

BIBLIOGRAFÍA FAUNA GALEGA

ANFIBIOS

- A Estrada, *Miscelánea Histórica E Cultural*, 12 (2009). (s. f.). Fundación Cultural Estrada.
- Asensi, M. (2006). *Guía dos anfibios e réptiles de Galicia*. A Coruña, España: Baía.
- Darío. (s. f.-a). Sapo común (Bufo Bufo) | Los Bloggers de Axena. Recuperado 11 de noviembre de 2019, de <http://blogueiros.axena.org/2011/04/13/sapo-comun-bufo-bufo/>
- Darío. (s. f.-b). Tritón jaspeado (Triturus marmoratus) | Los Bloggers de Axena. Recuperado 15 de noviembre de 2019, de <http://blogueiros.axena.org/2011/03/09/triton-jaspeado-triturus-marmoratus/>
- Galán, P. & Fernández, G. (1993). *Anfibios e réptiles de Galicia*. Vigo, España: Xerais.
- Galán, P. (s. f.). *Herpetofauna de Galicia: Situación actual y amenazas que inciden en su conservación*. 14.
- Guía sonora: El canto de los anfibios. ▷ Península Ibérica <|. (2018, febrero 26). Recuperado 9 de noviembre de 2019, de Bicheando.net Herpetología para todos website: <https://bicheando.net/2018/02/guia-sonora-del-canto-de-los-anfibios-de-la-peninsula-iberica/>
- Libro—Los Duendecillos de las Charcas—Raulophis.pdf. (2019, noviembre 9). Recuperado 9 de noviembre de 2019, de Dropbox website: https://www.dropbox.com/s/51fq8cmbeh2sspp/Libro%20-%20Los%20Duendecillos%20de%20las%20Charcas%20-%20Raulophis.pdf?dl=0&fbclid=IwAR0ivmRWiEK3zyXv6p1bCF04i8JIVKfEUjI_RgtrMtm6TEvWoVKdTN2d0xI
- Montori, A. (2014). *Tritón jaspeado - Triturus marmoratus (Latreille, 1800)*. 23.
- @NatGeoES. (2019, mayo 9). La mitad de todas las especies de anfibios se encuentran en peligro de extinción. Recuperado 8 de noviembre de 2019, de National Geographic website: <https://www.nationalgeographic.es/animales/2019/05/la-mitad-de-todas-las-especies-de-anfibios-se-encuentran-en-peligro-de-extincion>
- Ortiz-Santaliestra, M. E. (2015). *Ranita de San Antonio - Hyla molleri Bedriaga, 1889*. 16.

- ¿Por qué la ranita de San Antón se vuelve vegetariana? (2017, enero 14). Recuperado 11 de noviembre de 2019, de ELMUNDO website: <https://www.elmundo.es/cronica/2017/01/14/5870e46be2704e5c598b4581.html>
- Quercus, R. (2019, noviembre 8). Anfibios amenazados de Galicia. Recuperado 8 de noviembre de 2019, de Revista Quercus website: <https://www.revistaquercus.es/noticia/3536/articulos-de-fondo/anfibios-amenazados-de-galicia.html>
- Redacción. (2019, febrero 20). Ra de Santo Antón, a sobreviviente das glaciacións en Galicia. Recuperado 9 de noviembre de 2019, de GCiencia website: <https://www.gciencia.com/medioambiental/ra-santo-anton-galicia/>
- Rico, J. (2019, marzo 20). El señor de los anfibios. *El País*. Recuperado de https://elpais.com/elpais/2019/03/06/ciencia/1551866103_921026.html
- Sapo Común—Bufo spinosus. (2017, agosto 16). Recuperado 11 de noviembre de 2019, de Naturalista De Campo website: <https://naturalistadecampo.com/sapo-comun-bufo-spinosus/>
- Tritón jaspeado Triturus marmoratus. Uno de los anfibios más bonitos. (2017, agosto 16). Recuperado 15 de noviembre de 2019, de Naturalista De Campo website: <https://naturalistadecampo.com/triton-jaspeado-triturus-marmoratus/>

