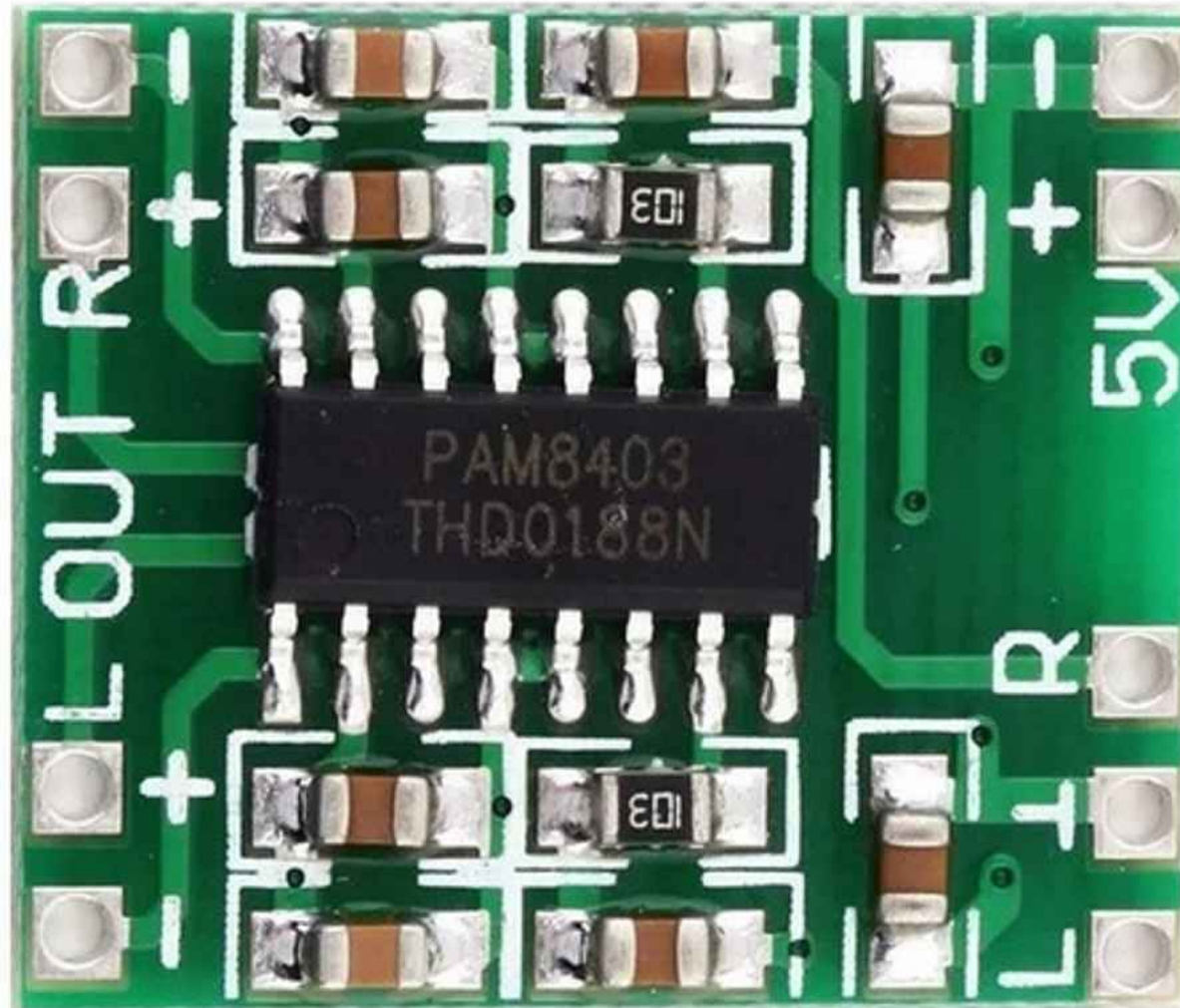
