



8	4	Microfono	
7	1	Speaker	
6	1	Tapón PVC	PVC
5	4	Base	Acrilico
4	3	Unión 2"	PVC
3	1	Tubo de 800 mm	Tubo PVC 2"
2	1	Tubo de 400 mm	Tubo PVC 2"
1	1	Silenciador	
ITEM	QTY	PART NUMBER	MATERIAL

**FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA**  
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA

PROYECTO: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN BANCO DE PRUEBAS ACÚSTICAS



FECHA:  
28/08/2017

Elaboró: Cristian Márquez, Mateo Pinto

Nombre plano: Plano explosionado banco de pruebas