



EDITAL DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA 2023 (CG FAU No 01/2023)

Prova 3 – Fundamentos de Tecnologia da Arquitetura

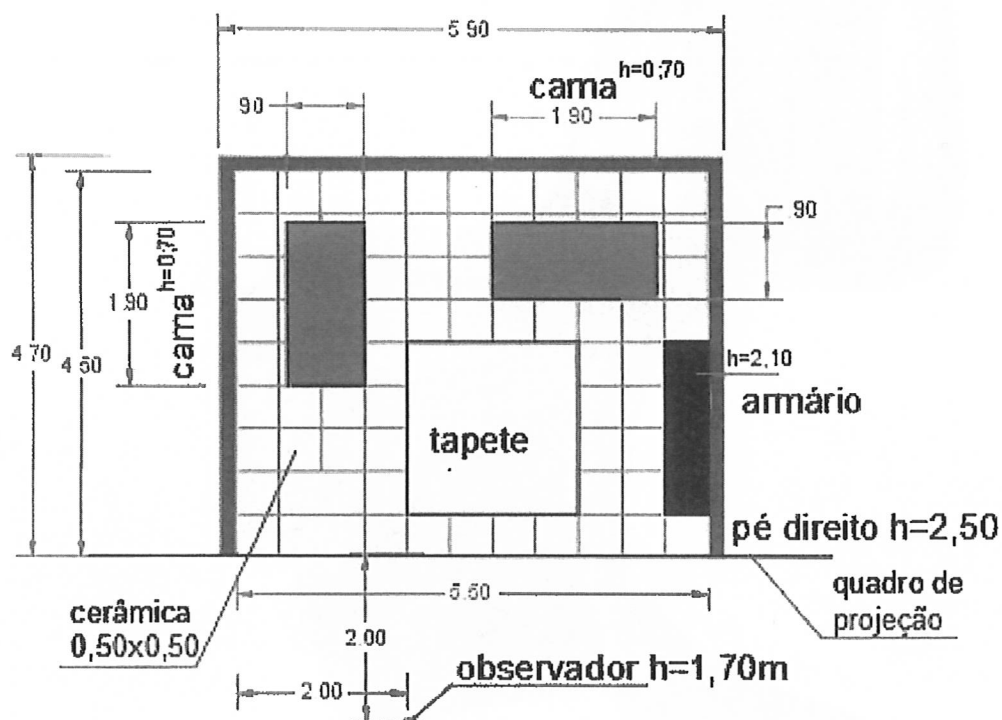
05 de setembro de 2023

Você está recebendo três folhas A3 para executar 2 exercícios. Duas folhas devem ser usadas para a entrega dos exercícios e uma para rascunho (se precisar mais para rascunho, peça aos assistentes). Os exercícios deverão ser feitos com grafite (não use canetas, hidrográficas ou outro material que não seja grafite).

Questão 1

Desenhe a projeção em perspectiva cônica do quarto da planta abaixo, no quadro indicado, com um ponto de fuga e os pontos auxiliares necessários, como se você estivesse no lugar do observador indicado.

- O desenho deverá ser feito em escala de 1:25 no quadro de projeção, onde as medidas são consideradas em Verdadeira Grandeza (VG). As lajotas de piso indicadas têm 0,50mx0,50m (devem ser representadas). Utilize a régua paralela instalada na mesa.





FAUUSP

Faculdade de Arquitetura e Urbanismo
Universidade de São Paulo

Questão 2.

Desenhe quatro vistas ortogonais do objeto apresentado abaixo: visto de cima, visto de frente, visto de lado e visto de trás, coerentes entre si quanto às suas dimensões e quanto às características observadas no objeto. As medidas apresentadas são apenas para referência, faça os desenhos a mão livre.

Verner Panton cadeira S

Verner Panton foi um Designer Dinamarquês. Aprendiz de Engenheiro, estudou Arquitetura na Real Academia Dinamarquesa de Arte, em Copenhague, onde se formou em 1951.





FAUUSP

Faculdade de Arquitetura e Urbanismo
Universidade de São Paulo

