

## **CENS LUIS NOUSSAN – 3er año , secundario de jóvenes y adultos – Practica Profesionalizante**

Escuela: CENS Ing. Luis Noussan

Docente: Ariel Ortega

Grado: 3er año, secundario de jóvenes y adultos.

Turno: Noche

Area curricular: Practica Profesionalizante

Titulo de la Propuesta: “ SKETCHUP ”

Objetivos:

- Instrucciones de programa
- Barra de herramientas
- Herramientas de movimientos

Tema: Herramientas básicas de diseño

Contenido: primeros pasos para empezar a .

Capacidades a desarrollar:

- Comprensión lectora
- Resolución de problemas

Metodología:

La presente guía elaborada por el Profesor de Practica Profesionalizante con el fin de que los alumnos de 3er año de la institución puedan trabajar en forma online y a través de estas adquirir los distintos contenidos a desarrollar. Copiar en su cuaderno respetando la ortografía, redacción de las actividades.

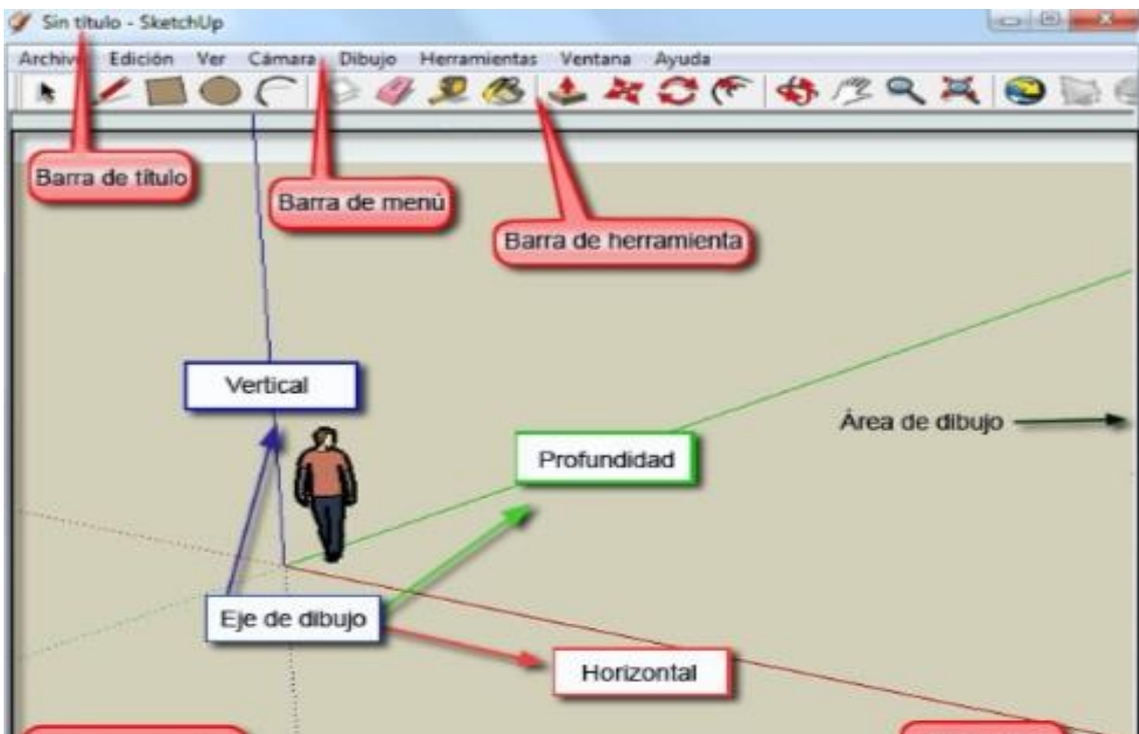
### ACTIVIDAD N°1

1. Vea la siguiente imagen “ barra de herramientas ”.

CENS LUIS NOUSSAN – 3er año , secundario de jóvenes y adultos – Practica Profesionalizante



Memorizar cada herramienta



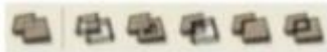
Memoriza panel principal de inicio

En la sección de herramientas auxiliares puedes activar las herramientas "Medir", "Acotaciones", "Transportador", "Texto", "Ejes" y "Texto 3D".



### Barra de herramientas "Sólidos"

Los botones de la barra de herramienta "Sólidos" permiten activar las siguientes herramientas: "Revestimiento", "Intersecar", "Unir", "Sustraer", "Recortar" y "Dividir".



### Barra de herramientas "Revestimiento"

Esta barra contiene un botón que activa la herramienta "Revestimiento". Sólo aparece en la versión gratuita de SketchUp.

### Barra de herramientas de dibujo

En la sección de dibujo puedes activar las herramientas "Rectángulo", "Línea", "Círculo", "Arco", "Polígono" y "Mano alzada".



