

Escuela: ETOA

Docente: Carlos López

Curso: 4to Año 3º division Ciclo Orientado Técnico Químico

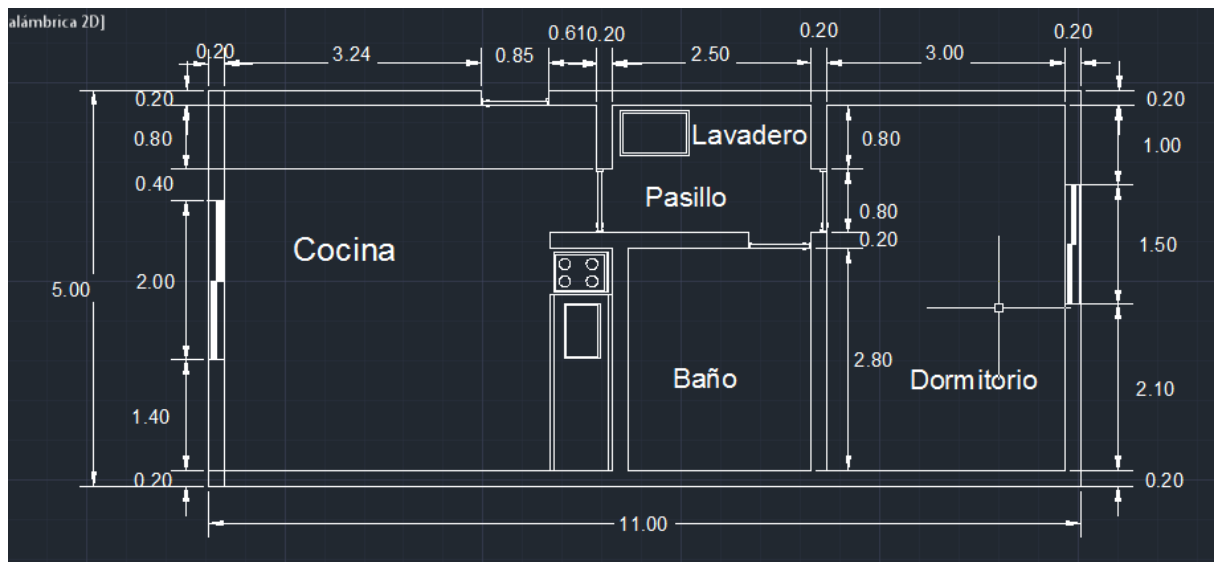
Turno Tarde

Área Curricular: Dibujo Industrial

Tema Aplicación de escalas empleando coeficientes

GUIA N°9: TEMA ESCALAS

En el siguiente dibujo se representa un departamento habitacional en planta, es decir en vista superior. El mismo está conformado por una cocina, pasillo, lavadero, baño y dormitorio.



Las medidas del dibujo estan en metros

Ejercicio: Realizar el Trabajo Practico N°7

Título del trabajo: Planta a Escala

Para confeccionar del trabajo el Alumno/a deberá representar en una hoja doble oficio su recuadro y rotulo correspondiente (Explicado en Guías anteriores). Posteriormente aplicar escala de libre elección por parte del alumno, la cual deberá tener como objetivo realizar el dibujo antes indicado con sus respectivas acotaciones en milímetros. De tal manera que se logre un dibujo claro(lo más grande posible) y fácilmente entendible por cualquier persona que lo

ETOA - 4º año 3º div, Ciclo orientado -Dibujo Industrial

observe, además de una correcta escala. (NO SE DEBE COLOCAR LA UNIDAD DE MEDIDA EN EL TRABAJO FINAL A LAS ACOTACIONES).

Consultas al profesor: carles70@hotmail.com

Director de la ETOA: Sr. Jorge Grosso