

# DENSIDADE DO OVO

Neste caso o alumnado deseñou un experimento relacionado coa densidade.

Trátase de meter un ovo en auga da billa; cuxa densidade é menor á do ovo e, por tanto, este afúndese.

Noutro vaso de precipitados faise unha disolución de sal común (NaCl) en auga, desta forma, aumenta a densidade da disolución e o ovo flota.





**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE CULTURA,  
EDUCACIÓN, FORMACIÓN  
PROFESIONAL E UNIVERSIDADES



CPI de ATIOS  
Valdoviño

50 ANIVERSARIO

Avda. de San Sadurniño 33  
15552 Valdoviño  
Teléfono:881 938 107  
[cpi.atios@edu.xunta.es](mailto:cpi.atios@edu.xunta.es)





**XUNTA DE GALICIA**  
CONSELLERÍA DE CULTURA,  
EDUCACIÓN, FORMACIÓN  
PROFESIONAL E UNIVERSIDADES



CPI de ATIOS  
Valdoviño

50 ANIVERSARIO

Avda. de San Sadurniño 33  
15552 Valdoviño  
Teléfono:881 938 107  
[cpi.atios@edu.xunta.es](mailto:cpi.atios@edu.xunta.es)

