

**ESCUELA DE DISEÑO Y COMUNICACIÓN VISUAL-EDCOM.
EXAMEN SEGUNDO PARCIAL DIBUJO 1 - 2017 – TII**

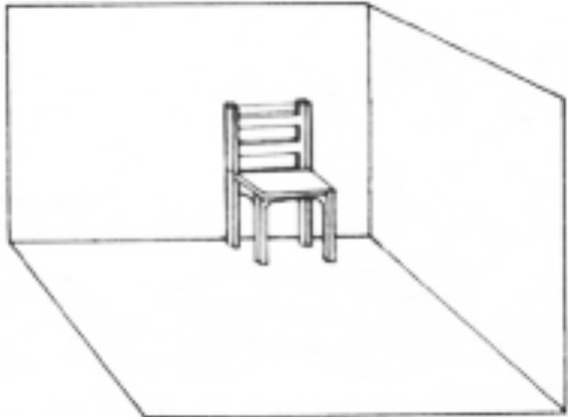
ALUMNO: _____ **FECHA:** 2 - 02 - 2018 **PARALELO:** 1 - 2 - 3 - 4

“Como estudiante de ESPOL me comprometo a combatir la mediocridad y a actuar con honestidad; por eso no copio ni deajo copiar.”

FIRMA DEL ESTUDIANTE

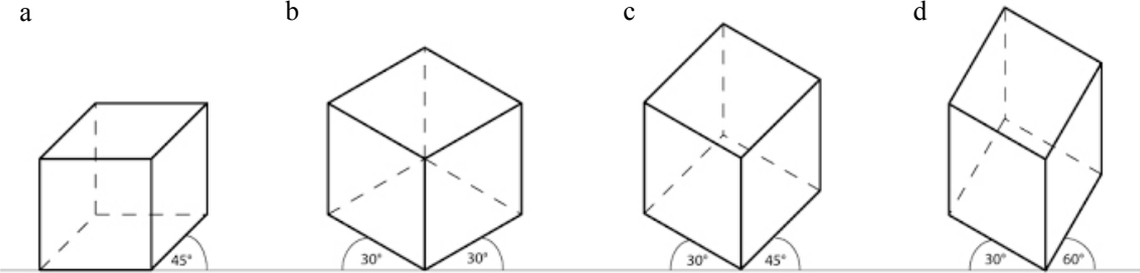
Conteste o seleccione según cada caso. (total 40 pts). No olvide escribir sus nombres y apellidos o su evaluación no tendrá validez. Por favor lea el compromiso de honor y firmelo inmediatamente antes de empezar con el examen. No se admiten el uso de corrector, tachones o borrones.

1) Dibujar a mano alzada las diferentes vistas de la figura: (6 puntos)



2) Realice ¿En qué perspectivas están dibujado? (8 puntos).

a _____ b _____ c _____ d _____



- 3) En la Perspectiva Caballera, para reducir la deformación producida por ésta, el coeficiente de reducción solo es aplicado al eje Y. Los coeficientes de reducción utilizados con mayor frecuencia son: (6 PUNTOS)

___ : ___

___ : ___

___ : ___

- 4) Escoja la respuesta correcta, indique a qué escala pertenece cada elemento: (10 puntos)

a) Ventana de (0.80 x 0.60) m.



1) ESC. 1:125

2) ESC. 1:75

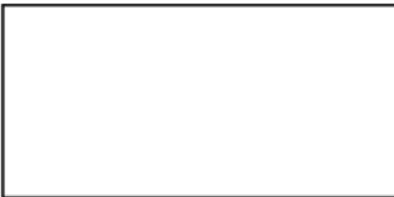
3) ESC. 1:50

4) ESC. 1:25

b) Pared de (8 x 3) m.



c) Área de reja (7 x 3,5) m.



d) Puerta (1.00 x 2,20) m.



Escribir aquí su respuesta:

a) _____

b) _____

c) _____

d) _____

5) Coloque las cotas en el siguiente gráfico. (10 puntos)