AVES

- Abenza, L. (2019). *Aves que dejan huella*. España: La trebere.
- App Huellas. (s. f.). Recuperado 16 de noviembre de 2019, de BioScripts website: <https://www.bioscripts.net/?portfolio=app-huellas>
- Aves y cristales, una combinación peligrosa. (2018, julio 24). Recuperado 2 de noviembre de 2019, de SEO/BirdLife website: <https://www.seo.org/2018/07/24/aves-y-cristales-una-combinacion-peligrosa/>
- Cormorán grande. (s. f.). Recuperado 6 de noviembre de 2019, de SEO/BirdLife website: <https://www.seo.org/ave/cormoran-grande/>
- Coruña, L. O. de A. (s. f.). Galicia, el paraíso de las aves. Recuperado 31 de octubre de 2019, de <https://www.laopinioncoruna.es/sociedad/2013/09/01/galicia-paraíso-aves/757761.html>
- Dyer, E. E., Cassey, P., Redding, D. W., Collen, B., Franks, V., Gaston, K. J., ... Blackburn, T. M. (2017). The Global Distribution and Drivers of Alien Bird

- Species Richness. *PLOS Biology*, 15(1), e2000942.
<https://doi.org/10.1371/journal.pbio.2000942>
- El superdepredador del cielo urbano. (s. f.). Recuperado 9 de noviembre de 2019, de
https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/coruna/2017/11/25/superdepredador-cielo-urbano/0003_201711H25C119913.htm
- Entre fondos marinos y acantilados. (2018, mayo 19). Recuperado 9 de noviembre de 2019, de La Voz de Galicia website:
https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/coruna/oleiros/2018/05/19/fondos-marinos-acantilados/0003_201805H19C11993.htm
- Esplis05.pdf*. (s. f.). Recuperado de <http://www.rarebirdspain.net/esplis05.pdf>
- Get_file.pdf*. (s. f.). Recuperado de
https://cmatv.xunta.gal/c/document_library/get_file?file_path=/portal-web/Documentos_DXConservacion_da_Natureza/Biodiversidade/Especies/Especies%20ameazadas/Plans_en_tramitacion/20151021_Textos_paneis_QR_GALEGO.pdf
- Juanda. (s. f.). Píllara das dunas. Recuperado 25 de noviembre de 2019, de Grupo Naturalista Hábitat website: <https://gnhabitat.org/pillara-das-dunas/>
- @NatGeoES. (2019, mayo 9). La mitad de todas las especies de anfibios se encuentran en peligro de extinción. Recuperado 8 de noviembre de 2019, de National Geographic website:
<https://www.nationalgeographic.es/animales/2019/05/la-mitad-de-todas-las-especies-de-anfibios-se-encuentran-en-peligro-de-extincion>
- Petirrojo, celoso guardián de su territorio. (s. f.). Recuperado 2 de noviembre de 2019, de Petronor website: <http://petronor.eus/es/reportajes/petirrojo-celoso-guardian-de-su-territorio-2/>
- Pestana, A. (2009). *Las aves ibéricas en la cultura popular*. Valencia, España: Tundra
- Redacción. (2019, enero 16). A píllara das dunas é a Ave do Ano 2019. Recuperado 5 de noviembre de 2019, de GCiencia website:
<https://www.gciencia.com/medioambiental/pillara-das-dunas-ave-do-ano-2019/>
- Rivera, J. G., Rumbao, I. M., Pousa, marcos G., & Paz, M. A. (2004). *Guía de las Aves de O'Caurel*. Barcelona, España: Lynx.
- Rubio, J. I. V. (2015, enero 12). DocNatureBlog: El «dios de los cielos». Halcón peregrino (*Falco peregrinus*). Ferre Palomberu. Recuperado 8 de noviembre de 2019, de DocNatureBlog website:
<http://docnatureblog.blogspot.com/2015/01/el-dios-de-los-cielos-el-halcon.html>
- Sección tema—CMAOT. (s. f.). Recuperado 31 de octubre de 2019, de
<https://cmatv.xunta.gal/seccion->

tema/c/CMAOT_Consewacion?content=Direccion_Xeral_Consewacion_Natureza/Biodiversidade/seccion.html&sub=Informacion_especies/&ui=Direccion_Xeral_Consewacion_Natureza/Dinamico/Especies/Invasoras/Fauna/listado_especie_central.html

SOWB2018_es.pdf. (s. f.-a). Recuperado de http://datazone.birdlife.org/userfiles/docs/SOWB2018_es.pdf

SOWB2018_es.pdf. (s. f.-b). Recuperado de http://datazone.birdlife.org/userfiles/docs/SOWB2018_es.pdf

Svenson, L. (2009). *Guía de aves*. Barcelona, España: Omega.

