

# Alumnos de Ingeniería Industrial plasman en un libro 23 proyectos para evitar los contagios

**M. J. FUENTE VIGO / LA VOZ**

Alumnos de la Escuela de Ingeniería Industrial han presentado en el Congreso de Trabajos Colaborativos 23 proyectos relacionados con la pandemia. Entre los trabajos, recogidos en un libro, se aborda el conocimiento de la población sobre cómo deshacerse de las mascarillas usadas, gestión y uso del transporte público y de los gimnasios, desinfección de superficies, seguridad en los

ascensores y ventilación en las aulas. También presentaron propuestas sobre protección frente al virus, como un espejo inteligente que evite probar las prendas en los comercios, una aplicación informativa sobre las restricciones, una alternativa a los códigos QR para registrar usuarios, un sistema de control de capacidad en locales de hostelería y otro de coche compartido en la Universidad de Vigo.