



IES FRANCISCO AGUIAR

PROXECTO RÍOS

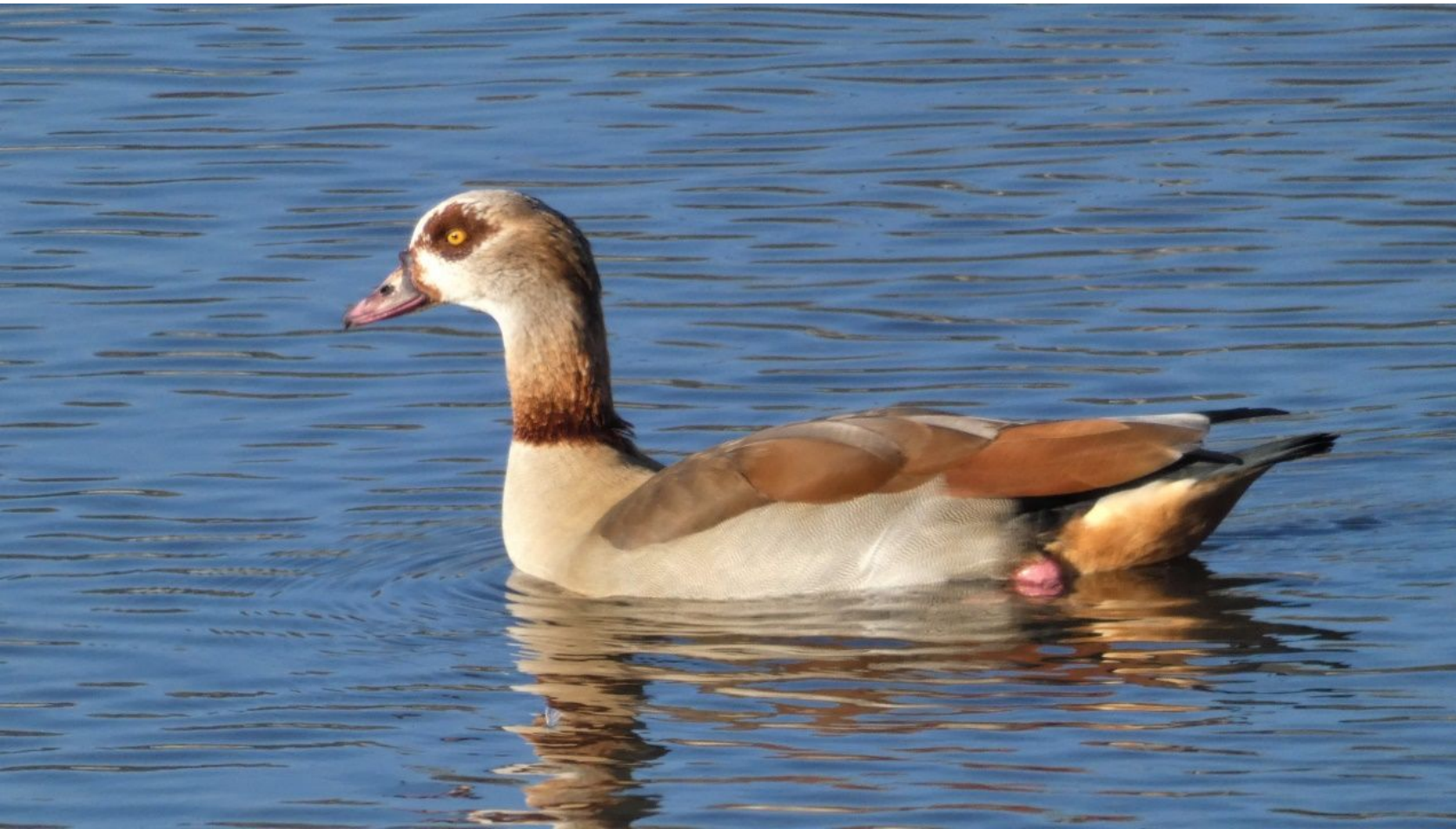
2022-2023





E
S
T
A
N
Q
U
E





GANSO DEL NILO



NOME E APELIDOS:

Patricia Mato Turnes, Inés Varela Dopico, Laura Varela Dopico y Víctor Delgado Lendoiro.

EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (EIA) ÁREA O CARREGAL – BETANZOS

MATRIZ DE CARACTERIZACIÓN DE IMPACTOS PAISAJÍSTICO-AMBIENTALES



		ACCIONES					
ENTORNO	FACTOR AMBIENTAL	Tráfico vehículos	Actividades humanas	Construcciones privadas	Construcciones públicas	Vías comunicación	Otras infraestructuras
ATMÓSFERA	CALIDAD SONORA	(1- Ruido) - / T / A / D / Rv / Rc / AI (2- Barcos) - / T / I / Rv / Rc / Rc / (+) (5- Vía tren) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)			(13- Depuradora) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)		
	CALIDAD FÍSICO - QUÍMICA	(2- Barcos) - / T / I / Rv / Rc / Rc / (+)	(7- Bambú) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (11- Maquinaria tirada en desuso) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (12- Plumero de la Pampa) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)		(13- Depuradora) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)		
	CAMBIO CLIMA	(2- Barcos) - / T / I / Rv / Rc / Rc / (+)			(13- Depuradora) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)		
SUELO	CAMBIO MORFOLOGÍA: destrucción, compactación	(5- Vía tren) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)	(3- Barco hundido) - / P / A / D / Rc / C / (-) (4- Residuos cristalera) - / P / A / D / Rv / C / (-) (7- Bambú) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (12- Plumero de la Pampa) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (14- Residuos) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)	(4- Residuos cristalera) - / P / A / D / Rv / C / (-) (14- Residuos) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)	(5- Vía tren) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (13- Depuradora) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (14- Residuos) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)	(5- Vía tren) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (8- Puente) - / P / S / I / Rv / Rc / C / (+) (10- Puente del tren) - / P / S / I / IRv / IRc / C / (+)	(9- Hormigón cauce) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)
	ALTERACIÓN QUÍMICA		(3- Barco hundido) - / P / A / D / Rc / C / (-) (4- Residuos cristalera) - / P / A / D	(4- Residuos cristalera) - / P / A / D / Rv / C / (-) (14- Residuos) - /	(5- Vía tren) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-) (13- Depuradora) - /	(5- Vía tren) - / P / A / D / IRv / IRc / C / (-)	

M
A
T
R
I
Z

I
M
P
A
C
T
O



Mapa impactos área O Carregal – Betanzos

Indica en la siguiente foto aérea la localización de los impactos mencionados en la matriz de impactos ambientales (indicando el nº correspondiente en la matriz)





C
R
E
G
O

C
A
R
R
A
Ñ
A





REGO CARAÑA





TRABALLO MICROPLÁSTICOS

CONTAMINACIÓN POR MICROPLÁSTICOS NO CAMPO DOS CANEIROS

AUTORES: Pablo Gilsanz, Alonso Munín e Alejandro Rilo



Microplásticos no campo dos Caneiros de Alejandro Rilo Fernández, Pablo Gilsanz Pérez e Alonso Munín Rivas ten unha licenza [Creative Commons Atribución-Non comercial-Compartir igual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ÍNDICE

1 - Resumo.....	2
2 - Tipificación do impacto ambiental.....	2
2 - Revisión bibliográfica do impacto.....	2
3 - Causas do impacto.....	3
4 - Consecuencias do impacto.....	3
5 - Propostas de solucións.....	3
6 - Conclusión.....	3
7 - Bibliografía.....	3