



**SALUD, TRABAJO  
y PARTICIPACIÓN de los  
TRABAJADORES**



## **ESTRATEGIAS PREVENTIVAS**

### **CORONAVIRUS. SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA.**

#### **Informe de la OMS:**

El 31 de diciembre de 2019 se notificaron una serie de casos de neumonía de etiología desconocida en la ciudad de Wuhan, provincia de Hubei, China. El 9 de enero, las autoridades chinas informaron a los medios de comunicación que la causa de esa neumonía viral era, en principio, un nuevo tipo de coronavirus diferente a cualquier otro coronavirus conocido en humanos hasta la fecha.

Los coronavirus (CoV) son una amplia familia de virus que pueden causar diversas afecciones, desde el resfriado común hasta enfermedades más graves, como ocurre con el que es causante del síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV) y el que ocasiona el síndrome respiratorio agudo severo (SRAS-CoV). Un nuevo coronavirus es una nueva cepa de coronavirus que no se había encontrado antes en el ser humano.

Esas infecciones suelen cursar con fiebre y síntomas respiratorios (tos y disnea o dificultad para respirar). En los casos más graves, pueden causar neumonía, síndrome respiratorio agudo severo, insuficiencia renal e, incluso, la muerte.

Las recomendaciones habituales para no propagar la infección son la buena higiene de manos y respiratoria (cubrirse la boca y la nariz al toser y estornudar) y la cocción completa de la carne y los huevos. Asimismo, se debe evitar el contacto estrecho con cualquier persona que presente signos de afección respiratoria, como tos o estornudos.



**SALUD, TRABAJO  
y PARTICIPACIÓN de los  
TRABAJADORES**



## **Informe Ministerio de Salud de la Nación:**

Son datos dinámicos que van cambiando día a día. Hasta este momento (18 de marzo) hay a un total de **79** casos confirmados, entre los que se contemplan tres personas que recibieron el alta y dos fallecidos. La mayoría de los casos son importados. Se detecta transmisión local en contactos estrechos, sin evidencia de transmisión comunitaria. El país se encuentra en máximo alerta para sensibilizar la vigilancia epidemiológica y la respuesta integrada y oportuna. Argentina continúa en fase de contención para detectar casos sospechosos de manera temprana, asegurar el aislamiento de los mismos, brindar la atención adecuada a los pacientes e implementar las medidas de investigación, prevención y control tendientes a reducir el riesgo de diseminación de la infección en la población.

Actualmente es indispensable realizar aislamiento social con la premisa de que: **SIN PERSONAS NO HAY VIRUS**. Por esto las últimas medidas sanitarias tienden a generar una contención para que el virus no circule en la población general.

Ante la presencia de fiebre y síntomas respiratorios como tos, dolor de garganta, dificultad para respirar y haber permanecido en áreas con circulación del virus o al haber estado en contacto con un caso confirmado o probable, se insta a la población a que haga un contacto de inmediato con el sistema de salud.

Se adjunta material de referencia: