

TALLER: RESIDUS I MESCLES A LES AIGÜES RESIDUALS

Programa
d'Educació Ambiental
LLEIDA EN VIU

Descripció de l'activitat:

Taller d'interior on l'alumnat descobrirà quin tipus de mescles formen els residus que porta l'aigua residual, i quins mètodes s'han d'utilitzar per extraure'ls.

Aquest taller NOMÉS es pot realitzar com a complement de l'activitat "Descobrim l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals".

INSCRIPCIÓ AQUÍ

Espai: Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Lleida

Dies disponibles: dimarts i dijous

Temporada: tot el curs

Durada: 1h

Nivell educatiu: CICLE SUPERIOR D'EDUCACIÓ PRIMÀRIA

Nombre d'alumnes: grup-classe.

Objectius principals:

- Conèixer el tipus de mescla que formen els residus que venen amb les aigües residuals, per entendre quins mètodes de separació s'han d'utilitzar per extraure'ls.
- Reflexionar sobre els nostres hàbits de consum de l'aigua i entendre les implicacions que tenen a nivell ecològic i social.
- Entendre la necessitat de la depuració de les aigües residuals.



Accés en transport públic:



Línies 3 i 10 d'autobusos, parada "Passarel·la Maristes", i des d'allà continuar a peu pel camí del Sot de Fontanet fins a la depuradora (uns 20 minuts). També us hi atansen les línies 2, 5, 6 i 7, parada "Pont Universitat", i des d'allà continuar a peu pel camí del Sot de Fontanet fins a la depuradora (uns 25 minuts). Existeix també un servei a demanda que us porta a la depuradora. Consulteu les condicions a <https://hortadelleida.paeria.cat/lajuntament-es-horta/transport-a-demanda-horta-de-lleida/>

RELACIÓ AMB EL CURRÍCULUM DE CICLE SUPERIOR

Amb aquesta activitat es poden treballar les següents competències clau:

- Competència matemàtica i competència en ciència, tecnologia i enginyeria (CMCCTE)
- Competència ciutadana (CC)

I també es poden treballar els ODS 6, 9, 11, 14 i 15.

