



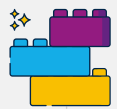




Cuando pensamos en innovación y nuevas ideas nuestra tendencia es creer que todo tiene que ser totalmente nuevo. ¡Pero no es así!

En el 2008 el profesor del MIT, Timothy Prestero, visitó algunos hospitales de la India que habían recibido donaciones de incubadoras, justo después del Tsunami que sucedió en el año 2004. Él se sorprendió al hallar que todos los equipos estaban almacenados y sin ningún tipo de reparación, pues no había nadie que pudiera hacerlo debido a que los manuales estaban en inglés.





Prestero y el equipo de su compañía, Design what matters, vieron esto como un reto e inmediatamente empezaron a pensar cómo construir incubadoras con partes que fueran comunes en todo el mundo y cuyo conocimiento para repararlas no fuera ajeno a lo que se pudiera encontrar en cualquier ciudad.





Usar lo que ya existe para CREAR nuevas IDEAS



La idea fue desarrollada de la mano del doctor Jonathan Rosen, quien observó que las partes de automóviles y su proceso de reparación estaban presentes en casi todo el mundo. Entonces presentó la posibilidad de desarrollar incubadoras con partes de carros. Increíble, ¿verdad?





Tres años más tarde desarrollaron el **prototipo Ilamado NeoNurture**, el cual podía ser reparado por cualquier mecánico que tuviera un conocimiento básico sobre partes de automóviles.

Cuando te enfrentes a un nuevo reto de innovación, revisa lo que ya existe, porque podrás encontrar elementos o creaciones que tal vez sean la base para infinitos desarrollos. No tienes que inventar la rueda con cada reto que tengas.