CONSERVACIÓN

BOE-A-2019-9026.pdf. (s. f.). Recuperado de <https://www.boe.es/boe/dias/2019/06/15/pdfs/BOE-A-2019-9026.pdf>

Cando leóns, leopardos e rinocerontes poboaban os montes de Lugo hai 110.000 anos. (s. f.). Recuperado 25 de outubro de 2019, de Galicia Confidencial website: <http://www.galiciaconfidencial.com/noticia/75909-leons-leopardos-rinocerontes-poboaban-montes-lugo-hai-110000-anos>

Especies extintas—CMAOT. (s. f.). Recuperado 25 de outubro de 2019, de https://cmatv.xunta.gal/seccion-tema/c/CMAOT_Consewacion?content=Direccion_Xeral_Consewacion_Natureza/Biodiversidade/seccion.html&sub=Informacion_especies/

Galiza, S. (s. f.-a). Galiza continúa á cola en superficie protexida: 12% fronte ao 27% de media estatal. Recuperado 25 de outubro de 2019, de Sermos Galiza website: https://www.sermosgaliza.gal/articulo/social/galiza-continua-cola-superficie-protexida-12-fronte-ao-27-media-estatal/20190522115001079913.html?fbclid=IwAR2p4SMvCz5Y2NHwd5_xMM15em24Ap31fjnK4A8nFZibMx91EJ3x5N8ncZg

Galiza, S. (s. f.-b). Só 3 das 200 especies ameazadas na Galiza teñen un plan de conservación en vigor. Recuperado 25 de outubro de 2019, de Sermos Galiza website: <https://www.sermosgaliza.gal/articulo/social/so-3-das-200-especies-ameazadas-galiza-tenen-plan-consewacion-vigor/20190422131400078429.html>

García, V. (2018, mayo 18). Un mamut nos montes de Lugo. Recuperado 25 de outubro de 2019, de GCIencia website: <https://www.gciencia.com/historias-gc/mamut-galicia/>

John Muir, el «apóstol» de Yosemite—Distrito Latino. (s. f.). Recuperado 24 de diciembre de 2019, de <https://blog.rtve.es/distritolatino/2013/09/john-muir-apostol-yosemite.html>

- Las rutas salvajes de John Muir. (2018, abril 24). Recuperado 24 de diciembre de 2019, de Abc website: https://www.abc.es/cultura/cultural/abci-rutas-salvajes-john-muir-201804250106_noticia.html
- Lei do DOG nº 149 do 2019/8/7—Xunta de Galicia. (s. f.). Recuperado 29 de octubre de 2019, de https://www.xunta.gal/dog/Publicados/2019/20190807/AnuncioC3B0-020819-0001_gl.html
- Principais problemas de conservación—CMAOT. (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de https://cmatv.xunta.gal/seccion-tema/c/CMAOT_Conseccion?content=Direccion_Xeral_Conseccion_Natureza/Biodiversidade/seccion.html
- Publicación electrónica de rexistros administrativos—Xunta de Galicia. (s. f.). Recuperado 1 de noviembre de 2019, de <http://www.xunta.es/rexistros/RexistroRAS.jsp>
- Rey, M. (2018, febrero 7). O mapache, un devorador que avanza polo Miño. Recuperado 25 de octubre de 2019, de GCIencia website: <https://www.gciencia.com/medioambiental/mapache-galicia-invasor/>
- Rivera, A. C., Fernández, C. A., Antón, G. V., & Segurado, P. (2008). (*Emys orbicularis*) EN GALICIA. 144.
- Roll, E. (2015, octubre 26). Cando o «tigre» campaba por Galicia. Recuperado 25 de octubre de 2019, de GCIencia website: <https://www.gciencia.com/historias-gc/cando-o-tigre-campaba-por-galicia/>
- Roll, E. (2018, febrero 28). Os canteiros do Paleolítico que cazaban elefantes no río Miño. Recuperado 25 de octubre de 2019, de GCIencia website: <https://www.gciencia.com/historias-gc/os-canteiros-paleolitico-que-cazaban-elefantes-no-rio-mino/>
- Wulf, A. (2017). La invención de la naturaleza. El nuevo mundo de Alexander Von Humboldt. España: Taurus.

