

EQUIPAMIENTO

Joma pone su producción al servicio de Sanidad con la producción de artículos contra el Covid-19

El fabricante toledano está destinando sus recursos materiales y humanos a fabricar equipamiento para el personal sanitario con impresoras 3D.

Palco23

30 mar 2020 - 09:19

Joma se vuelca contra el Covid-19. El fabricante toledano de equipamiento deportivo ha comunicado que ha puesto sus recursos materiales y humanos al servicio de Sanidad para ayudar al personal sanitario en la crisis del coronavirus. La compañía ha comunicado que sus impresoras 3D están produciendo 40 diademas de mascarilla al día y, además, se han donado impermeables y zapatillas deportivas al personal sanitario.

Joma cuenta con impresoras 3D en las oficinas centrales situadas en Portillo de Toledo. Estas impresoras siguen trabajando a pleno rendimiento, pero en vez de producir prototipos de suelas de calzado se han adaptado a las necesidades de los centros sanitarios.

En cuanto a las diademas de mascarilla, serán utilizadas como parte del equipo de protección individual (EPI) para los sanitarios que atienden a los enfermos por coronavirus en los centros hospitalarios del país.

La firma ha respondido también a la llamada del personal de residencias y hospitales con el envío de más de 500 impermeables para proteger a los sanitarios y ha donado más de 1.000 zapatillas para el personal.

En 2017, Joma facturó 167,7 millones de euros, de los cuales 66,2 millones se vendieron en España, 66 millones en el resto de la Unión Europea, y 35,4 millones fuera del continente europeo. El beneficio neto, por otro lado, se disparó un 61,5%, hasta 24,4 millones de euros.