

Biodiversidade e conservación de plantas vasculares	
Centro: IES Fin do Camiño	Colectivo: ADEGA
Bioloxía e Ciencias Ambientais	Intervención concreta: Reintroducción de Alyssum Gallaecicum en mar de Fora
Cales son os fins da entidade na que participa o estudantado?	
Protección e promoción da biodiversidade. Xestión ecolóxica do territorio.	
En que consiste o proxecto no que participa o estudantado?	
Reintroducción dunha planta parte da biodiversidade da zona para promover o equilibrio do ecosistema ameazado.	
Que fai o estudantado?	
Todo proceso de plantado dende o tratamento da semente para a xerminación ata o seguemento do desenvolvemento dos gromos.	
Con que obxectivos de servizo?	Con que obxectivos de aprendizaxe?
Coidado da biodiversidade e equilibrio do ecosistema.	Aprender sobre as funcións ecosistémicas destas plantas e sobre o seu desenvolvemento biolóxico. Adquirir competencias de investigación, descubrimento e de manexo de técnicas de coidado da fauna.
Como e quen acompaña o servizo?	Como se acompaña a aprendizaxe?
O propio profesorado, investigadoras da USC e persoas de ADEGA danlles formación sobre como levar a cabo as tarefas, a importancia destas e axudan na participación	Mediante a implicación de docentes e investigadoras no propio proceso compartido co estudantado.
Fotos se pode ser	