

Nombre de alumno: Lesvia Mirelly Gómez León

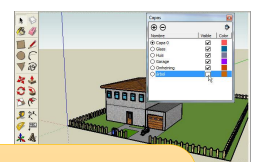
Nombre del profesor: Arq. Mauricio Lopez Ancheita

Nombre del trabajo: súper nota

Materia: Computación para el diseño arquitectónico

Grado: 6 cuatrimestre

Grupo: Arquitectura



Las capas en SketchUp para organizar los objetos en diferentes diapositivas en el dibujo.

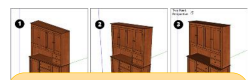
Etiquetas que nos permite organizar el contenido y la visualización de entidades.



Un componente es un contenedor en el que podemos incluir todas las entidades/elementos de SketchUp.

Los grupos son entidades que pueden contener a su vez otras entidades.

Proyección paralela: en esta vista, las líneas aparecen en paralelo, tanto en el espacio 3D como en el 2D.



Perspectiva: en esta vista, las líneas fugan hacia un horizonte, de forma que ciertos elementos parecen estar más cerca

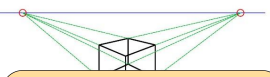
SKETCHUP



RENDER PANORAMICO



Objetivo es dar una apariencia REALISTA desde cualquier perspectiva del modelo.



Perspectiva de dos puntos: en ilustración, se suelen utilizar perspectivas de dos puntos para dibujar edificios en 3D y arte conceptual.