INVERTEBRADOS

- 20.000 pulgas de mar para Baiona. (s. f.). Recuperado 22 de diciembre de 2019, de https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/vigo/vigo/2015/05/21/20000-pulgas-mar-baiona/0003_201505V21C10991.htm
- B Dijkstra, K. (2010). *Field guide to the dragonflies of Britain and Europe*. UK: BPW
- Bióloga, G. E. (2019, enero 21). Clasificación de animales invertebrados, criterios para su agrupación. Recuperado 20 de diciembre de 2019, de Invertebrados Paradaís Sphynx website: <https://invertebrados.paradais-sphynx.com/informacion/clasificacion-de-animales-invertebrados.htm>

BRAQUIUROS - EL LITORAL DE GRANADA. (s. f.). Recuperado 22 de diciembre de 2019, de <https://litoraldegranada.ugr.es/el-litoral/el-litoral-sumergido/fauna/artropodos/crustaceos/decapodos/braquiuros/>

Club de Inmersión Biología: 16. Crustáceos, *Pachygrapsus marmoratus*. (s. f.). Recuperado 22 de diciembre de 2019, de https://www.cibsub.cat/bioespecie_es-pachygrapsus_marmoratus-55858

¿Cuántas especies hay? (s. f.). Recuperado 21 de diciembre de 2019, de <https://www.biodiversidad.gob.mx/especies/cuantasesp.html>

El apocalipsis de los insectos. (2019, febrero 11). Recuperado 21 de diciembre de 2019, de ELMUNDO website: <https://www.elmundo.es/ciencia-y-salud/ciencia/2019/02/11/5c6173bbfdddf83288b4657.html>

Escorpiones en el noroeste ibérico. (s. f.). Recuperado 20 de diciembre de 2019, de <http://noroesteiberico.blogspot.com/2010/11/escorpiones-en-el-noroeste-iberico.html>

Fernández-Martínez, M. (2011). *Guía das libélulas de Galicia*. A Coruña, España: Baía.

Hayward, P., Nelson-Smith, T. & Shields, C. (1998). *Flora y fauna de las costas de España y Europa*. Madrid, España: Omega.

Haemopis sanguisuga. Sambexuga. A vida nos ríos de Galicia. (s. f.). Recuperado 20 de diciembre de 2019, de <http://www.rios-galegos.com/ins59.htm>

Invertebrados. (s. f.). Recuperado 21 de diciembre de 2019, de Wiki Reino Animalia website: <https://reinoanimalia.fandom.com/es/wiki/Invertebrados>

Invertebrados en Peligro de Extinción ▷ La Lista Más Completa. (s. f.). Recuperado 21 de diciembre de 2019, de Animales en Peligro de Extincion website: <https://animalespeligroextincion.org/invertebrados/>

La Universidad de Vigo siembra 60.000 pulgas marinas en Baiona. (2016, marzo 24). Recuperado 22 de diciembre de 2019, de La Voz de Galicia website: https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/vigo/vigo/2016/03/24/universidad-vigo-siembra-60000-pulgas-marinas-baiona/0003_201603V24C7992.htm

Los Animales Invertebrados—Clasificación y ejemplos. (s. f.). Recuperado 20 de diciembre de 2019, de <https://www.spanish.cl/ciencias-naturales/animales-invertebrados.htm>

Payá, V. (s. f.). *Preferencia de Pachygrapsus marmoratus (cangrejo de roca o huyón) sobre diferentes colores de sustrato*. 8.

