

Luces para bicicleta con imanes de Neodimio

La necesidad de tener luces en las bicicletas para transitar en la noche o incluso en el día para ser visto, me hizo hacer este pequeño proyecto, basado en la energía electromagnética. Usando unos poderosos imanes llamados **NEODIMIO** los cuales tienen una fuerza de 10 veces más que los imanes comunes que conocemos. Los imanes de neodimio hacen encender mucho más a los LEDs.

Donde obtener imanes de NEODIMIO gRaTiS

Los imanes de disco duro para esta ocasión los sacaremos de un viejo disco duro en desuso. y lo primero que haremos será conseguir uno.

From:
<https://wiki.unloquer.org/> -

Permanent link:
<https://wiki.unloquer.org/personas/checho/proyectos/ruedadeleds?rev=1479093282>

Last update: **2016/11/14 03:14**

