



**Nombre del alumno: Anayely Fabiola Espinoza Alvayero**

**Nombre del profesor: Ángel de Jesús Pérez Domínguez**

**Licenciatura: Arquitectura**

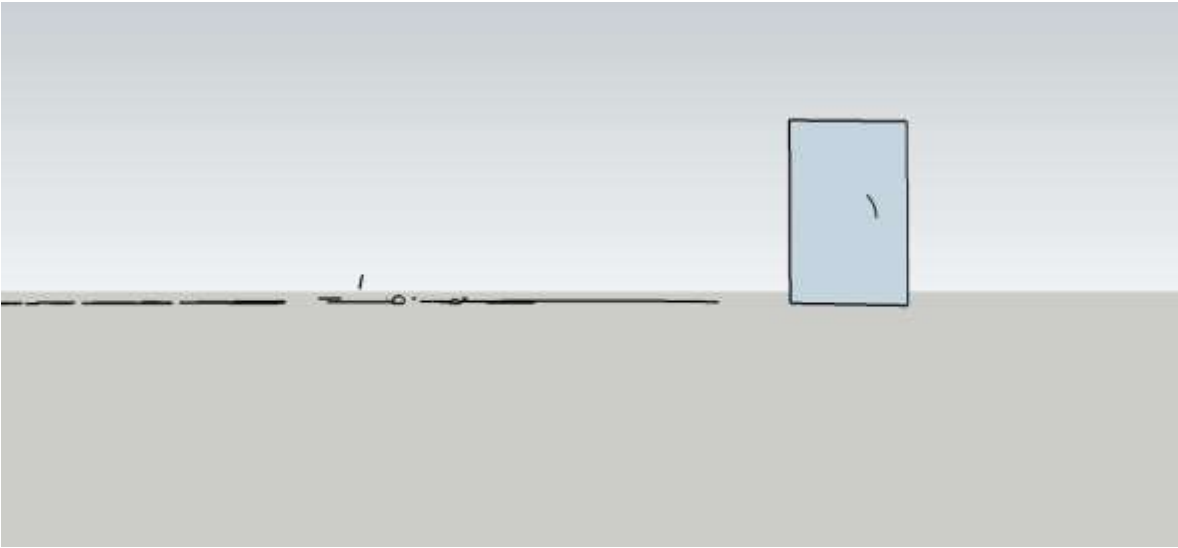
**Materia: COMPUTACION PARA EL DISEÑO ARQUITECTONICO II**

PASIÓN POR EDUCAR

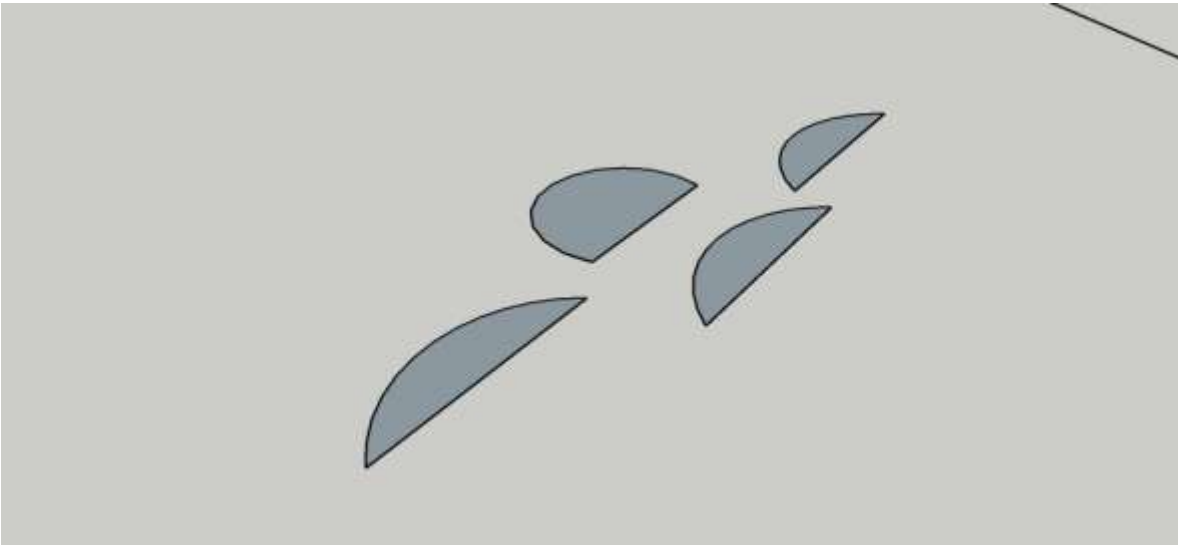
**Nombre del trabajo: Practicas**

Ocosingo , Chiapas a 12 de febrero del 2021 .

