

## Exercici 2. REPRESENTACIÓ (3 punts)

L'exercici pretén que l'alumne sigui capaç de CONCRETAR FORMES BIDIMENSIONALS I TRIDIMENSIONALS DE FORMA ADEQUADA i coherent als condicionants propis de cada tasca, i amb les intencions creatives pròpies. Els sabers bàsics estan relacionats amb els "Sistemes de representació de l'espai". L'exercici té una valoració màxima de 3 punts.

### Criteris de valoració generals:

- La capacitat per representar gràficament volums i espais, formes volumètriques simples i amb corbes, i polièdriques simples, tot utilitzant els procediments propis del sistema dièdric directe, les perspectives còniques o axonomètriques normalitzades, mostrant interès per la precisió i la qualitat gràfica.

### Valoració:

#### [2.1] Estudi de les dimensions de l'objecte (1 punt)

- Identificació de les dimensions i proporcions aproximades a partir de les mides donades.

**0,5 punts**

#### Observacions:

Es poden tenir en compte les franges verdes i negres en relació amb l'altura total de la butaca per identificar les mides parcials.

Es poden acceptar canvis en la interpretació de les mides sempre que es mantingui la coherència amb les proporcions i mides generals donades.

No es demana en cap cas una mida exacta.

- Situació de les acotacions a mà alçada seguint la normativa. Nombre d'elements acotats, ordre, claredat i qualitat gràfica.

**0,5 punts**

#### Observacions:

Es poden utilitzar fletxes o tics en la concreció dels límits a les línies de cotes.

#### [2.2] Representació de les vistes i determinació de l'escala (2 punts)

- Coherència entre les mides deduïdes i el dibuix representat. Definició de cada vista (planta i alçat frontal) i correspondència entre elles, vistes ordenades i alineades. **1,0 punt**
- Valor de línia, qualitat gràfica, ordre, claredat del dibuix i precisió (traçat de línies ocultes, gruixos...). **0,5 punts**
- Correspondència entre el dibuix i l'escala indicada per l'alumne. **0,5 punts**