

Turismo ornitológico y buenas prácticas en áreas marinas periurbanas

Sergio París Gómez

Coordinador del programa de Educación Ambiental y Espacios Naturales Protegidos



El Golfo Ártabro



Aves Ártabras

Compartindo espacios



Unión Europea
Fondo Europeo Marítimo y
de Pesca (FEMP)



CEIDA
CENTRO DE ESTUDIOS
UNIVERSITARIA E INVESTIGACIÓN
AMBIENTAL DE GALICIA

Golfo Ártabro

Áreas metropolitanas de A Coruña y
Ferrol: más de 600.000 habitantes.

Paradigma de la coexistencia entre
actividad socioeconómica y
biodiversidad marina y litoral.



El Golfo Ártabro



Aves
Ártabras

Compartindo espazos

Golfo Ártabro

Áreas metropolitanas de A Coruña y Ferrol: más de 600.000 habitantes.

Paradigma de la coexistencia entre actividad socioeconómica y biodiversidad marina y litoral.



El Golfo Ártabro



Aves
Ártabras

Compartindo espazos

Golfo Ártabro

Áreas metropolitanas de A Coruña y Ferrol: más de 600.000 habitantes.

Paradigma de la coexistencia entre actividad socioeconómica y biodiversidad marina y litoral.



Humedales en entornos periurbanos

Espacios litorales intensamente urbanizados con poblaciones relevantes de aves acuáticas.

Importancia autonómica para 31 especies.

Importancia estatal para 12 especies.

Beneficios observación naturaleza + beneficios biodiversidad urbana.

Comodidad de observación e identificación.

Elevado valor didáctico, educativo y pedagógico.



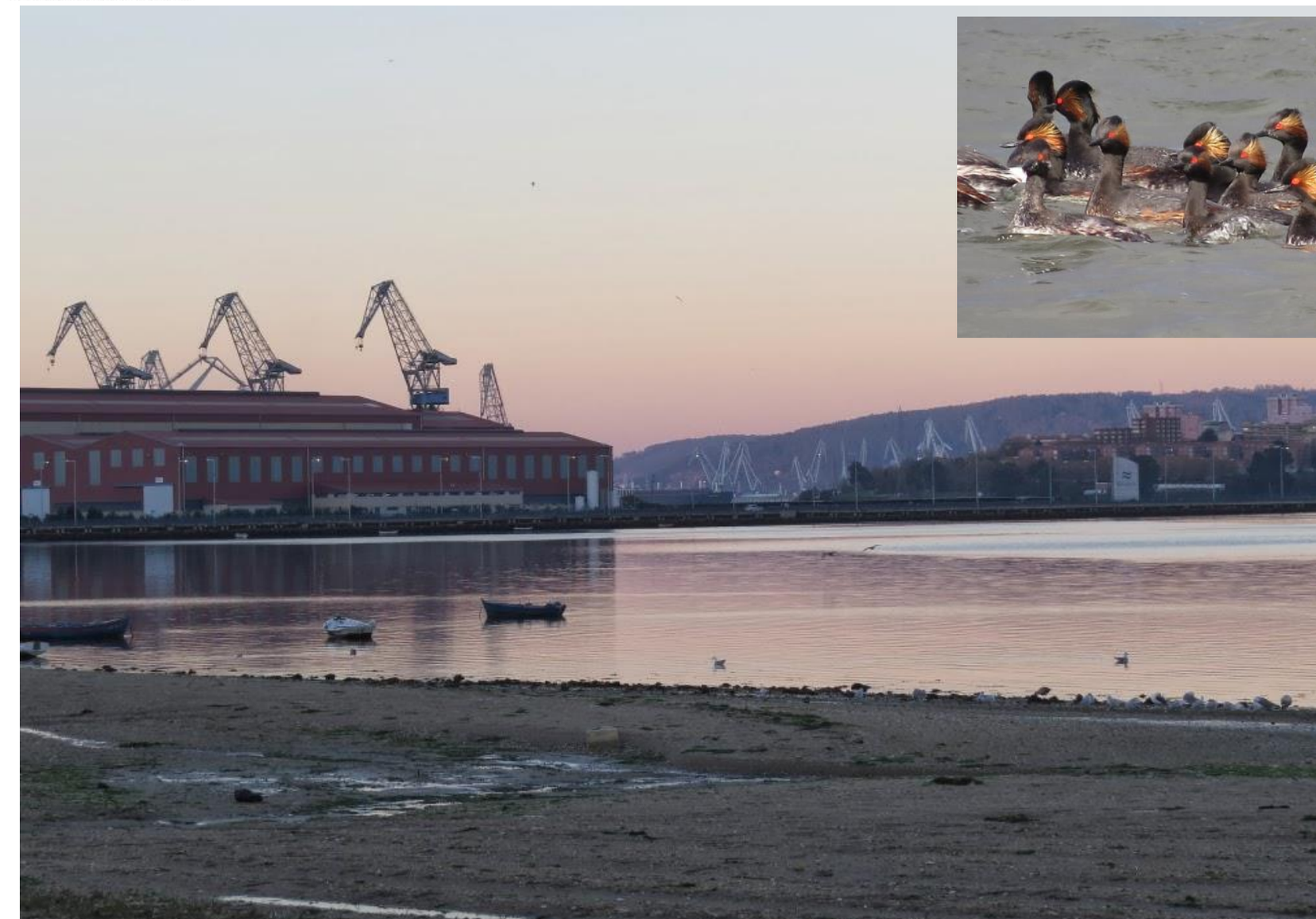
Humedales en entornos periurbanos: Ría do Burgo



Humedales en entornos periurbanos: Playa de Sada



Humedales en entornos periurbanos: Ría de Ferrol



Observación de aves en el mar

Corredor migratorio cántabro-galaico: más de un millón y medio de aves en migración.

Especies totémicas fácilmente observables.

Conexión entre mundos y océanos.

Posibilidad de salidas pelágicas.

Posibilidad de salidas durante todo el año.

Observación desde cabos: Punta das Olas (Caión), cabo Prior (Ferrol)



Manual de buenas prácticas en turismo ornitológico marino y litoral

Manual de buenas prácticas para el aficionado a la ornitología y la observación de aves marinas y litorales en distintos ámbitos:

- Observación de aves en humedales.
- Observación de aves en salidas pelágicas.
- Observación de cetáceos.
- Observación de aves marinas en colonias.
- Sostenibilidad y huella de carbono.
- Buenas prácticas en fotografía de aves.



Más información y contacto

www.ceida.org
sergio.paris@ceida.org
avesartabras@ceida.org

MUCHAS GRACIAS