Poliquetos - El litoral de Granada. (s. f.). Recuperado 23 de diciembre de 2019, de <https://litoraldegranada.ugr.es/el-litoral/el-litoral-sumergido/fauna/anelidos/poliquetos/>

Press, E. (2019, marzo 3). Más de 26.500 especies amenazadas en el mundo, 686 en España, según la UICN. Recuperado 21 de diciembre de 2019, de <https://www.europapress.es/sociedad/medio-ambiente-00647/noticia-mas-26500-especies-amenazadas-mundo-686-espana-uicn-20190303085111.html>

- Pulga de playa pulga de arena o pulga de mar: Todo lo que debes saber. (s. f.). Recuperado 22 de diciembre de 2019, de <https://hablemosdeinsectos.com/pulga-de-playa-pulga-de-arena-o-pulga-de-mar/>
- Redacción. (2015, enero 2). Cangas explotará o «carallo de mar». Recuperado 20 de diciembre de 2019, de GCiencia website: <https://www.gciencia.com/mar/cangas-explotara-o-carallo-de-mar/>
- Rodríguez, L., González, C. & García, O. (1991). *Guía ecológica de la baja mar*. A Coruña, España: Casa de las Ciencias.
- Rodríguez, L., González, C. & García, O. (1996). *Guía ecológica do litoral galego*. Vigo, España: Xerais.
- Vallejo, D. (2019, enero 28). Invertebrados: Importancia, causas de extinción, medidas de conservación. Recuperado 21 de diciembre de 2019, de Zoo Portraits website: <https://www.zooportraits.com/es/invertebrados-extincion-conservacion/>

MAMÍFEROS

- 020_14_AsociacionPineirons.pdf. (s. f.). Recuperado de http://bueu.esy.es/Revistas/Aunios/14/020_14_AsociacionPineirons.pdf
- 05.-Quirópteros-web.pdf. (s. f.). Recuperado de <http://www.secem.es/wp-content/uploads/2016/03/05.-Quiro%CC%81pteros-web.pdf>
- Andarríos. (2011, enero 28). Especies autóctonas, alóctonas e invasoras. Recuperado 25 de octubre de 2019, de BlogSOstenible: Noticias medioambientales y datos... Aportando soluciones website: <https://blogsostenible.wordpress.com/2011/01/29/especies-autoctonas-aloc-tonas-e-invasoras/>
- Asociación Drosera para o estudo e conservación dos quirópteros. Información sobre proxectos de formación, divulgación e conservación dos morcegos de Galicia, atlas de situación e localizador de especies en Galicia, cursos, exposicións e outras actividades.
. (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de http://www.morcegosdegalicia.org/info_murcielagos.php?info=1&idioma=gl
- Camps, M. A. (2015, julio 23). ¿Qué es una especie exótica y una invasora? Recuperado 25 de octubre de 2019, de All you need is Biology website: <https://allyouneedisbiology.wordpress.com/2015/07/23/especies-exotica-invasora/>
- De repente, un extraño. Especies invasoras en la fauna ibérica (2). (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de De repente, un extraño. Especies invasoras en la fauna ibérica (2) website:

<http://cronicasdefauna.blogspot.com/2017/10/de-repente-un-extrano-especies.html>

Díaz, J.I. & Cartelle, Y. (2007). *Guía dos mamíferos de Galicia*. A Coruña, España: Baía.

Diferenciación entre huellas: Perro, zorro y lobo. (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de <http://huellascanidos.blogspot.com/>

El cazador. Depredación y depredadores. (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de El cazador. Depredación y depredadores. website: <http://cronicasdefauna.blogspot.com/2018/05/el-cazador-depredacion-y-depredadores.html>

García, V. (2019, octubre 21). Estas son as nove especies de morcegos amenazadas en Galicia. Recuperado 25 de octubre de 2019, de GCIencia website: <https://www.gciencia.com/medioambiental/especies-morcegos-ameazadas-galicia/>

GREFA. (s. f.). Control biológico del topillo campesino. Recuperado 25 de octubre de 2019, de GREFA website: <https://www.grefa.org/proyectosgrefa/38-proyectos/servivios-ambientales/control-biologico-del-topillo-campesino/76-control-biologico-del-topillo-campesino>

Hermida, R. (2015). *El dilema de Spallanzani*. España: Tundra.

Ieo_guia.pdf. (s. f.-b). Recuperado de http://pelopanton.com/wp-content/uploads/2018/12/ieo_guia.pdf

Iglesias, A., España, A.J. (2009). *Rastros y huellas de carnívoros ibéricos*. Madrid: Ediciones jaguar

Inicio—SECEMU. (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de <http://secemu.org/>

Lista dos mamíferos de Galicia. (2019). En *Wikipedia, a enciclopedia libre*.