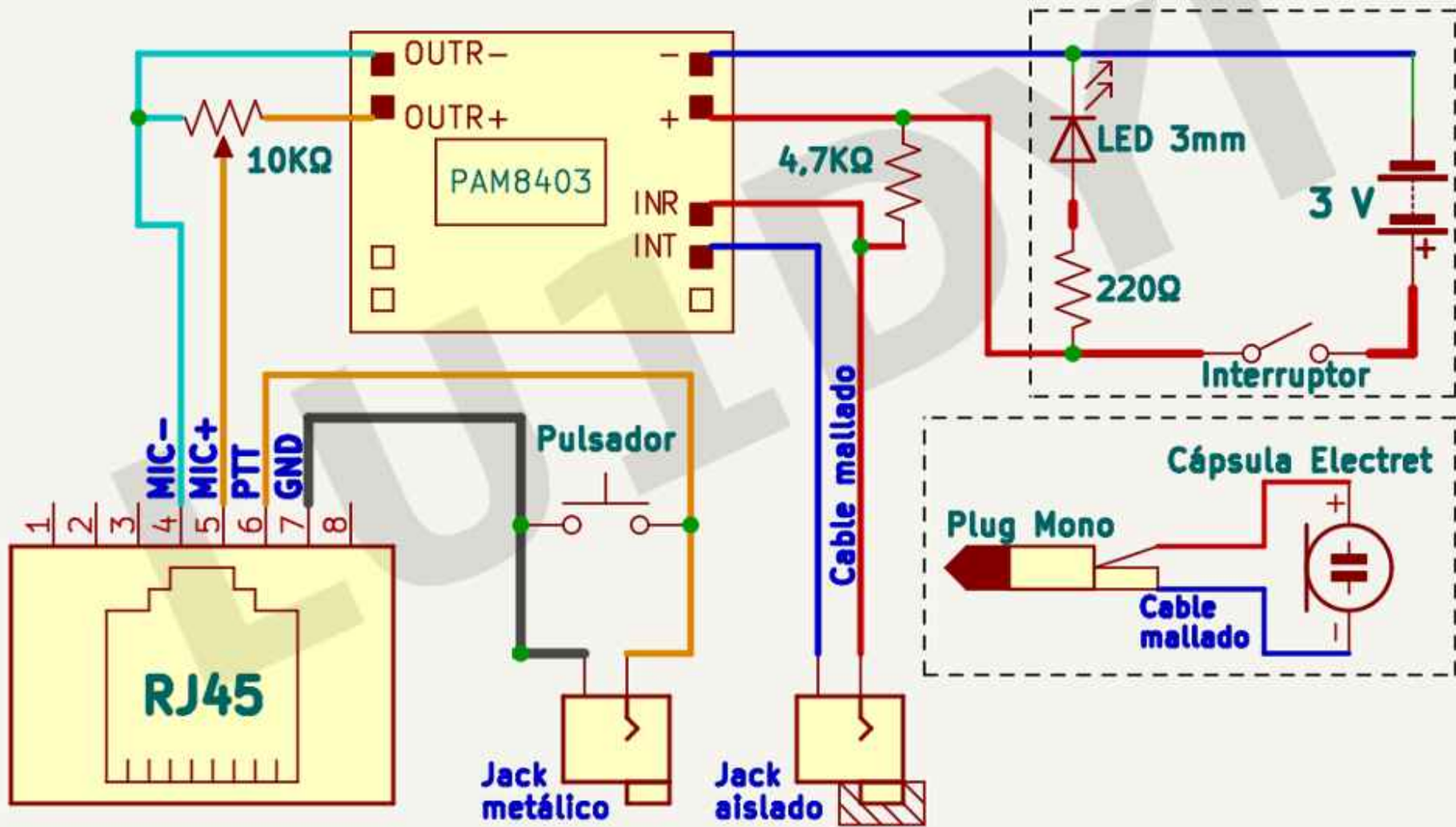


