



FAB LAB

La Carta FABlab

¿Qué es un fab lab?

Los Fab Labs son una red global de laboratorios locales, que facilitan la invención proporcionando acceso a herramientas para la fabricación digital.

¿Qué hay en un fab lab?

Los Fab Labs comparten un inventario de herramientas principales que evoluciona para hacer (casi) cualquier cosa, permitiendo compartir recursos humanos y proyectos.

¿Qué proporciona la red de fab labs?

Asistencia operacional, educacional, técnica, financiera y logística más allá de lo que está disponible dentro de un solo laboratorio.

¿Quién puede usar un fab lab?

Los Fab Labs están disponibles como recursos de la comunidad, ofreciendo acceso abierto a individuos así como acceso planificado a programas.

¿Cuáles son tus responsabilidades como usuario?

Seguridad: no dañar personas o máquinas.

Operaciones: ayudar con la limpieza, mantenimiento y mejoras del laboratorio.

Conocimiento: contribuir a la documentación y formación.

¿A quién pertenecen las invenciones del fab lab?

Los diseños y procesos desarrollados en los Fab Labs pueden ser protegidos y vendidos de la forma que el inventor elija, pero deben permanecer disponibles para uso individual y para aprender de ellos.

¿Cómo pueden usar los negocios un fab lab?

Las actividades comerciales pueden ser desarrolladas e incubadas en un Fab Lab, pero no deben crear conflicto con otros usos, éstas deberían crecer más allá, en vez de dentro del lab, y se espera que beneficien a los inventores, laboratorios y redes que contribuyen a su éxito.

Traducción "The Fab charter" <http://fab.cba.mit.edu/about/charter/>