en los hospitales de la Red IRAG
 - 29%
- Porcentaje de camas con ventilador ocupadas en los hospitales de la Red IRAG
 - 40%
- Porcentaje semanal de positividad al virus SARS-CoV-2
 - 13%
- Tendencia de síndrome COVID-19 por 100 mil habitantes
 - -1.037
- Tendencia de la mortalidad IRAG por 100 mil habitantes
 - -0.0329
- Tendencia de casos hospitalizados por 100 mil habitantes
 - -0.6953

2. Resultados de la estimación final

- Puntos totales para semáforo
 - 16
- Nivel de riesgo epidémico
 - Riesgo Alto (Naranja)

Rango para amarillo
9 - 15



#Covid-19

Después de Semana Santa, para
detección temprana, hazte
la prueba de covid

Evitemos la tercera ola

Puedes encontrar la ubicación de los quioscos para
prueba gratuita en: <http://test.covid19.cdmx.gob.mx>
o envía un SMS con la palabra “prueba” al 51515



En caso de necesitarlo, recibirás un
Kit Médico **COVID-19**



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO