



## PROVA PRÀCTICA: TÈCNIQUES CERÀMIQUES

Sou un/a mestre/a de taller del cicle formatiu de Grau mitjà de Terrisseria.

La situació a l'aula és la següent: us trobeu amb alumnat del cicle de Grau mitjà de Terrisseria on una part té destreses i habilitats manuals però problemes d'interpretació de la documentació donada.

Heu preparat una activitat d'elaboració d'una peça ceràmica interpretant la part gràfica i la documentació aportada d'un projecte que ve donat. També voleu comparar les tècniques de torn i premsa.

### Qüestions prèvies

1. Enumereu els canvis fisicoquímics que es produeixen en el procés ceràmic.
2. Descriviu les propietats de les pastes ceràmiques i la influència de la granulometria en la determinació de la contracció lineal experimentada en l'assecat i la cocció.
3. Descriviu l'organització del taller respectant les mesures de seguretat i protecció,
4. Realitzeu una demostració pràctica de torn i premsa per a la reproducció d'una peça de ceràmica per a l'alumnat.

### Elaboració d'una situació d'aprenentatge

1. Feu la descripció detallada del desenvolupament d'una sessió de l'activitat d'elaboració d'una peça ceràmica interpretant la part gràfica i la documentació, així com les estratègies per garantir la participació de tot l'alumnat.
2. Descriviu la metodologia emprada per a treballar la interpretació de la part gràfica i el pas a la volumetria per a l'alumnat amb dificultats de comprensió.
3. Concreteu els aprenentatges competencials que preveieu que adquireixen els alumnes en aquesta sessió.
4. Concreteu els elements relacionats amb l'avaluació dels aprenentatges previstos a la sessió.