

# COVID 19 UNA CRISIS MUNDIAL

## INTRODUCCION

El covid-19 es una enfermedad a nivel mundial la cual ha provocado muchas muertes los últimos meses, se dice que es una enfermedad que comenzó en China y se fue extendiendo por todo el mundo y es una enfermedad casi mortal si alguien se contagia de la misma.

Elegí este tema por la razón de que muchos se quejan de la cuarentena debido a esto del coronavirus y muchos se atreven a declarar que todo esto es falso y que solo es un invento tonto del gobierno y se atreven a decir todo esto pesar de que se han confirmado muchísimos casos en todo el mundo y que se ha afirmado que el covid-19 si existe.

## DESARROLLO

La transmisión del covid-19 se produce mediante pequeñas gotas que se emiten al hablar, estornudar, toser o espirar, que al ser despedidas por un portador (que puede no tener síntomas de la enfermedad o estar incubándola) pasan directamente a otra persona mediante la inhalación, o quedan sobre los objetos y superficies que rodean al emisor, y luego, a través de las manos, que lo recogen del ambiente contaminado, toman contacto con las membranas mucosas orales, nasales y oculares, al tocarse la boca, la nariz o los ojos. Esta última es la principal vía de propagación, ya que el virus puede permanecer viable hasta por días en los fómites (cualquier objeto carente de vida, o sustancia, que si se contamina con algún patógeno es capaz de transferirlo de un individuo a otro).

Los síntomas aparecen entre dos y catorce días, con un promedio de cinco días, después de la exposición al virus. Existe evidencia limitada que sugiere que el virus podría transmitirse uno o dos días antes de que se tengan síntomas, ya que la viremia alcanza un pico al final del período de incubación. El contagio se puede prevenir con el lavado de manos frecuente, o en su defecto la desinfección de las mismas con alcohol en gel, cubriendo la boca al toser o estornudar, ya sea con la sangradura (parte hundida del brazo opuesta al codo) o con un pañuelo y evitando el contacto cercano con otras personas, entre otras medidas profilácticas, como el uso de mascarillas.

**En mi percepción esta muy bien la cuarentena, podemos evitar muchos contagios y hasta evitamos contagiar a personas que queremos, este alto le ha servido mucho a nuestro planeta también y nos hemos podido dar cuenta que nosotros los humanos necesitamos mas a nuestro planeta de lo que el nos necesita, estoy a favor de esta cuarentena debido a eso, a que podemos evitar muchos mas contagios en el mundo y poder salir de esta situación de poco a poco.**

“En febrero hicimos una estimación del número de casos totales (de infección): 275,000”, dijo López-Gatell al diario mexicano El Universal. “En esa misma predicción teníamos en promedio 12,500 fallecimientos. Es un intervalo de entre 6,000 a 30,000, con una media de 12,500”.

La OMS anunció el 11 de febrero de 2020 que COVID-19 sería el nombre oficial de la enfermedad. El nombre es un acrónimo de coronavirus *disease* 2019 (enfermedad por coronavirus 2019, en español). Se procuró que el nombre no contuviera nombres de personas o referencias a ningún lugar, especie animal, tipo de comida, industria, cultura o grupo de personas, en línea con las recomendaciones internacionales, para evitar que hubiera estigmatización contra algún colectivo.

Tras el primer brote de COVID-19 en Wuhan en diciembre de 2019, donde las autoridades chinas confirmaron 41 casos detectados entre el 8 de diciembre y el 2 de enero de 2020, la ciudad dejó de informar casos hasta el 19 de enero, cuando se confirmaron 17 casos más. Para ese entonces ya se habían comunicado los primeros casos por COVID-19 fuera de China: dos en Tailandia y uno en Japón.

La rápida expansión de la enfermedad hizo que la Organización Mundial de la Salud, el 30 de enero de 2020, la declarara una emergencia sanitaria de preocupación internacional, basándose en el impacto que el virus podría tener en países subdesarrollados con menos infraestructuras sanitarias. En esa fecha, la enfermedad se había detectado en todas las provincias de China continental, y se diagnosticaban casos en otros 15 países.

El 11 de marzo la enfermedad se hallaba ya en más de 100 territorios a nivel mundial, y fue reconocida como una pandemia por la OMS. El número de casos confirmados continuó creciendo hasta alcanzar los 500 mil casos a nivel mundial el 26 de marzo de 2020.

Para prevenir la expansión del virus, los gobiernos han impuesto restricciones de viajes, cuarentenas, confinamientos, aislamiento social, cancelación de eventos, y cierre de establecimientos. La pandemia está teniendo un efecto socioeconómico disruptivo, y el miedo a la escasez de provisiones ha llevado a compras de pánico. Ha habido desinformación y teorías conspirativas difundidas en línea sobre el virus, e incidentes de xenofobia y racismo contra los ciudadanos chinos y de otros países del este y sudeste asiático.

De entre los 41 primeros casos de COVID-19 que fueron tratados en hospitales de Wuhan, trece (32 %) necesitaron cuidados intensivos y seis (15 %) murieron. Muchos de los que fallecieron presentaban patologías previas como hipertensión arterial, diabetes o enfermedad cardiovascular que debilitaban sus sistemas inmunológicos.

En estos casos tempranos que acabaron en fallecimiento, la mediana de la duración de la enfermedad fue de catorce días y el rango total fue de 6 a 41 días. De los casos confirmados, 80,9 % fueron clasificados como casos leves.

“Todavía no (está domada la pandemia), ni en México ni en el mundo”

Los síntomas más habituales son los siguientes:

- Fiebre
- Tos seca
- Cansancio
- Otros síntomas menos comunes son los siguientes:
- Molestias y dolores
- Dolor de garganta
- Diarrea
- Conjuntivitis
- Dolor de cabeza
- Pérdida del sentido del olfato o del gusto
- Erupciones cutáneas o pérdida del color en los dedos de las manos o de los pies

Los síntomas graves son los siguientes:

- Dificultad para respirar o sensación de falta de aire
- Dolor o presión en el pecho
- Incapacidad para hablar o moverse

**A mi parecer si empezamos a tener síntomas del covid-19 debemos atendernos y así podríamos evitar nuestra misma muerte.**

Ubicación	Confirmados	Personas recuperadas	Muertes
<b>Guerrero</b>	<b>1951</b>	<b>1430</b>	<b>272</b>
Ciudad de México	25,787	19,612	2713
Estado de México	15,210	11,707	1168

Ubicación	Confirmados	Personas recuperadas	Muertes
Baja California	5127	3726	871
Tabasco	4323	2968	533
Veracruz	4008	2851	537
Sinaloa	3580	2504	522
Puebla	3117	2091	359
Sonora	2142	1639	116
Quintana Roo	1951	1300	355
Michoacán	1950	1409	169
Chiapas	1928	1136	136
Yucatán	1863	1330	164
Jalisco	1802	1071	151
Estado de Hidalgo	1769	1072	318
Guanajuato	1680	994	112
Tamaulipas	1646	1230	109
Chihuahua	1627	1188	328

Ubicación	Confirmados	Personas recuperadas	Muertes
Oaxaca	1512	1009	162
Nuevo León	1481	1081	96
Morelos	1397	920	270

## CONCLUSION

Guerrero es uno de los estados de México con más contagiados de coronavirus debido a no querer hacer caso a la cuarentena y no seguir las instrucciones que el gobierno nos da, debemos capacitar y empezar a hacer caso para evitar mas casos en el estado y de poco a poco empezar a hacer nuestras actividades diarias con la normalidad de antes.

## FUENTES DE INFORMACION

1. [https://www.google.com/search?sxsrf=ALeKk030bQXMuUAZx6-iXrUuyfAUTChlhQ%3A1591404339413&ei=M-faXuDnGIPetQWw-bHACA&q=muertes+en+guerrero+covid&oq=muertes+en+guerr&gs\\_lcp=CgZwc3ktYWIQARgAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADoHCCMQ6glQJzoECAAQzoFCAAQsQM6BAgjECc6BwgAELEDEEM6BQgAEIMBOgoIABCDARAUEIcCOgoIABCxAxAUEIcCOgcIABAUEIcCUO2kBljByQZg1tcGaAFwAHgAgAG1AYgB-wSAQQwLjE2mAEAoAEBqgEHZ3dzLXdperABCg&scient=psy-ab](https://www.google.com/search?sxsrf=ALeKk030bQXMuUAZx6-iXrUuyfAUTChlhQ%3A1591404339413&ei=M-faXuDnGIPetQWw-bHACA&q=muertes+en+guerrero+covid&oq=muertes+en+guerr&gs_lcp=CgZwc3ktYWIQARgAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADICCAyAggAMgIIADoHCCMQ6glQJzoECAAQzoFCAAQsQM6BAgjECc6BwgAELEDEEM6BQgAEIMBOgoIABCDARAUEIcCOgoIABCxAxAUEIcCOgcIABAUEIcCUO2kBljByQZg1tcGaAFwAHgAgAG1AYgB-wSAQQwLjE2mAEAoAEBqgEHZ3dzLXdperABCg&scient=psy-ab)
2. <https://www.forbes.com.mx/noticias-lopez-gatell-cifra-muertos-por-covid-19-podria-llegar-a-30000/>
3. <https://es.wikipedia.org/wiki/COVID-19>