

Publican la primera imagen real del coronavirus SARS-CoV-2



Foto: Archivo.

Viena, 20 ene (RHC) La empresa Nanographics, una rama de la Universidad Técnica de Viena, Austria, publicó este miércoles la primera imagen real del coronavirus SARS-CoV-2, causante de la COVID-19, en tercera dimensión a partir de muestras congeladas.

Para ello los investigadores utilizaron partículas reales extraídas en la Universidad de Tsinghua de Beijing tratadas mediante técnicas de microscopio crioelectrónico y su posterior digitalización.

Dicha imagen tomada en tiempo real puede ayudar a los expertos a comprender cómo funciona el SARS-CoV-2 y visualizarlo de la manera más informativa.

Nanographics recuerda en su sitio web que hasta ahora todas las fotos que se habían distribuido del patógeno eran animaciones por ordenador, basadas en estimaciones técnicas, pero solo ahora es posible ver su verdadero "rostro". (Fuente: [Cubadebate](#)).



Radio Habana Cuba