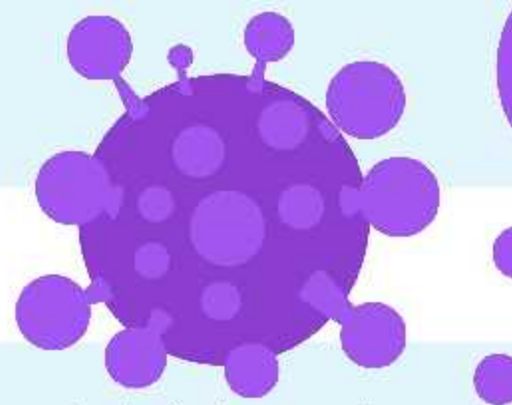


# ¿Qué son los coronavirus?



Los coronavirus son una familia de virus que circulan entre humanos y animales (gatos, camellos, murciélagos, etc.) causan enfermedades respiratorias que van desde el resfriado común hasta enfermedades más graves como es el caso del Síndrome Respiratorio Agudo Severo (SARS) y el Síndrome Respiratorio de Oriente Medio (MERS).

## Síntomas

38°



Fiebre, tos, estornudo

Malestar General

Dolor de Cabeza

Dificultad para respirar  
(Casos más graves)

## ¿Donde inició el brote actual del nuevo coronavirus?

Los primeros casos se originaron en la ciudad de Wuhan, provincia de Hubei. **El COVID-2019** es un nuevo virus que se ha vuelto capaz de propagarse de **PERSONA A PERSONA**.

## Transmisión

Los coronavirus humanos se transmiten de una persona a otra a través de el aire al toser y estornudar, al tocar o estrechar la mano de una persona enferma, o al tocar un objeto o superficie con el virus y luego tocarse la boca, la nariz o los ojos antes de lavarse las manos.

## Medidas de Prevención



**Lavarse las manos con frecuencia, use agua y jabón, o soluciones de alcohol gel al 70%.**

**Al estornudar o toser, cubrirse la nariz y boca con un pañuelo desechable o el ángulo interno del brazo.**

**Evitar contacto directo con personas que tienen síntomas de resfriado o gripe.**

## Tratamiento

**No hay tratamientos** específicos para los **coronavirus**, solo se indican medicamentos para aliviar los síntomas.

En caso de presentar síntomas, acude inmediatamente a la Unidad de Salud más cercana a tu domicilio.

**¡No te automediques!**

[www.oaxaca.gob.mx/ieea/](http://www.oaxaca.gob.mx/ieea/)

# CORONAVIRUS

## COVID-19

### ¿QUÉ ES?

Los coronavirus son una familia de virus que circulan entre humanos y animales (gatos, como los, quirópteros, etc.) Se han descrito coronavirus que evolucionan y desarrollan la capacidad de transmitirse de animales a humanos y propagarse entre las personas, como es el caso del Síndrome Respiratorio Agudo Severo (SARS) y el Síndrome Respiratorio de Oriente Medio (MERS).

Las autoridades sanitarias de China publicaron el genoma completo del "2019 Novel Coronavirus" o "2019-nCoV", el virus es genéticamente distinto de otros coronavirus como SARS-CoV y MERS-CoV. Al igual que el SARS-CoV, es un Beta-CoV linaje B.

Inicialmente los casos notificados tenían como vínculo un mercado de mariscos y animales en Wuhan, China. Actualmente existe evidencia de transmisión persona - persona.

El día 30 de enero del presente año, la OMS declaró **Emergencia de Salud Pública de Importancia Internacional (ESPII)**, por el brote de 2019-nCoV.

El 11 de febrero, la Organización Mundial de la Salud, en conjunto con la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) y la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), anunció el nombre de la enfermedad como **COVID-19**, por sus siglas en inglés, "**enfermedad por coronavirus 2019**". El 11 de marzo, la OMS emite la declaratoria de pandemia.

