

"¡Hola! Soy Obijuan y en este microtutorial ..." Con esta frase comienzan los vídeo-tutoriales que hago y que cuelgo en internet. Yo soy un apasionado apasionado de las tecnologías libres, y me encanta compartir el conocimiento.

Desde que era pequeño me han apasionado los robots. Siempre he querido construir robots, aprender cómo funcionan, conocer sus tripas por dentro... pero no encontraba información. Nadie de mi entorno sabía nada de robótica. Y Claro, por aquel entonces NO EXISTÍA INTERNET. Yo no tenía ninguna manera de acceder a ese conocimiento

Pero es que Incluso muchos años más tarde, cuando estaba haciendo el doctorado y ya había internet, me encontraba con robots alucinantes en las publicaciones científicas. En ellas se describían lo que hacía el robot y los algoritmos que utilizaba... pero no estaban publicados los plano. Y sin planos no se podía construir el robot. No tenías más remedio que construirte tu robots desde 0.

Dur: 1:10 Tlempo: 8:50



¡Me sentía frustrado!. ¡Por qué no se compartían los planos y esquemas! ¿Por qué no se compartía el conocimiento tecnológico? Ni siquiera en la comunidad científica. ¿Sabéis lo que es tener pasión por querer construir algo y no tener acceso a la receta? Es muy frustante

Es como cuando estás enganchado a una serie y en el momento más interesante y emocionante se acaba el episodio. Te quedas ansioso y frustrado. Así es como yo me sentía

Dur: 0:40 Tlempo: 8:10

2/5



Afortunadamente, esta frustración ya la habían tenido otras personas antes

A mediados de los años 80 y principios de los 90, Richard Stallman y otros comenzaron el movimiento del software libre.

Eran programadores y estaban frustrados porque no tenían acceso al código fuente, a las recetas de los programas. Querían estudiar ese código y modificarlo

¡Por fin encontré gente dispuesta a compartir su trabajo para que los demás podamos aprender! Esta filosofía me cautivó, y desde entonces empecé a usar software libre y el sistema operativo GNU/Linux.

Dur: 0:50 Tlempo: 7:20



Entre todos hemos construido lo que conocemos con el nombre de Patrimonio Tecnológico de la Humanidad.

Un compendio de tecnologías libres que están disponibles para que todos las podamos usar, estudiar, y modificar.

Es una gran biblioteca de conocimiento tecnológico que contiene al Software libre, hardware libre, impresoras 3D libres, FPGAs libres y muchísimas cosas más!

Yo soy un firme defensor de este Patrimonio Tecnológico de la Humanidad, y siempre publico mis diseños con licencias libres