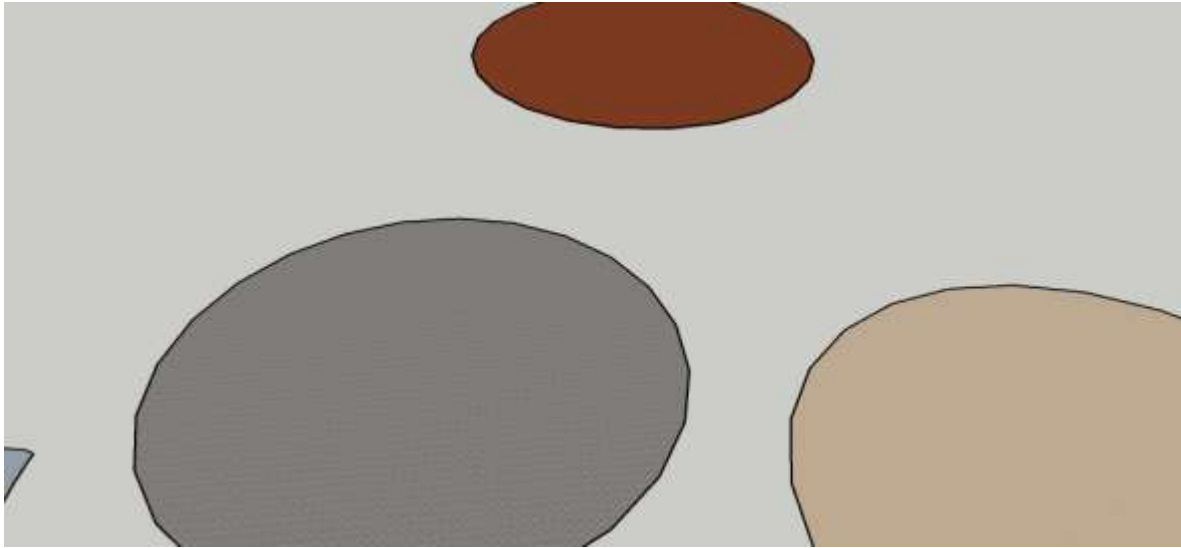
## PRACTICA 1



Realizamos figuras , usamos las herramientas para elaborar esta practica fue, herramienta seleccionar, herramienta borrar, herramienta rectángulo .

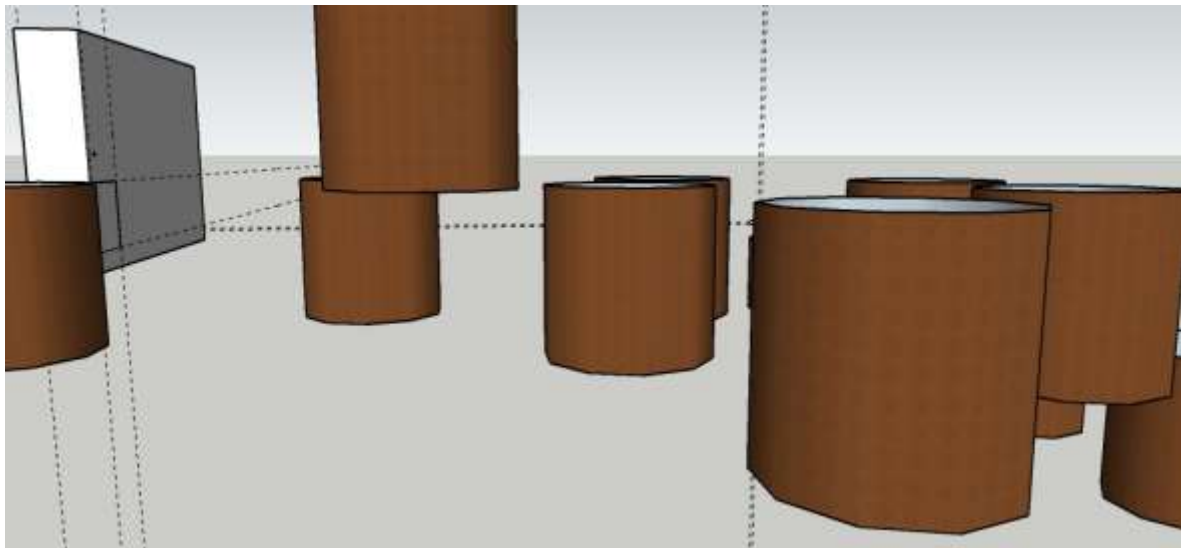


Para elaborar la siguiente figura usamos , la herramienta seleccionar , pintar, arco

