

Videojuegos con solo una mano



Décadas de perfeccionamiento en diseño han dado lugar a los controles de videojuegos que actualmente conocemos. Grandes muestras de ingeniería que logran que nuestras manos se acomoden de maravilla en ellos, ergonómicos es cómo se describen.

Desafortunadamente para muchas personas que han sufrido un accidente o que están imposibilitados de utilizar sus dos manos, el sueño jugar un videojuego llega a desvanecerse, sin embargo, el joven Akaki Kuumeri ha encontrado una solución gracias a su pasión, ingenio y el uso de la tecnología.

Utilizando las ya accesibles impresoras 3D, ha elaborado un modelo que logra controlar un mando de PlayStation 4 con una sola mano. Este puede ajustarse tanto para la falta de una mano derecha o izquierda.

El sistema es sencillo, nuevos botones impresos y accesibles a la mano funcional presionan por medio de “gatillos” los botones reales. Sin duda, se puede llegar a tardar un poco en acostumbrarse a su uso, pero con dedicación se vuelve natural.

Lo mejor de todo, es que Akaki, ha distribuido gratuitamente los documentos digitales para que cualquier persona pueda realizar la impresión 3D.

En el siguiente enlace pueden apreciar su funcionamiento:
<https://www.youtube.com/watch?v=VlqHEktjqu4>

¿Qué opinas de esta innovación? Sin lugar a dudas, el actuar del joven va de la mano con nuestra filosofía de hacer todo para compartir su experiencia y conocimientos.