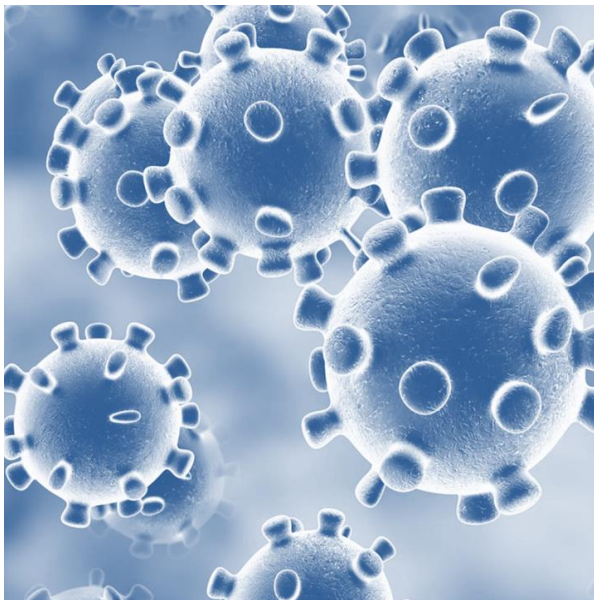


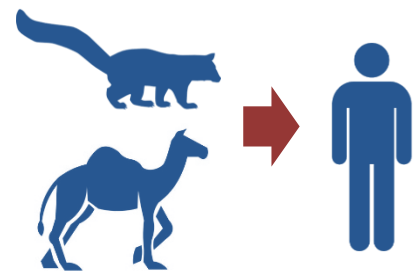
# Coronavirus



## ¿Qué es?

Los coronavirus (CoV) son una amplia familia de virus que pueden causar diversas afecciones, desde resfriado común hasta enfermedades más graves, como ocurre con el coronavirus causante del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV) y el que ocasiona el síndrome respiratorio agudo severo (SRAS-CoV) (1). Un nuevo coronavirus es una cepa nueva de coronavirus no identificado anteriormente en el ser humano, como el *coronavirus 2019-nCoV* encontrado en Wuhan, China, en diciembre 2019, (1), del que aún no se determina con precisión su origen y las vías de contagio.

**| Vías de transmisión |** Los coronavirus pueden transmitirse de animales a personas (transmisión zoonótica). De acuerdo con estudios exhaustivos, el SRAS-CoV se transmitió de la civeta (mamífero carnívoro) al ser humano y el MERS-CoV del dromedario al ser humano (1). Se trasmite entre personas (*persona infectada a sana*) a través del contacto y por pequeñas gotas de saliva que una persona portadora excreta al toser o estornudar a menos de un metro de distancia.



## | Síntomas |



Fiebre. Tos y dificultad respiratoria.

### En casos más graves:

Neumonía; Síndrome respiratorio agudo severo; Insuficiencia renal e incluso la muerte (1).

**| Casos confirmados |** De acuerdo al reporte de la OMS (Organización Mundial de la Salud), se han confirmado 7 818 casos de *coronavirus 2019-nCoV* al 30 de enero de 2020(2).

Región	País	Casos confirmados	
<i>Pacífico Occidental</i>	China	7 736	
	Japón	11	
	República de Corea	4	
	Vietnam	2	
	Singapur	10	
	Australia	7	
	Malasia	7	
	Camboya	1	
	Filipinas	1	
	<i>Sureste de Asia</i>	Tailandia	14
Nepal		1	
Sri Lanka		1	
India		1	
<i>Región de las Américas</i>		EUA	5
		Canadá	3
<i>Región Europea</i>	Francia	5	
	Finlandia	1	
	Alemania	4	
<i>Mediterráneo</i>	Emiratos Árabes Unidos	4	
<b>Total</b>		<b>7818</b>	

**| Recomendaciones |** La OMS recomienda los principios básicos para reducir el riesgo general de transmisión de infecciones respiratorias agudas.

- Evitar contacto directo con personas que padezcan infecciones respiratorias agudas (evitar saludo de mano o beso).
- Lavarse las manos frecuentemente (Especialmente después del contacto directo con personas enfermas).
- Evitar contacto sin protección con animales de granja o salvajes (1).

**Para las personas con síntomas de una infección respiratoria aguda,** deberán tomar las siguientes precauciones:

- Mantener cierta distancia con los demás.
- Cubrirse la nariz y la boca al estornudar o toser con pañuelos desechables.
- Lavarse las manos adecuadamente (1).

**Para las personas que viajan**, la OMS no recomienda adoptar ninguna medida de salud específica para ellos. Ahora bien, recomienda que si desarrollan síntomas respiratorios agudos durante el viaje, o posteriormente, soliciten atención médica y expliquen al profesional sanitario el trayecto que han realizado (1).



Las autoridades sanitarias deben colaborar con los sectores de los viajes, el transporte y el turismo para que, en los centros de salud para viajeros, las agencias de viajes, los operadores de transporte y los puntos de entrada, se proporcione información a las personas que viajen o vayan a viajar con el fin de reducir el riesgo global de contraer o contagiar infecciones respiratorias agudas.

#### Referencias bibliográficas

1. Organización Mundial de la Salud OMS. 2020. Temas de salud: Coronavirus. Disponible en: [www.who.int/es/health-topics/coronavirus](http://www.who.int/es/health-topics/coronavirus)
2. World Health Organization (WHO). Novel Coronavirus ( 2019-nCoV ). WHO Bull. 2020;(JANUARY):1–7