

16:05

Una app simula el riesgo de infección por vía aérea mediante aerosoles

Expertos del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid y del Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial de España han diseñado la aplicación 'simul AIR' (simuLAR COVID), una app que permite analizar la calidad del aire y comprobar cómo una correcta ventilación puede reducir el riesgo de contagio. La aplicación hace simulaciones que permiten comparar el riesgo en diferentes escenarios para espacios interiores, donde el virus SARS-CoV-2 puede transmitirse a través de los aerosoles, y ayudar a controlar la transmisión de la covid-19 por vía aérea.