### Barra de herramientas "Estilos"

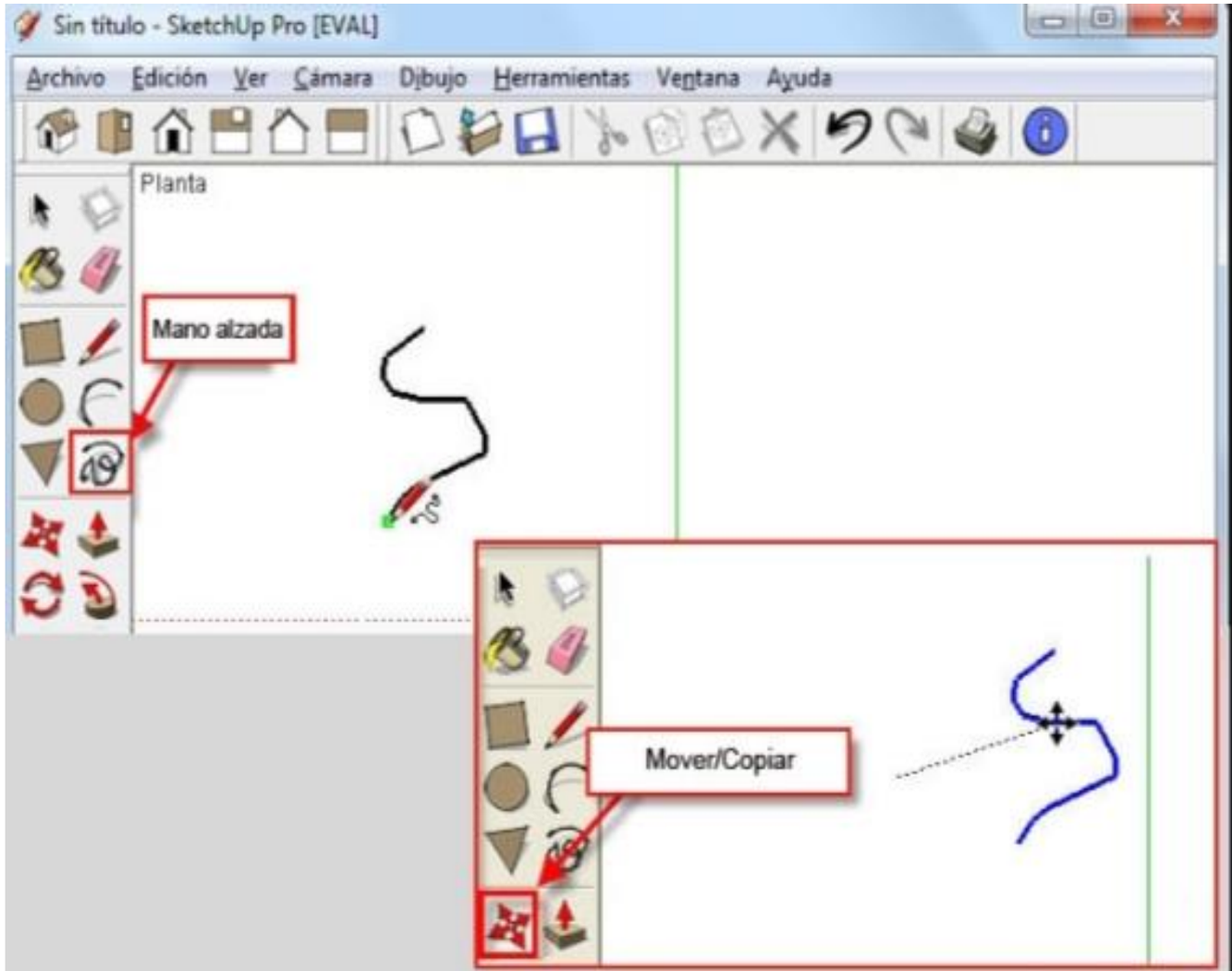
Los botones de la barra de herramientas "Estilos" permiten activar los estilos de procesamiento de caras de SketchUp (transparencia de rayos X, alambre, líneas ocultas, sólido, sólido con texturas y monocromo).



### Barra Google

Los botones de la barra Google se utilizan para funciones de interacción entre SketchUp y otros productos de Google. Esta barra contiene los siguientes botones: "Añadir nuevo edificio", "Añadir

CENS LUIS NOUSSAN – 3er año , secundario de jóvenes y adultos – Practica Profesionalizante



Memoriza herramientas de movimiento

**CENS LUIS NOUSSAN – 3er año , secundario de jóvenes y adultos – Practica  
Profesionalizante**

.....  
¡IMPORTANTE!

SKETCHUP es un software de modelado 3D que permite modelar en 3D de edificios paisajes escenarios mobiliarios personas y cualquier objeto o artículo que imaginé el diseñador o dibujante

**EVALUACIÓN:**

- Interpretar fuentes de información.
- Presentación de guía en tiempo y forma.

Director: Lic. Juan José Perona