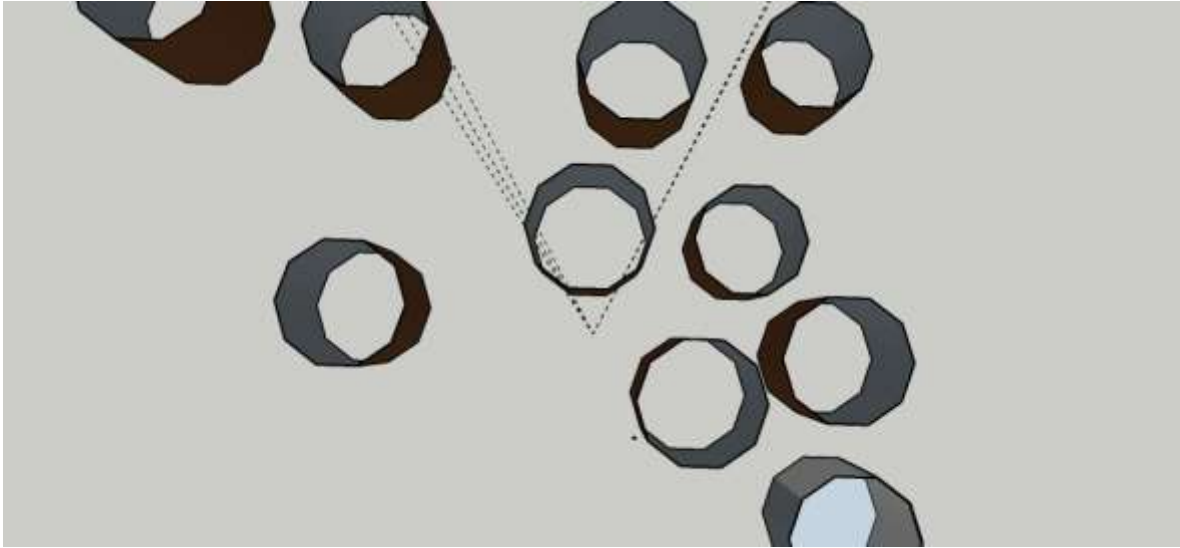


En esta siguiente figura se usaron las herramientas de seleccionar , pintar y circulo

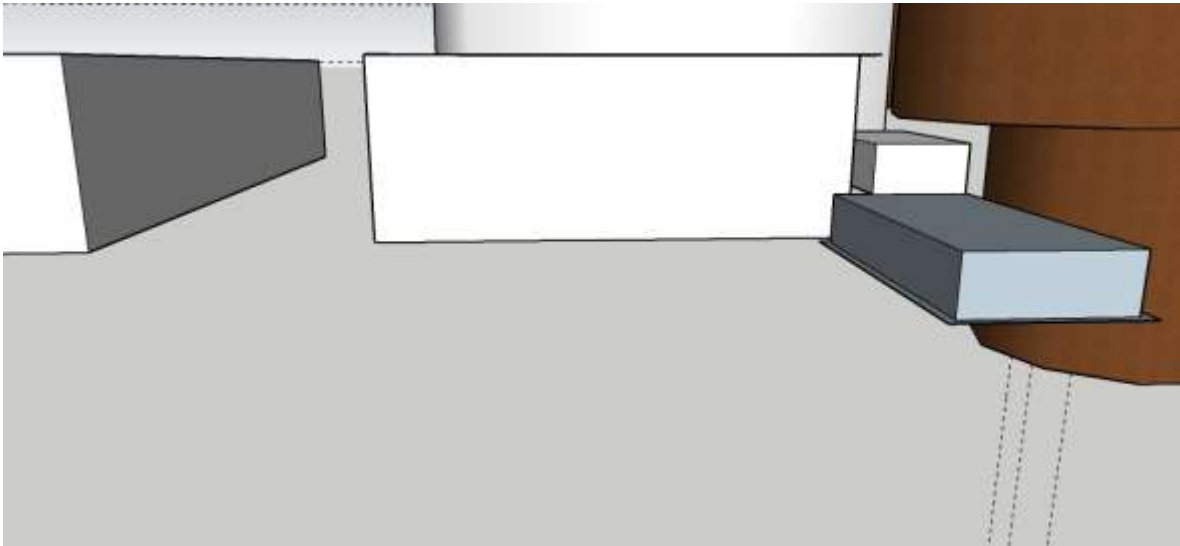
### **PRACTICA 2**



Elaboramos cubos dándole una altura implementando las herramientas ya antes usadas como pintura , circulo , empujar , rotar



### PRACTICA 3



Usamos la herramienta , rectángulo, seleccionar, empujar, medir