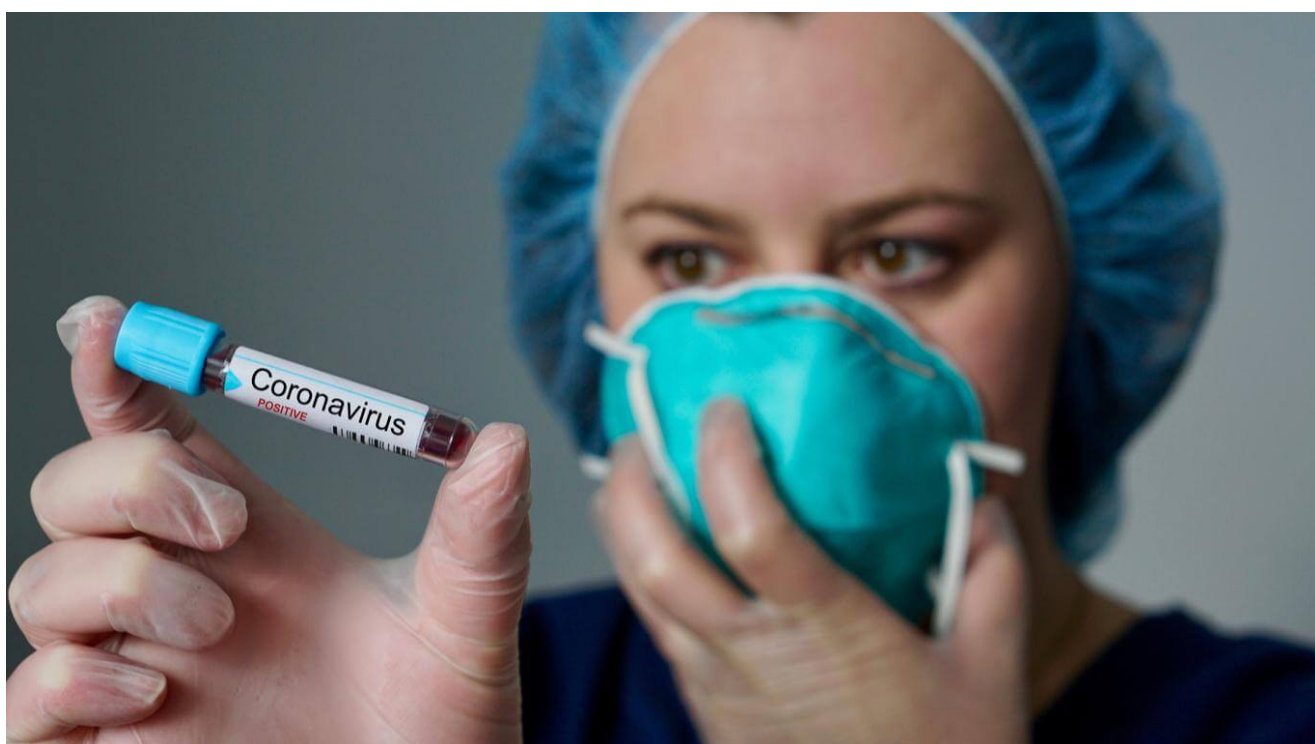


El Malbrán tiene capacidad para confirmar si hay algún caso sospechoso de coronavirus

Tiene un laboratorio de enfermedades respiratorias de referencia de la OMS.

Publicada: 30/01/2020, 12:27hs.

https://tn.com.ar/salud/lo-ultimo/el-malbran-tiene-capacidad-para-confirmar-si-algun-caso-sospechoso-es-coronavirus_1030098



ANLIS Malbrán tiene un laboratorio de enfermedades respiratorias de referencia de la OMS. (Foto: Shutterstock)

