## Actividad 17 Octubre

## Materiales:

- $\bullet\,$  Impresora 3D por deposicion por material fundido.
- $\bullet$  Software: AutoCAD.
- $\bullet$  Polímero. (PLA).
- Acetona (para unir piezas).

## Requerimiento de Capital

#	Material	Precio
1	Impresora 3d	\$9,445.56
2	OpenCad (Software para generar modelo 3d)	Licencia Gratis
3	Polímeros	\$430 - \$700
4	Acetona	\$50 - \$100
TOTAL		10,245.56