

Etoloxía e sociedade

- Proxectos de continuidade -

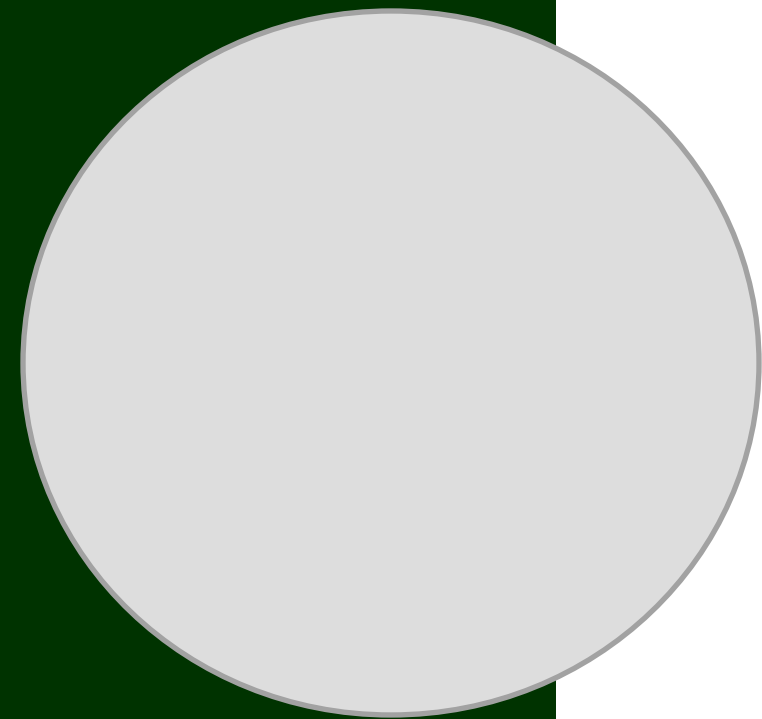
2022/2023



Grupo Naturalista
Hábitat
Estudando para conservar desde 1979



María J. Servia



Facultade de Ciencias

1. Contextualización



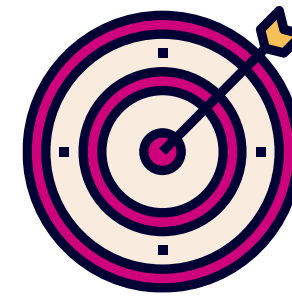
Grao en Bioloxía
Etoloxía



Colaboración coa Mancomunidade
de Concellos da Comarca de Ferrol
(Refuxio de Mougá) e co Grupo
Naturalista Hábitat



Reto: Promover un mellor
coñecemento do comportamento
animal na sociedade



Obxectivos: Reducir o abandono
de mascotas adoptadas e mellorar
o coñecemento sobre o impacto de
actividades humanas no
comportamento animal