Recuperado de

https://gl.wikipedia.org/w/index.php?title=Lista_dos_mam%C3%ADferos_de_Galicia&oldid=5164533

Listado-aves_turgalicia.pdf. (s. f.). Recuperado de

http://culturagalega.gal/imaxes/docs/Listado-aves_turgalicia.pdf

López-Martín, J. M. (2017). *Zorro - Vulpes vulpes Linnaeus, 1758*. 31.

«Los murciélagos de herradura viven en Galicia desde hace más de 75.000 años». (2018, abril 16). Recuperado 9 de noviembre de 2019, de La Voz de Galicia website:

https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/ferrol/ferrol/2018/04/16/murcielagos-herradura-viven-galicia-75000-anos/0003_201804F16C3991.htm

Melero, Y. (2017). *Visión americano - Neovison vison (Schreber, 1777)*. 30.

- Purroy, F.J., Varela, J.M. (2005). *Mamíferos de España Península, Baleares y Canarias*. Barcelona: Lynx Edicions
- Rodriguez, F. (s. f.). Mis anémonas y otros animales - Fitopasión. Recuperado 31 de diciembre de 2019, de <https://fitopasion.com/2012/09/mis-anemonas-y-otros-animales.html>
- Sanz, B. & Turón, J. V. (2017). *Guía de los mamíferos terrestres Península Ibérica y Baleares*. Zaragoza, España: Prames.
- Sanz, B. (2004). *Huellas y rastros de los mamíferos ibéricos*. Zaragoza, España: Muskari rastros.
- Un ejército al anochecer. La epopeya de las ratas. (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de Un ejército al anochecer. La epopeya de las ratas. website: <http://cronicasdefauna.blogspot.com/2017/09/querida-hija-suele-decirse-con-cierta.html>
- Visión americano—Neovison vison—Interacciones. (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de <http://www.vertebradosibericos.org/mamiferos/interaccion/neovisin.html>
- Zoobot. (s. f.). Recuperado 16 de noviembre de 2019, de <https://www.uv.es/zoobot/huellas/index2.html>
- Zorro (*Vulpes vulpes*). (s. f.). Recuperado 25 de octubre de 2019, de Fauna Ibérica website: <https://www.faunaiberica.org/zorro>

PEIXES

- Pecesdegalicia. (2019, enero 21). Recuperado 12 de diciembre de 2019, de ECOLOXÍA AZUL website: <https://ecologiaazul.com/2019/01/21/actualizando-pecesdegalicia/>
- Animales en peligro de extinción. (2018, octubre 19). Recuperado 12 de diciembre de 2019, de [Www.nationalgeographic.com.es website: https://www.nationalgeographic.com.es/naturaleza/grandes-reportajes/animales-peligro-extincion_12536](https://www.nationalgeographic.com.es/naturaleza/grandes-reportajes/animales-peligro-extincion_12536)
- Atlas y Libro Rojo de los peces continentales. (s. f.). Recuperado 12 de diciembre de 2019, de https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-especies-terrestres/inventario-nacional-de-biodiversidad/ieet_peces_atlas.aspx
- David. (2010, noviembre 22). Peixes de Galicia: Listado de peixes de mar de Galicia. Recuperado 12 de diciembre de 2019, de Peixes de Galicia website: <http://peixesdegalicia.blogspot.com/2010/11/listado-de-peixes-de-mar-de-galicia.html>
- De La Cigña, E (1999). *Tódolos peixes de Galicia*. Vigo, España: Ir Indo.

ECOLOXÍA AZUL. (s. f.). Recuperado 13 de diciembre de 2019, de ECOLOXÍA AZUL website: <https://ecologiaazul.com/>

Franco, F., Armesto, F., Pérez, S., Prunell, A. & Veiga, A. (2012). *Guía de la mar salada: Sobre las especies que viven en el Aquarium Finisterrae*. Ayuntamiento de A Coruña.

