



BREVES

MakerSpaces

Despertar el interés por la ciencia y profesiones como las ingenierías o el diseño, así como fomentar competencias como la creatividad y la innovación entre los estudiantes, es posible a través de los Laboratorios de Fabricación Digital, también llamados *MakerSpaces*. Uno de los seis que existen en Jalisco fue inaugurado en la Preparatoria 20 y en el cual 350 estudiantes realizarán algún proyecto relacionado con sus materias.

En una primera fase, ejecutarán un programa de formación para los Makers, en el que participan cinco profesores como facilitadores. Después, los docentes facilitadores integrarán, durante una semana, las competencias para los productos integradores, a fin de que, en noviembre elaboren los proyectos que serán expuestos el 27 de ese mismo mes.