



## Día Mundial de Salud y COVID-19

Centro Estatal de Vigilancia Epidemiológica y Control de Enfermedades Av. Fidel Velázquez No. 805 Col. Vértice C.P. 50150 Tel. (722) 2 193887 Estado de México



## Día Mundial de la Salud 2021

- En el Día Mundial de la Salud, celebrado el 7 de abril de 2021, se invitó a toda la población, a unirse a una nueva campaña para construir un mundo más justo y saludable. A continuación una breve explicación de por qué se lleva a cabo:
- Nuestro mundo es desigual. Como ha puesto de manifiesto la COVID-19, algunas personas pueden llevar una vida más sana y tener mejor acceso a los servicios de salud, que otras, debido enteramente a las condiciones en las que nacen, crecen, viven, trabajan y envejecen.
- En todo el mundo, algunos grupos luchan por llegar a fin de mes con pocos ingresos diarios; tienen peores condiciones de vivienda y educación y menos oportunidades de empleo; experimentan una mayor desigualdad de género y tienen poco o ningún acceso a entornos seguros, agua y aire limpios, seguridad alimentaria y servicios de salud. Todo ello provoca sufrimientos innecesarios, enfermedades evitables y muertes prematuras. Y perjudica a nuestras sociedades y economías.
- Esto no solo es injusto, es evitable. Por eso se pide a las y los líderes que garanticen que todas las personas tengan condiciones de vida y de trabajo que favorezcan la buena salud. Al mismo tiempo, se insta a

- monitorear las desigualdades en materia de salud y a garantizar que todas las personas puedan acceder a servicios de salud de calidad cuándo y dónde los necesiten.
- La COVID-19 ha golpeado duramente a todos los países, pero su impacto ha sido más acusado en las comunidades que ya eran vulnerables, que están más expuestas a la enfermedad, que tienen menos probabilidades de acceder a servicios de salud de calidad y que tienen más probabilidades de sufrir consecuencias adversas como resultado de las medidas aplicadas para contener la pandemia.
- Se necesita que las y los líderes adopten las siguientes medidas:
  - Trabajar estrechamente con las comunidades y las personas afectadas.
  - Garantizar la recopilación y el uso de datos sanitarios oportunos y fiables.
  - Adoptar en todo el gobierno, un enfoque para abordar las causas fundamentales de las desigualdades y aumentar la inversión en la atención primaria de salud.
  - Actuar más allá de las fronteras nacionales.



En el Día Mundial de la Salud, celebrado el 7 de abril de 2021, se invitó a toda la población, a unirse a una nueva campaña para construir un mundo más justo y saludable.

## trabajando juntos por la salud



Desde la aparición de la COVID-19, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) ha colaborado con los países de las Américas para detectar rápidamente los casos, proteger a los trabajadores de la salud, reducir la transmisión y salvar vidas.

- Desde la aparición de la COVID-19, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) ha colaborado con los países de las Américas para detectar rápidamente los casos, proteger a los trabajadores de la salud, reducir la transmisión y salvar vidas.
- La OPS ha ayudado a los países a combatir la pandemia proporcionando capacitación, planificación de emergencias, apoyo logístico y suministro de equipos vitales.
- Teniendo en cuenta las desigualdades entre las naciones de la región, se ha trabajado para satisfacer las necesidades específicas de los países.
- Al finalizar el 2020, más de 34 países y territorios de las Américas recibieron 667 toneladas de suministros y equipos de protección y diagnóstico.
- La respuesta continua de la OPS ha incluido:
  - Establecimiento y fortalecimiento de la capacidad de laboratorio para la detección temprana del virus.

- Despliegue de equipos para ayudar con el control y la prevención de infecciones capacitaciones y apoyo en comunicación de riesgos.
- Evaluación de necesidades con las autoridades nacionales.
- Doscientas sesiones de capacitación virtual completadas en 33 países.
- Promoción de la participación de los países en Mecanismo COVAX, que trabaja hacia la igualdad de acceso a las vacunas COVID-19.
- En colaboración con la Red Mundial de Alerta y Respuesta ante Brotes Epidémicos, se ha capacitado a 31 países y territorios para la puesta en marcha de Go.Data, una aplicación para el rastreo de contactos. Esto es fundamental para mantener la propagación del virus bajo control. Veintitrés países ya lo están implementando.
- Se está haciendo todo lo que está al alcance para garantizar que aumente la asistencia a los países y se reduzcan al máximo las pérdidas humanas.



