

# Stand Microphone Smart

Categoría  
3



## PROPUESTA DE VALOR

Ofrecemos a sonidistas, productores y músicos esta herramienta para que realicen correcciones en sus tomas de sonido, a través de conectividad inalámbrica entre la aplicación del producto y su módulo receptor.



## DESCRIPCIÓN

Es un proyecto el cual busca ser una herramienta de trabajo complementaria para sonidistas, productores y músicos. Realizado exclusivamente con software y hardware libre.

El Stand Microphone Smart, permite controlar de forma inalámbrica la direccionalidad del micrófono a través de un accesorio diseñado para ampliar las posibilidades de los pies de micrófonos tradicionales, brindando la posibilidad de girar en dos ejes, obteniendo como resultado un pie de micrófono inteligente a muy bajo costo.

El diseño físico de su construcción utiliza tecnología de impresión 3D.

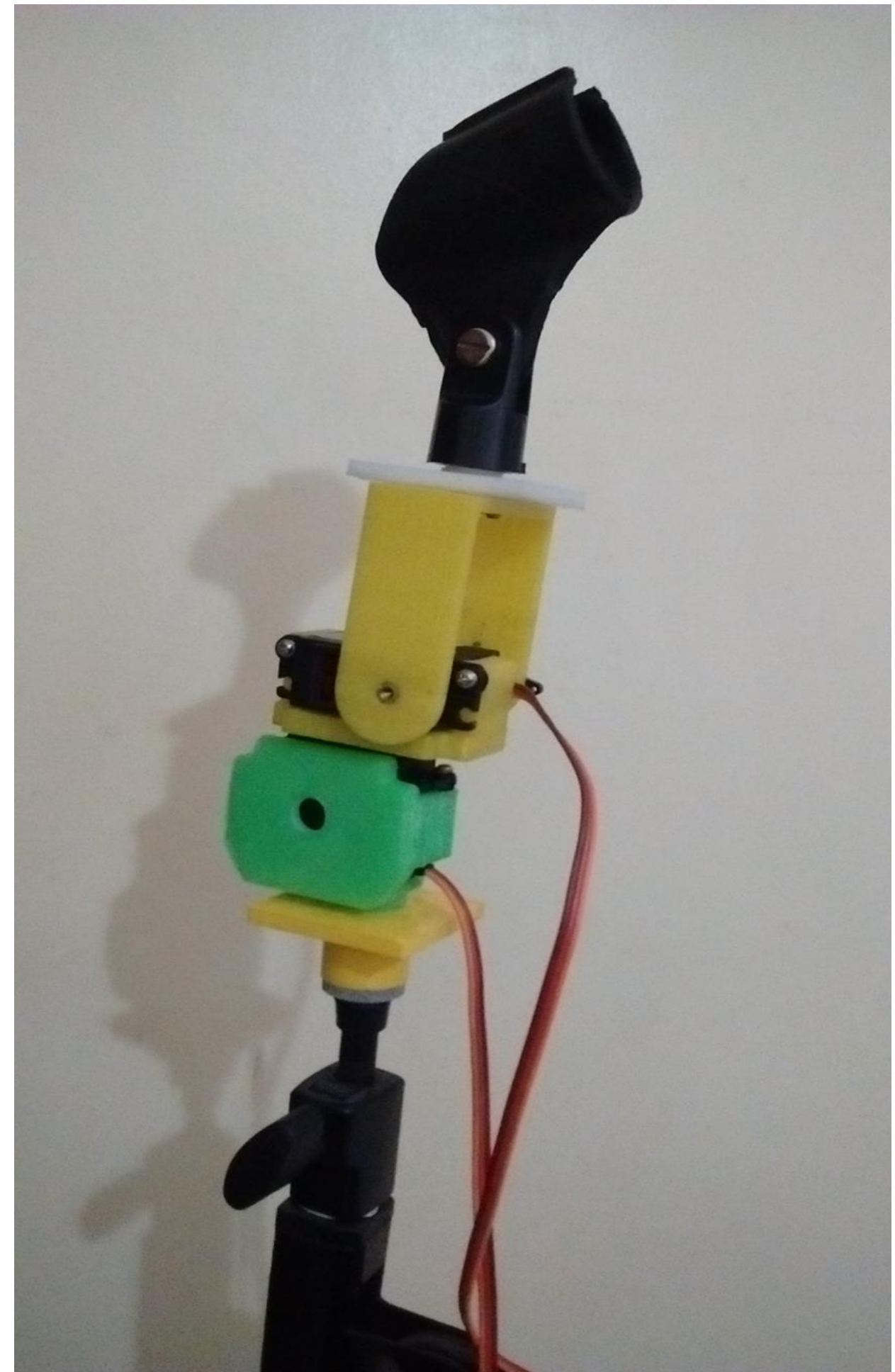


## EQUIPO DE TRABAJO

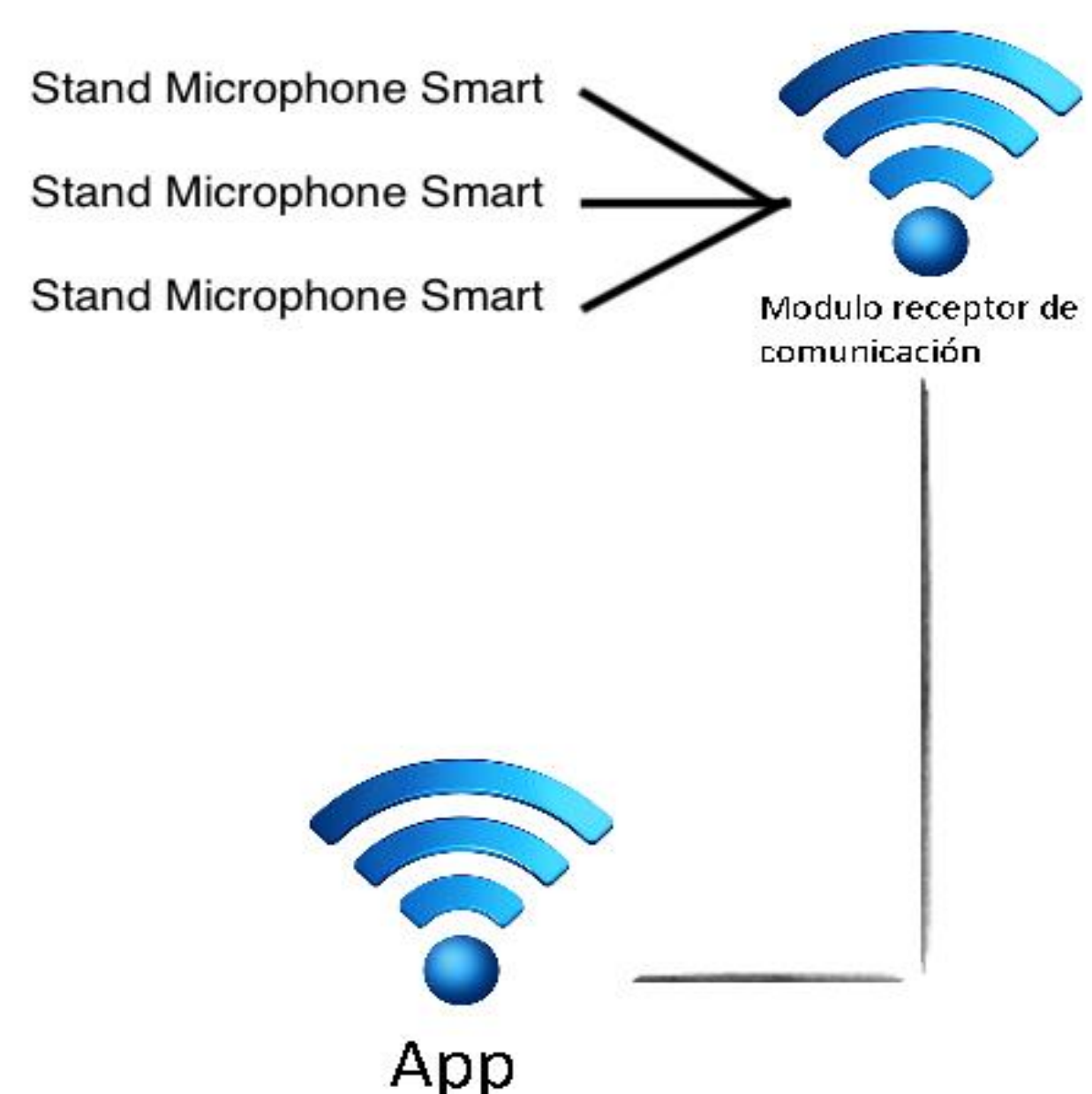


**Fernando Mastrasso**  
Lic. Música y Tecnología  
28

## Prototipo en construcción del Stand Microphone Smart.



## Diagrama de comunicación.



Premio a la  
Innovación en Arte y  
Tecnología

2018

ORGANIZA



Escuela  
Universitaria  
de Artes

CON EL APOYO DE



Universidad  
Nacional  
de Quilmes  
Innovación



Universidad  
Virtual  
de Quilmes