**Microfono con  
amplificador y  
ptt**  
**(Alternativa de  
circuito usando  
un módulo  
comercial con el  
integrado  
PAM8403)**

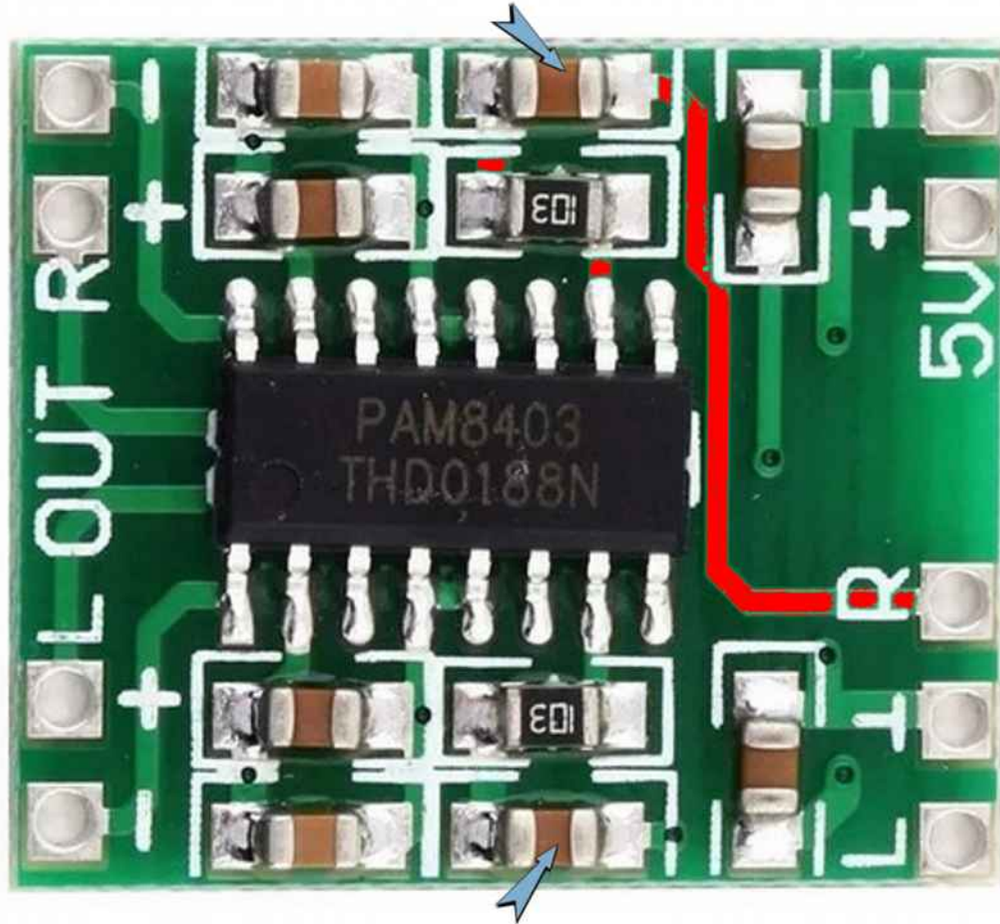
Es posible aprovechar este módulo comercial basado en el circuito integrado PAM8403, para realizar un proyecto similar al explicado en la “Charla Técnica de Micrófono con Amplificador y Ptt”.

Este amplificador es una opción sobre-dimensionada para el proyecto, pero una alternativa viable para simplificarlo aún más.





Como se observa en el circuito, no se ha usado un condensador de desacople en la entrada del amplificador, dado que el módulo comercial ya lo incluye en la plaqueta. El circuito puede trabajar sin problemas desde los 2,5V, por lo que 3V es una tensión operativa, (a pesar que la tensión de alimentación en la plaqueta esté marcada como de 5V).



Cordialmente  
Daniel  
73!