



16 de Abril, 2020 12:04

Por El Martutino

Sociedad » Local

¿Te quieres sumar? A toda máquina avanza campaña para construir 10 mil escudos faciales

En www.3dvalpo.cl se encuentra toda la información para quienes quieran colaborar.

A toda máquina avanza la campaña por desarrollar 10 mil escudos faciales para el personal de la salud pública de la región que llevan adelante la Universidad de Valparaíso, los hospitales Carlos van Buren y Gustavo Fricke, las municipalidades de Valparaíso y Viña del Mar, los servicios de salud Valparaíso/San Antonio, Viña del Mar/Quillota y Aconcagua, la UTFSM, PUCV, UVM, UAI, junto a la comunidad maker de Valparaíso.



En www.3dvalpo.cl se encuentra toda

la información para quienes quieran colaborar, básicamente en tres áreas: los makers o quienes tengan impresora 3D pueden imprimir los cintillos recomendados y enviarlos al centro de acopio, también se pueden donar materiales como elásticos comunes (nuevos) o metros de elástico con ojales (nuevo); micas, ya sea resmas de micas transparentes tamaño carta u oficio o A4 (200 micrones o 300 micrones) y rollos de plástico para impresoras 3d, más conocido como PLA 1kg, de 1.75mm (cualquier color). Finalmente, también se pueden donar dinero para materiales en la cuenta Centro de Tecnológico Hospitalario UV.

La campaña fue lanzada oficialmente vía zoom por representantes de cada una de las instituciones participantes de la iniciativa, que ya suma requerimientos por un total de 6.500 escudos. Todas las donaciones se están recibiendo en el edificio Hucke, convertido en lugar de acopio, ubicado en General Cruz 222 Valparaíso, donde se encuentra la Facultad de Ingeniería UV, en cuyo interior funciona el Fab Lab UV, centro neurálgico del desarrollo de los escudos, mediante un proceso de entrega "sin contacto", ya que no es necesario ingresar al edificio, sino solamente dejar la donación a través de la reja.

Esteban Sefair, decano de la Facultad de Ingeniería UV, señaló que "la campaña se basa en un sistema solidario, colaborativo y comunitario. Son muchas las instituciones públicas y privadas que están uniendo esfuerzos para apoyar la gestión de los servicios de salud públicos de la región. Lo más importante, y en esta alianza queda demostrado, es que cuando varias universidades de la región se unen con un objetivo común podemos cumplir con el mandato de contribuir al desarrollo de la región".

En tanto, Pablo Roncagliolo, director de la Escuela de Ingeniería Civil Biomédica UV, señaló que "la iniciativa está tomando fuerza y las necesidades de estos implementos seguridad para el personal de salud siguen en aumento. Ya tenemos requerimientos por 6500 Escudos. Hemos generado un canal de comunicación con los makers individuales a los cuales estamos apoyando con PLA para sus impresiones 3d, pero a nivel de universidades también queremos aumentar la participación y generar espacios de difusión al interior de nuestras comunidades".

El decano de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valparaíso, Antonio Orellana, destacó "la solidaridad, espíritu de cooperación, unidad de propósitos y la disposición a colaborar que han manifestado todas las instituciones que adhirieron a esta iniciativa. Esto no solo nos permitirá avanzar en el combate contra la epidemia del Covid-19, sino, también, contribuir -de manera decidida- al cuidado y bienestar de los profesionales de la salud que a diario atiende a las personas infectadas, para evitar que estos se contagien".