Garrido, C. (2017, septiembre 3). Averiguando las especies de peces que existen, ¿cuántas hay? Recuperado 12 de diciembre de 2019, de De peces website: <https://www.depeces.com/cuantas-especies-existen.html>

González, L. A. M. (s. f.). *GUÍA VISUAL DE PECES DE GALICIA*. 45. *Guc3ada-visual-peces-galicia-v9-jul13.pdf*. (s. f.). Recuperado de <https://cbriasbaixas.files.wordpress.com/2013/07/guc3ada-visual-peces-galicia-v9-jul13.pdf>

Guía visual de peces de Galicia.pdf | Con la tecnología de Box. (s. f.). Recuperado 12 de diciembre de 2019, de <https://app.box.com/s/24lngw83p4ia8p0ynj7xjsnephiza3h9>

Os peixes galegos:Índice fotográfico. Os nosos peixes. Os peixes exóticos. (s. f.). Recuperado 12 de diciembre de 2019, de <http://www.rios-galegos.com/albpe.htm>

RÉPTILES

095.timon-lepidus.pdf. (s. f.). Recuperado de <http://monteriza.com/wp-content/uploads/reptiles/095.timon-lepidus.pdf>

229 nuevas especies descubiertas en 2018. (2018, diciembre 13). Recuperado 3 de diciembre de 2019, de Wwww.nationalgeographic.com.es website: https://www.nationalgeographic.com.es/naturaleza/actualidad/229-nuevas-especies-descubiertas-2018_13638

Casi un reptil de cada cinco lucha por la supervivencia. (2013, febrero 15). Recuperado 3 de diciembre de 2019, de UICN website: <https://www.iucn.org/es/content/casi-un-reptil-de-cada-cinco-lucha-por-la-supervivencia>

Déom, P. (2004). *El Galápagos europeo*. Madrid, España: SIA SL.

Episodio vigésimo :Mitos y leyendas. (s. f.). Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?v=KAl7d4fuaog&fbclid=IwAR1IERSfAHbLjGzWK-ycP1aANEei8iCc63FBw-ZLWxTzvfkw1UF3CMJvYa4>

Evolución adaptativa y Etología. (2016, febrero 12). Recuperado 6 de diciembre de 2019, de Reptiles de Galicia website: <https://reptilesdegalicia.wordpress.com/evolucion-adaptativa/>

- Galán, P. & Fernández, G. (1993). *Anfibios e réptiles de Galicia*. Vigo, España: Xerais.
- Informática, K. S. I. e. (s. f.). Culebras y víboras de Galicia | Reportaxes. Recuperado 2 de diciembre de 2019, de Adiante Galicia website: https://www.adiantegalicia.es/reportaxes/2017/07/20/-culebras-y-viboras-de-galicia.html?fbclid=IwAR1VL17MYjo280y_Dv9Z6vsRBY5m1JHEM9Wn6Usp5eq_Om8LxRFOBIYiN58
- Jeroen, S., Beukema, W., Bok, B. & Van Der Voort, J. (2017). *Guía de campo de los anfibios y reptiles de España y de Europa*. Barcelona, España: Omega.
- Mitos e lendas galegas sobre os anfibios e os réptiles—Wikiwand. (s. f.). Recuperado 5 de diciembre de 2019, de https://www.wikiwand.com/gl/Mitos_e_lendas_galegas_sobre_os_anfibios_e_os_r%C3%A9ptiles#/Lagartos
- Naturaleza de Galicia. (s. f.). Recuperado 9 de noviembre de 2019, de <https://www.facebook.com/groups/naturalezadegalicia/permalink/2544327075578460/>
- Redacción. (2018, mayo 7). As oito víboras e cobras de Galicia (só dúas son venenosas). Recuperado 9 de noviembre de 2019, de GCIencia website: <https://www.gciencia.com/medioambiental/estas-son-viboras-e-cobras-de-galicia/>
- Reptiles de Valsaín—Lagarto ocelado (Timon Lepidus antes Lacerta lepida). (s. f.). Recuperado 5 de diciembre de 2019, de http://www.montesdevalsain.es/reptiles_timlep.html
- Rey, M. (2018, enero 10). O sapoconcho común en Galicia, ferido de morte? Recuperado 2 de diciembre de 2019, de GCIencia website: <https://www.gciencia.com/medioambiental/sapoconcho-comun-galicia/>
- Serpientes ibéricas, ¿son peligrosas? | Día Mundial de las Serpientes. (s. f.). Recuperado de <https://www.youtube.com/watch?reload=9&v=SHluYKnwAbk&fbclid=IwAR0rvA6JcgOOIEEHtZGZFWQRTqd0kHhLCjNbJ9vKbk3WjRsrdQ4S0w3V1is>