2. Desenvolvemento da colaboración co Refuxio de Mougá



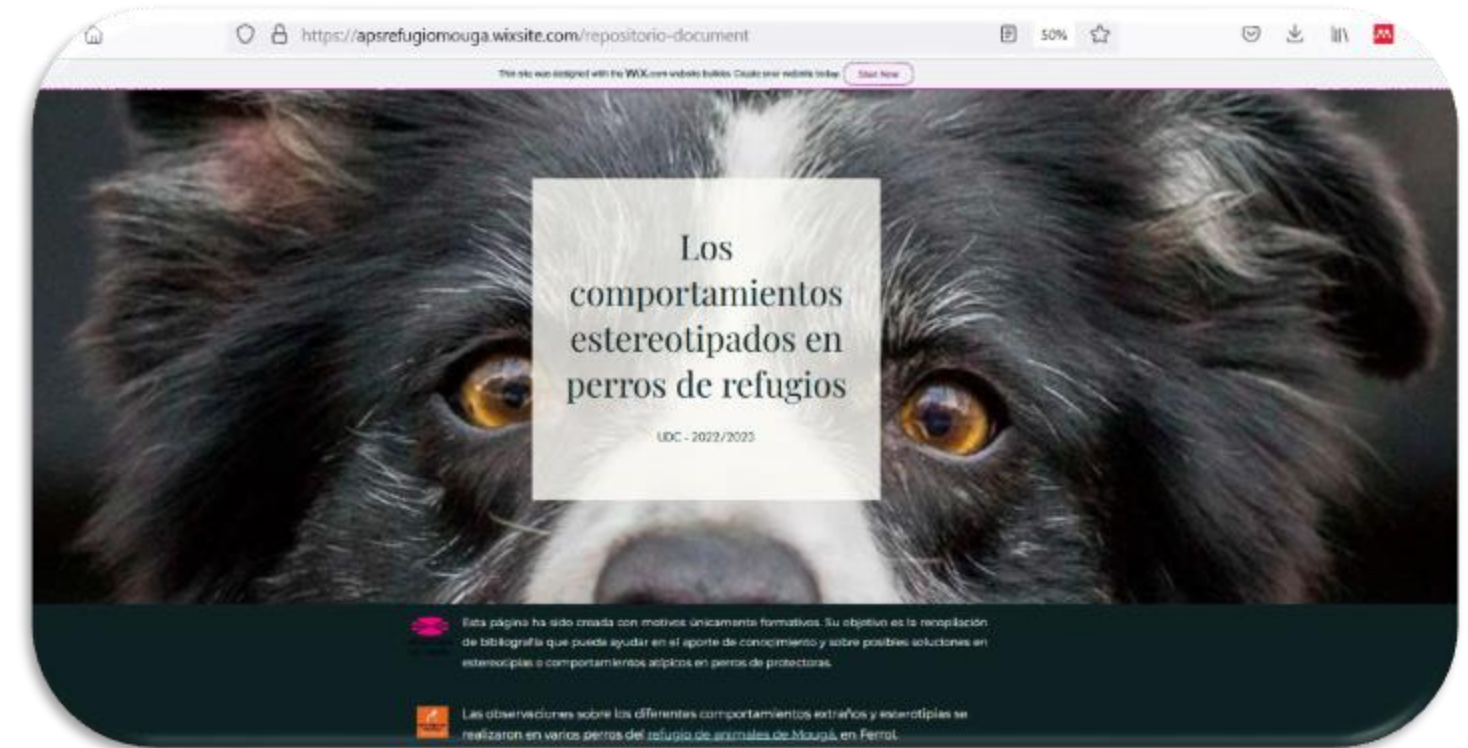
Identificación de necesidades



Selección de temas de interese sobre problemas de comportamento en animais acollidos no refuxio



Estudo do comportamento de animais acollidos no refuxio

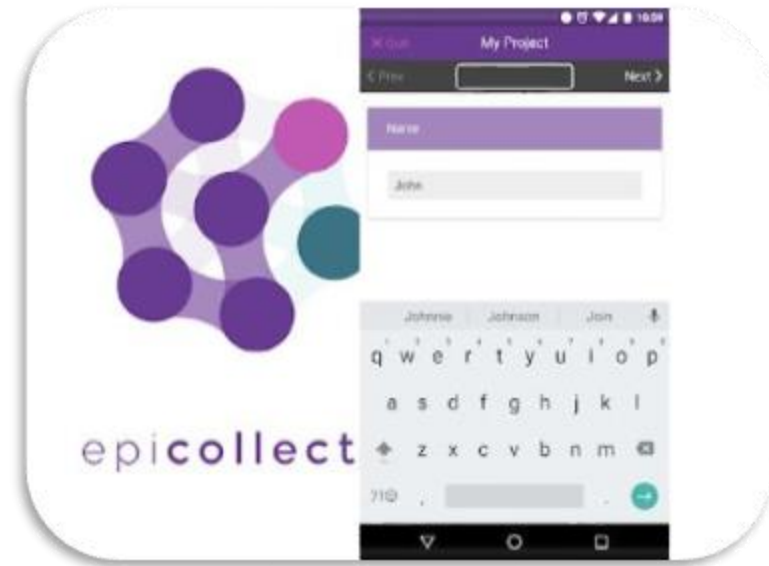


Elaboración de web privada e dossier con información de interese para os traballadores

3. Desenvolvemento da colaboración co GN Hábitat



Identificación de necesidades



Selección de traballo e deseño do censo de anfibios atropelados



Traballo de campo coa realización de transectos para a observación de anfibios na contorna do encoro de Cecebre e no Concello de Oleiros



Presentación dos proxectos con presenza da entidade colaboradora

4. Resultados

Participantes

17 alumnos no curso 22-23



Impacto

Novos temas de traballo de actualidade (ex. Morelli et al., 2023).

Datos obtidos dos traballos de campo co GN Hábitat.

O número potencial de adoptantes no Refuxio de Mougá que pode beneficiarse da mellora da información dispoñible por parte dos traballadores é de 30/mes.



Publicacións

3 dossieres internos elaborados

1 artigo en preparación para unha revista de ámbito autonómico

Morelli, F., Benedetti, Y., Szkudlarek, M., Zeid, F.A., Delgado, J.D., Kaczmariski, M. (2023). Potential hotspots of amphibian roadkill risk in Spain. *Journal of Environmental Management* 342: 118346,

5. Conclusións

	
Aprendizaxe e impacto ++	Inversión de tempo alta
Alto grao de satisfacción coa colaboración con entidades e cos traballos de campo	As actividades seleccionadas implicaron ter que desprazarse e traballar en horarios inusuais
Entidades abertas a explorar novas actividades no futuro	Necesidade de innovar nas actividades de celebración
ALTO GRAO DE SATISFACCIÓN	MELLORA EN CERTAS FASES DO APS

Agradecimentos

Estudantes. Responsables do GN Hábitat. Xerente do Refuxio de Mougá. Xerente da Mancomunidade de Concellos da Comarca de Ferrol.





UNIVERSIDADE DA CORUÑA



maria.servia@udc.es



UNIVERSIDADE DA CORUÑA