

Universidad Andrés Bello inaugura el primer laboratorio de impresión 3D

La Universidad Católica Andrés Bello (UCAB) inauguró el primer laboratorio de prototipismo e impresión 3D de Venezuela en una actividad realizada el pasado miércoles.

Esta sala permitirá a la Escuela de Ingeniería Industrial brindar a sus estudiantes una formación completa acorde a las tendencias del siglo XXI, según una nota de prensa de la institución.

El área cuenta con cuatro estaciones de trabajo y nueve equipos de última generación, producidos por las empresas de tecnología Printrbot (Estados Unidos) y Creality (China), que utilizan fibra de carbono, ácido poliláctico (PLA), politereftalato de etileno (PET) y acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), como materia prima para fabricar objetos tridimensionales de manera rápida, partiendo de diseños asistidos por computadora (CAD).

Con información de TalCual