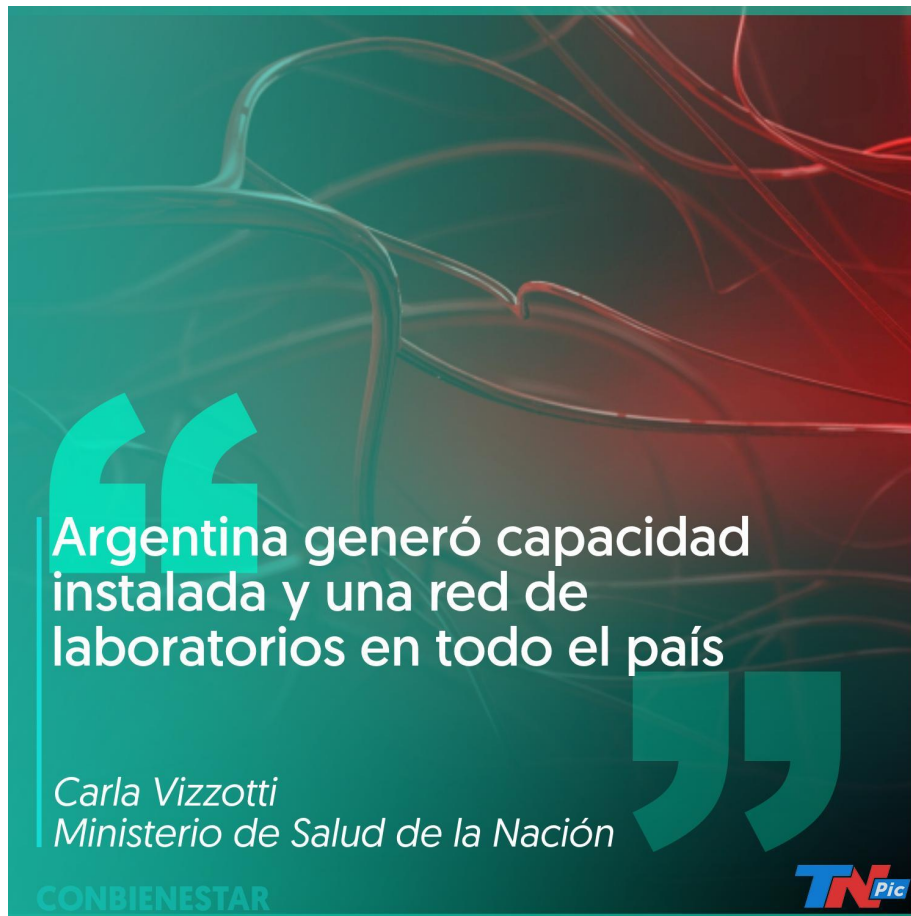
Al menos 170 personas murieron y casi 5.974 contrajeron coronavirus en China, informa la Comisión Nacional de Sanidad del gigante asiático.

El ex presidente de la **Sociedad Argentina de Infectología**, Gustavo Lopardo, destacó que tan pronto como pudo aislar el virus, China compartió "su secuencia genética" a una plataforma científica, de modo que "hoy cualquier país del mundo puede empezar a trabajar tanto en una vacuna como en instrumentos de testeo rápido".

Por su parte, la secretaria de Acceso a la Salud de la Nación, Carla Vizzotti, afirmó que la **Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud (ANLIS) Carlos**

Malbrán tiene capacidad hoy para decirnos si algún caso sospechoso es efectivamente coronavirus.

"ANLIS Malbrán tiene un laboratorio de enfermedades respiratorias de referencia de la OMS con capacidad hoy para identificar el [coronavirus](#). Hay mecanismos por los cuales se puede secuenciar el virus y decirnos si algún caso sospechoso es efectivamente coronavirus", dijo Vizzotti en declaraciones que publica Télam.



La funcionaria explicó que después de la epidemia de influenza de 2009, la Argentina generó capacidad instalada y una red de laboratorios en todo el país conectados a organismos como la Dirección Nacional de Emergencia Sanitaria y Sanidad de Frontera, que a su vez tienen fluida comunicación con Migraciones, aeropuertos, puertos y puntos de entrada. Esto permite difundir la información requerida en este momento de alerta para manejar los eventuales casos sospechosos.

A su vez, el ministro de Salud, **Ginés González García**, encabezó una reunión con expertos de sociedades científicas, equipos técnicos de la cartera sanitaria, del ANLIS-Malbrán, la Superintendencia de Seguros de Salud y de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) en la que se consensó una estrategia para la detección precoz, diagnóstico, aislamiento y atención de posibles casos.