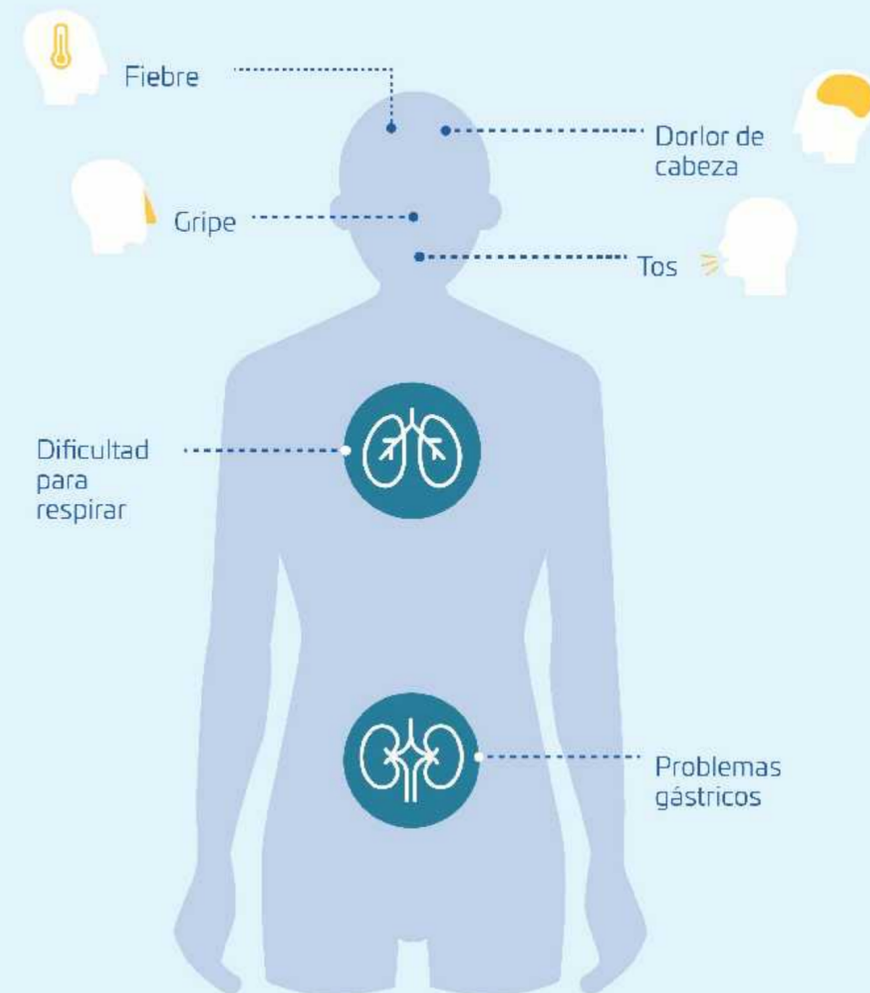
### TRANSMISIÓN

Por vía aérea, al contacto con personas, con sus fluidos u objetos infectados.

### TRATAMIENTO

Aún no existe un tratamiento específico más que el de una enfermedad viral. Los síntomas son tratables.

### SÍNTOMAS



### MEDIDAS PREVENTIVAS



Uso de cubrebocas



Cocinar bien los alimentos



Lavado de manos constante



No tener contacto con animales

**¡No te automediques!**

[www.oaxaca.gob.mx/ieea/](http://www.oaxaca.gob.mx/ieea/)

# CORONAVIRUS

## COVID-19

### ¿Cuándo es un caso sospechoso?

- Persona de cualquier edad que presente enfermedad respiratoria aguda leve o grave, y que cuente con alguno de los siguientes antecedentes hasta 14 días antes del inicio de síntomas:
- Haber estado en contacto con un caso confirmado o bajo investigación a COVID-19.
- Viaje o estancia en países con transmisión local comunitaria de COVID-19.

### ¿Cuándo es un caso confirmado?

- Personas que cumplan con la definición de caso sospechoso, neumonía confirmada por RX y que cuente con diagnóstico confirmado por laboratorio emitido por el InDRE.



**¡No te automediques!**

[www.oaxaca.gob.mx/ieea/](http://www.oaxaca.gob.mx/ieea/)

# MEDIDAS PREVENTIVAS



Evitar viajes internacionales no esenciales, y en caso de ser necesario, aplicar medidas de higiene.



Lavarse las manos por 20 segundos.



Uso de cubre bocas



Evitar mercados y aglomeraciones.



Consumir alimentos bien cocinados y agua simple potable o embotellada.



# MEDIDAS PREVENTIVAS



Evite el contacto cercano con personas con enfermedades respiratorias.



Cúbrete la boca con el antebrazo al toser o estornudar.



Quédate en casa si presentas síntomas de alguna enfermedad respiratoria.



Limpia, desinfecta objetos y superficies que se utilizan con frecuencia .



En caso de fiebre, tos y dificultades para respirar, solicita atención médica.