

Benvinguts al laboratori

de

Física i Química!

Comencem repassant les normes

Comença la pràctica!

El líquid més sòlid

# El líquid més sòlid

1. Mireu el material que teniu a la taula. Anoteu la llista de tot el que hi ha a la vostra llibreta de laboratori
2. L'objectiu de la pràctica és crear un fluid no newtonià, i descobrir com es comporta

## 3. LES mans a la massa!

Amb molt de compte, aneu abocant aigua al vol on hi teniu la maizena fins aconseguir que quedi una textura líquida, però no aigualida

Comproveu que ho heu fet bé donant un cop sec a la mescla. Què passa?

4. Com es comporta un fluid no newtonià?

Descriviu a la llibreta com es comporta el vostre fluid

# 5. Elaboreu l'informe de pràctiques

## 1. Objectiu:

Recordeu quin era l'objectiu de la pràctica?

Escriviu-lo aquí.

## 2. Coneixements previs:

Busqueu la definició de fluid no newtonià i expliqueu com es diferencia d'un fluid normal.

# 5. Elaboreu l'informe de pràctiques

**3. Material:** La llista que heu anotat a la llibreta.

**4. Procediment:** Com heu fet l'experiment?

**5. Resultats:** Què ha passat?

**6. Conclusió:** Heu assolit l'objectiu?