

SOCIEDAD / AVANCE CIENTÍFICO

El Malbrán capturó la primera foto del nuevo coronavirus que circula en Argentina

El instituto argentino, en coordinación con el Conicet, logró avances significativos para detectar al virus y lo capturó en pantalla, mostrándolo por primera vez. Los científicos argentinos continúan con avances significativos ante la pandemia.

MIÉRCOLES 22 DE ABRIL DE 2020 09:04



El ministro de Salud, Ginés Gonzáles García, publicó con orgullo el avance del Instituto Malbrán junto con el Conicet, sobre el nuevo coronavirus que circula en Argentina.

Fuentes sanitarias explican que este avance es útil para los diagnósticos y para el desarrollo de una posible vacuna.

Recordemos que ya, a principios de abril, los científicos del Malbrán -quienes recordemos que fueron ninguneados y desfinanciados brutalmente por Macri- habían determinado la dinámica y diversidad de la población del SARS-CoV-2 y sus rutas de transmisión.

An electron micrograph showing a single coronavirus particle. The particle is roughly spherical with a distinct outer membrane and a darker, denser core. The background is a grainy, light gray texture, typical of an electron micrograph. The text is overlaid in the upper right quadrant of the image.

EL ANLIS MALBRÁN CAPTÓ LA PRIMERA FOTO DEL NUEVO CORONAVIRUS QUE CIRCULA EN ARGENTINA

Es un aporte que se suma al de la secuenciación del genoma del virus que circula en nuestro país y constituye un aporte relevante para el diagnóstico y para el potencial desarrollo de estrategias terapéuticas.



Gines González García

✓@ginesggarcia

Esta es la primera foto que se logra tomar del virus SARS-CoV-2 del COVID-19 que circula en Argentina. El [@ANLIS_Malbran](#) y UBA CONICET lograron imágenes a nivel microscópico.



28.3K

[8:46 PM - Apr 21, 2020](#)

[Twitter Ads info and privacy](#)

12.2K people are talking about this

Gines González García on Twitter



Gines González García

✓ [@ginesggarcia](#)

· [Apr 21, 2020](#)

Esta es la primera foto que se logra tomar del virus SARS-CoV-2 del COVID-19 que circula en Argentina. El [@ANLIS_Malbran](#) y UBA CONICET lograron imágenes a nivel microscópico.

EL ANLIS MALBRÁN CAPTÓ LA PRIMERA FOTO
DEL NUEVO CORONAVIRUS
QUE CIRCULA EN ARGENTINA



Gines González García

✓ [@ginesggarcia](#)

Es un aporte que se suma al de la secuenciación del genoma del virus que circula en nuestro país y constituye un aporte relevante para el diagnóstico y para el potencial desarrollo de estrategias terapéuticas.

5,342

[8:46 PM - Apr 21, 2020](#)

[Twitter Ads info and privacy](#)

1,107 people are talking about this

Gines González García on Twitter



Gines González García

✓ [@ginesggarcia](#)

· [Apr 21, 2020](#)

[Replying to @ginesggarcia](#)

Es un aporte que se suma al de la secuenciación del genoma del virus que circula en nuestro país y constituye un aporte relevante para el diagnóstico y para el potencial desarrollo de estrategias terapéuticas.



Gines González García

✓ [@ginesggarcia](#)

Es un orgullo y un honor contar con profesionales e instituciones nacionales que son reconocidas a nivel mundial. Estamos siendo parte del avance para poder diagnosticar el coronavirus. Nuestros científicos están siendo parte de la historia.

6,585

[8:47 PM - Apr 21, 2020](#)

[Twitter Ads info and privacy](#)

1,517 people are talking about this

Gines González García on Twitter