# datos fiables en salud



- Este acuerdo permite publicar información sobre salud pública en formato abierto en virtud de la licencia Atribución-CompartirIgual de Creative Commons, en un momento en que los países se enfrentan a nuevos brotes de COVID-19 y en que la estabilidad social depende cada vez más de que las y los ciudadanos compartan un conocimiento veraz de los hechos.
- Gracias a esta colaboración, cualquier persona podrá consultar y divulgar desde cualquier punto del mundo, infografías, videos y otros recursos sobre salud pública divulgados en Wikimedia Commons, una biblioteca digital de imágenes y otros materiales multimedia libres de derechos.
- Ahora, las y los más de 250.000 redactores voluntarios de Wikipedia pueden aprovechar estos recursos de contenido abierto para añadir datos y ampliar la información sobre la COVID-19 publicada en el sitio, que, actualmente, permite consultar más de 5.200 artículos relacionados con los coronavirus en 175 idiomas. Además, la amplia red de voluntarios con que cuenta Wikipedia en todo el mundo traducirá los contenidos de la OMS a los idiomas nacionales y regionales.
- Desde el inicio de la pandemia, la OMS se ha esforzado por evitar las denominadas «infodemias», que la propia Organización define como el exceso de información y la propagación rápida de noticias, imágenes y

- videos inventados o que llevan a equívocos.
- Las y los redactores de Wikipedia también han estado muy atentos/as para prevenir la difusión de información errónea acerca del coronavirus de 2019 y para hacer lo posible porque la información sobre esta pandemia se base en fuentes fiables y se actualice con regularidad en Wikipedia.
- La colaboración entre ambas organizaciones permitirá que cada vez más personas tengan acceso a información verificada sobre la pandemia en una de las fuentes de conocimiento más visitadas del mundo. Así, harán frente a esta infodemia y velarán por que cualquier persona pueda consultar información esencial sobre salud pública.
- La OMS es la organización internacional que ha encabezado e impulsado la respuesta mundial a los brotes de coronavirus de 2019. Desde el principio, ha trabajado para establecer una colaboración a nivel internacional, aumentar la capacidad de preparación y respuesta de los países y agilizar la investigación y la innovación. Se está viendo que los datos sobre la transmisión y la epidemiología de este virus evolucionan y, por esta razón, la OMS continúa brindando orientaciones básicas y recomendaciones en materia de salud pública a los gobiernos, las comunidades y las personas de todo el mundo.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Fundación Wikimedia —la organización sin ánimo de lucro que alberga Wikipedia— anunció una colaboración encaminada a ampliar el acceso abierto a la información más reciente y fiable sobre la COVID-19.



# desigualdad en salud



La equidad en la salud es cuando todos y todas tienen la oportunidad de estar lo más saludables posible. Las inequidades sistémicas sociales y de salud de larga data han puesto a muchos grupos de minorías raciales y étnicas en mayor riesgo de enfermarse y morir a causa de la COVID-19.

- Para detener la propagación de la COVID-19 y avanzar hacia una mayor equidad en la salud, debemos trabajar juntos/as para garantizar que haya recursos disponibles para mantener y manejar la salud física y mental, lo que incluye facilitar el acceso a la información, pruebas de detección asequibles, y atención médica y de salud mental.
- Hay cada vez más evidencia que da cuenta de que algunos grupos de minorías raciales y étnicas están sufriendo un efecto desproporcionado como consecuencia de la COVID-19. Las desigualdades en los determinantes sociales de la salud, como la pobreza y el acceso a atención médica, que afectan a estos grupos están interrelacionadas e influyen sobre diversos resultados y riesgos en relación con la salud y la calidad de vida. Para lograr igualdad de oportunidades de acceso a la salud, es necesario eliminar las barreras para que todos y todas tengan las mismas oportunidades de ser tan sanos como sea posible.
- Las siguientes son algunas de las situaciones de inequidad en los determinantes sociales de la salud que aumentan el riesgo de contraer la COVID-19 y morir a causa de la enfermedad en grupos de minorías raciales y étnicas:
- Discriminación: lamentablemente en los sistemas cuyo propósito es

- proteger el bienestar o la salud, existe la discriminación. Algunos ejemplos de esos sistemas son los de atención médica, vivienda, educación, justicia penal y finanzas.
- Acceso a servicios de atención médica y utilización de estos servicios: es más probable que las personas de algunos grupos de minorías raciales y étnicas no tengan seguro médico, en comparación con las personas blancas no hispanas.
- Trabajo: las personas de algunos grupos de minorías raciales y étnicas tienen una representación desproporcionadamente grande en entornos de trabajo esencial como establecimientos de atención médica, granjas, fábricas, tiendas de comestibles y transporte público.
- Brechas educativas, de ingresos y de acceso a la riqueza: las inequidades de acceso a educación de alta calidad para algunos grupos de minorías raciales y étnicas pueden provocar que menos integrantes de estos grupos terminen la escuela secundaria y generar barreras de acceso a educación universitaria.
- Vivienda: algunas personas de grupos de minorías raciales y étnicas viven en condiciones de hacinamiento que dificultan más las estrategias de prevención.



# la salud en México



- De acuerdo con el Informe sobre la desigualdad en salud en México, publicado por el Observatorio Nacional de Inequidades en Salud, hay evidencia de que los retrasos en la atención de la población, agravan seriamente los padecimientos y que las personas que residen en los municipios con mayor concentración de pobreza tienen una tasa elevada de mortalidad por infarto agudo al miocardio, lo que indica un posible acceso tardío a los servicios de salud. Asimismo, presentan mayores probabilidades de muerte de forma general, materna, infantil y en menores de 5 años.
- La pandemia mostró las carencias en la infraestructura y de recursos materiales y humanos en el sistema de salud para atender a las personas que se contagiaron del virus; y evidenció la desigualdad de acceso a los servicios de salud de las poblaciones más vulnerables, quienes además no cuentan con un esquema de seguridad social.
- La pandemia por COVID-19 ha afectado a países de altos, medianos y de bajos ingresos, además, existe suficiente evidencia para demostrar que los determinantes sociales y económicos como pobreza, acceso oportuno a servicios de salud, condiciones de vivienda y otros factores ambientales, tienen un impacto en la probabilidad de infectarse con el SARS-CoV-2 y morir por COVID-19.
- Los determinantes sociales cumplen un rol importante en la infección y mortalidad por SARS-CoV-2, considerando las rutas de transmisión del virus. Esto debe guiar las formas de prevención, ya que las acciones necesarias para reducir la exposición al virus dependen de la

- posibilidad de quedarse en el hogar, así como las condiciones de la misma para poder separar a personas de alto riesgo de enfermedad severa por COVID-19 de las personas que pueden traer la infección.
- En la prevención de infecciones por COVID-19 en el país y en nuestra entidad mexicana, se debe tener en cuenta que la vulnerabilidad de la población es dinámica y que ésta también se encuentra fuertemente influenciada por factores inconstantes que aumentan la exposición al virus SARS-CoV-2, por lo que las características demográficas, de salud y socioeconómicas, la movilidad poblacional, así como los tipos de interacción cercana, relacionados con actividades económicas particulares, se convierten en factores significativos de potencial contagio entre la población.
- La mayor cantidad de condiciones que generan vulnerabilidad ante los efectos de la epidemia de COVID-19 en nuestro país pueden ubicarse en los municipios más marginados, los cuales suman y acumulan factores como mayor precariedad en la vivienda, una mayor proporción de población indígena, menor cantidad de bienes en el hogar, mayores tasas de hacinamiento, deficiencias en la infraestructura de salud, actividades económicas informales y menor producción económica.
- Esta pandemia tiene el potencial de dar nuevas formas a la geopolítica de la globalización, y es también una oportunidad para recordar los beneficios de las medidas multilaterales e iniciar acciones muy necesarias para alcanzar un modelo de desarrollo sostenible e inclusivo.

El Día Mundial de la Salud brinda una oportunidad de ámbito mundial para centrar la atención en importantes cuestiones de salud pública que afectan a la comunidad internacional. Este año, el lema de la campaña es: "Construir un mundo más justo y saludable".



Contacto



Opiniones

**Gobierno del Estado de México**

**Secretaría de Salud**

Centro Estatal de Vigilancia Epidemiológica

y Control de Enfermedades

Fidel Velázquez 805, Col. Vértice,

Toluca, Estado de México, C.P. 50150

Teléfono: 01(722) 219 38 87

Si quieres estar en contacto con nosotros vía internet y realizar comentarios, visítanos en:

[www.salud.edomexico.gob.mx/cevece/](http://www.salud.edomexico.gob.mx/cevece/)

correo: [cevece@salud.gob.mx](mailto:cevece@salud.gob.mx)

o síguenos por:

