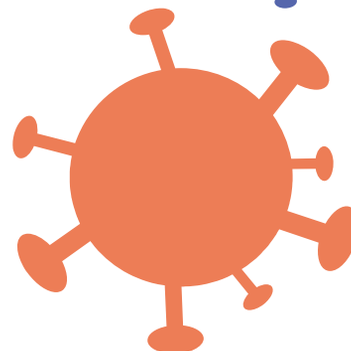
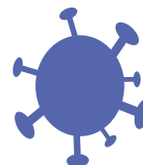


# COVID-19

Balance  
18 de abril de 2020



## CASOS CONFIRMADOS EN MÉXICO

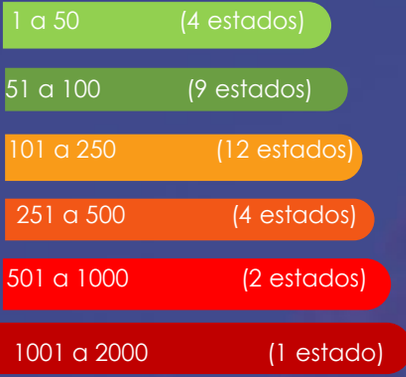
18 de abril de 2020

Fase: 2

Contagiados: 7,497

Sospechosos: 12,369

Fallecidos: 650

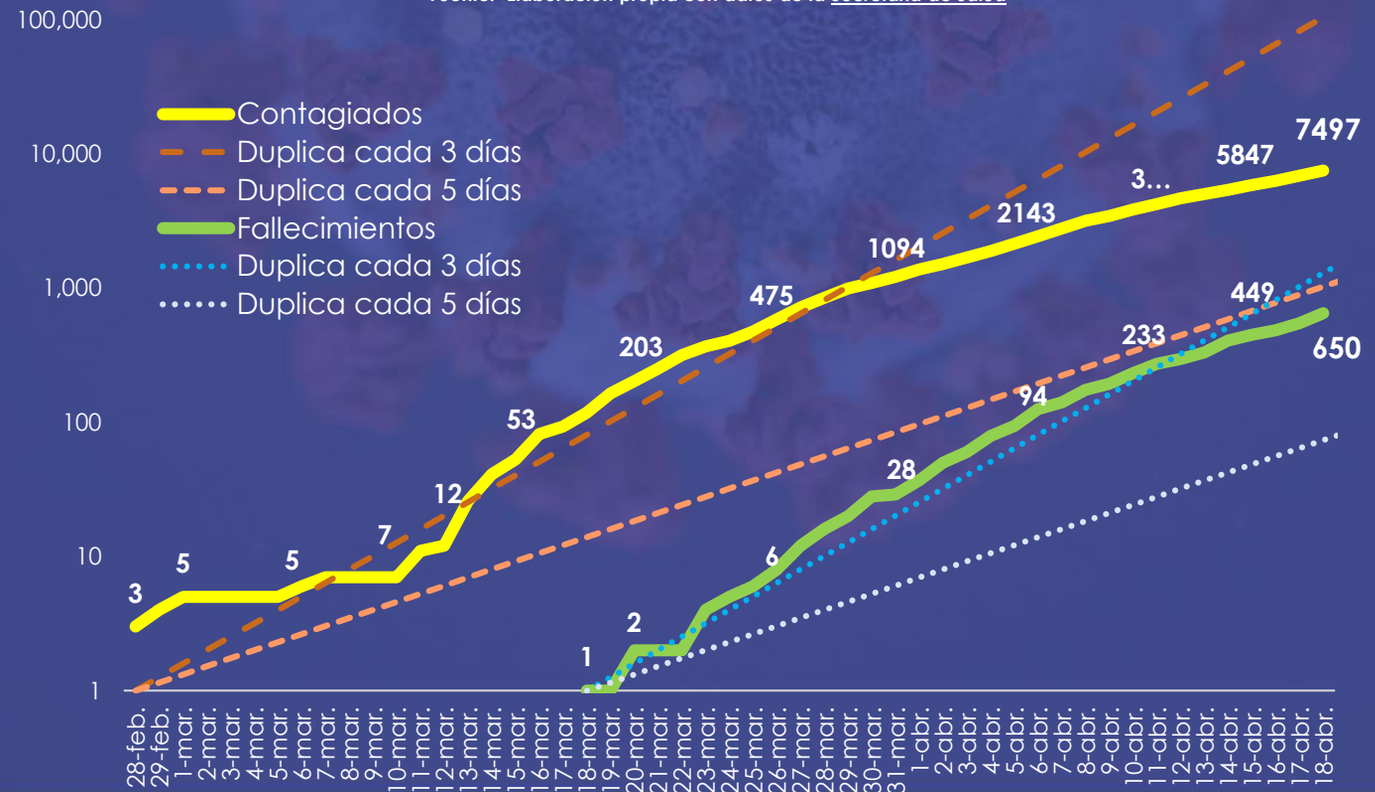


Fuente: Secretaría de Salud.

### CURVA DE CONTAGIOS Y FALLECIMIENTOS CONFIRMADOS ACUMULADOS CON TENDENCIAS DE DUPLICACIÓN (ESCALA LOGARÍTMICA)

En esta gráfica se presentan, con líneas sólidas, los casos de contagios confirmados (**amarillo**) y los fallecidos (**verde**). Las pendientes (inclinación) de las líneas punteadas miden rapidez de duplicación del número de casos, ya sea de contagiados confirmados (**naranja punteado**) o de fallecidos (**azul punteado**). Las inclinaciones de la líneas punteadas más intensas muestran un periodo de duplicación de tres días (más rápido) y las inclinaciones de las líneas más claras, un periodo de duplicación de cinco días (menos rápido).

Fuente: Elaboración propia con datos de la Secretaría de Salud



## Lo más importante en...



## México

- El presidente Andrés Manuel López [aseguró](#) que el conductor **Javier Alatorre se equivocó al llamar a la población a no seguir las recomendaciones** del subsecretario de Salud, y encargado de la estrategia contra el coronavirus, Hugo López-Gatell.
- La Secretaría de Gobernación [publicó un apercibimiento](#) sobre **posibles consecuencias legales para TV Azteca**, en el que se le apercibe a manifestar públicamente su respeto a las disposiciones sanitarias contenidas en la Declaratoria de Emergencia Sanitaria.
- El Gobierno de la Ciudad de México [presentó la aplicación móvil](#) Hospitales COVID-19, que muestra la **disponibilidad de los 54 hospitales que atienden a pacientes graves del virus** en la Zona Metropolitana del Valle de México.



## Internacional

- Justin Trudeau, primer ministro de Canadá, anunció que **la frontera con Estados Unidos permanecerá cerrada por otro mes más**.
- Pedro Sánchez, presidente de España, dijo que mañana propondrá al Congreso **extender el estado de alarma hasta el próximo 9 de mayo**.
- Andrew Cuomo, gobernador de Nueva York, confirmó el fallecimiento de **540 personas** en su estado en las últimas 24 horas, **marcando la cuenta diaria más baja en más de dos semanas**.



## Conferencia de prensa SSA

**Hugo López Gatell, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud**, señaló que el número de casos en el mundo es de 2,160,207, con una tasa de letalidad global de 6.8%. Indicó que hoy la región de América supera, por primera vez, con 45.5% de los casos confirmados en las últimas 24 horas a Europa, que tiene 45.4%.

**Informó que en México hay 7,497 (+622) casos confirmados, 12,369 sospechosos y 650 (+104) defunciones.** Preciso que, de los casos confirmados, 4.76% han requerido intubación, 21.3% son hospitalizados graves, 10.83% son hospitalizados estables, y que el resto son ambulatorios.

## Conferencia de prensa SSA

Detalló que la máxima transmisión se ubica en el Valle de México con 2,299 casos confirmados, mientras que los Estados con mayor incidencia acumulada por 100 mil habitantes son Baja California Sur, Ciudad de México y Quintana Roo. Aseguró que, en la población mayor a 60 años contagiada, los casos que requieren hospitalización superan a los ambulatorios.

Comunicó que la enfermedad leve de COVID-19 causa irritación o inflamación de la parte superior del aparato respiratorio (nariz, garganta y tráquea) y fiebre, mientras que la enfermedad grave de COVID-19 consiste en que el virus llega hasta las partes inferiores de los pulmones y de los bronquios, inflamando el tejido y causando daños en la circulación pulmonar. Mencionó que, cuando eso ocurre, el intercambio entre oxígeno y bióxido de carbono en los pulmones deja de funcionar, y que a ese daño se le llama neumonía.

Recordó que los casos sospechosos, que también se catalogan como ambulatorios, hospitalizados estables, hospitalizados graves, hospitalizados crítico y defunciones, son casos de personas en las que la presencia del virus, mediante la prueba de COVID-19, todavía no se ha confirmado. Explicó que la prueba se hace tomando una muestra de secreciones respiratorias utilizando un hisopo. Dijo que, en algunos casos, las personas podrían fallecer sin que se les tome la muestra, pero que un comité médico dictaminaría, aun sin prueba de laboratorio, si existen elementos razonables para confirmar que la persona pudo haber tenido COVID-19.

Recomendó que los niños y jóvenes no visiten a las personas adultas mayores, aunque pidió mantener contacto estrecho con ellos por teléfono o utilizando algún otro medio, así como asistirlos en todas sus necesidades.

Especificó que en México la letalidad de casos confirmados es de 8.67% y la letalidad de casos estimados es de 1.16%. Dijo que la mayor letalidad, por encima de 20%, se encuentra en Chihuahua, Durango y Colima, y que se debe, posiblemente, a "un retraso en la atención médica atribuible a elementos fuera del sistema de salud", porque en este momento no están saturadas las unidades de salud en estos Estados.

Mencionó que todavía no existe evidencia robusta para garantizar que la recuperación clínica de personas con COVID-19 produzca inmunidad permanente, "aunque los otros coronavirus, de los que tenemos más conocimiento, sí dan inmunidad permanente"

Sobre las declaraciones de Javier Alatorre, indicó que lo que él (el Subsecretario López Gatell) informa todos los días se construye con el esfuerzo de todo el gobierno federal y, particularmente, con el esfuerzo de los trabajadores del sector salud. Reiteró que, con su participación en la conferencia de prensa diaria de la Secretaría de Salud, da voz a centenas de miles a profesionales en todo el país, que brindan información a la población para que tome las decisiones que más convienen a sus familias. Insistió en que se ha puesto a disposición del público toda la información con la que cuenta la Secretaría de Salud.

Llamó a la población a no distraerse de las razones de Estado con controversias, miedos o ánimos exaltados. Agradeció el apoyo del presidente López Obrador, al país y a su persona, así como a que el manejo de la epidemia se realice con bases científicas y técnicas.