

- ACICTIOS. (2009). X Simposio colombiano de ictiología. *Actualidades Biológicas*, 31(1), 215. Disponible en <http://matematicas.udea.edu.co/~actubiol/actualidadesbiologicas/GalerasRAB31Supl12009.pdf>
- AEMS. (2007). *Informe sobre el reglamento andaluz de ordenación de la pesca continental*. El Tiemblo. Disponible en [http://www.riosconvida.es/pdfs/informes/INFORMEALRPA\\_0207.pdf](http://www.riosconvida.es/pdfs/informes/INFORMEALRPA_0207.pdf)
- AEMS. (2011). *La pesca “sin muerte”: un modelo de gestión fluvial con futuro. Informe sobre su aplicación en Galicia*. El Tiemblo. Disponible en <http://www.riosconvida.es/pdfs/informes/InformePescaSinMuerteGalicia.pdf>
- Agudelo Córdoba, E. (2015). *Bases científicas para contribuir a la gestión de la pesquería comercial de bagres (familia Pimelodidae) en la Amazonía colombiana y sus zonas de frontera*. Tesis Doctoral: Universidad Autónoma de Barcelona. Disponible en <http://www.tdx.cat/bitstream/handle/10803/314187/eac1de1.pdf;jsessionid=6F54595895AB5D9D610E51A959472DA3?sequence=1>
- Agudelo Córdoba, E., & Alonso González, J. C. (2009). Contexto de la pesca transfronteriza de los bagres en la región sur-oriental de la Amazonía Colombiana. In J. Núñez Rodríguez, F. Chu-Koo, J. Rebelo Porto, & C. R. García Dávila (Eds.), *Biología de las poblaciones de peces amazónicos y piscicultura* (pp. 101–115). Manaus. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/280637859\\_Biologia\\_de\\_las\\_poblaciones\\_de\\_peces\\_de\\_la\\_Amazonia\\_y\\_piscicultura\\_comunicaciones\\_del\\_II\\_workshop\\_international](https://www.researchgate.net/publication/280637859_Biologia_de_las_poblaciones_de_peces_de_la_Amazonia_y_piscicultura_comunicaciones_del_II_workshop_international)
- Aguilar Ibarra, A. (2005). Los peces como indicadores de la calidad ecológica del agua. *Revista Digital Universitaria*, 6(8), 14. Disponible en [http://www.revista.unam.mx/vol.6/num8/art78/ago\\_art78.pdf](http://www.revista.unam.mx/vol.6/num8/art78/ago_art78.pdf)
- Alcaraz Hernández, J. D. (2011). *Estado de las poblaciones de trucha en los ríos de la Comunidad Valenciana y caracterización de sus hábitats*. Tesis Doctoral: Universidad Politécnica de Valencia. Disponible en <https://riunet.upv.es/bitstream/handle/10251/14271/tesisUPV3525.pdf?sequence=6>
- Almeida Real, D. (2008). *Ecología y conservación de la fauna fluvial en el Parque Nacional de Cabañeros: efectos de la degradación del hábitat y de la introducción de especies exóticas*. Tesis Doctoral: Universidad Complutense de Madrid. Disponible en <http://eprints.ucm.es/8617/1/T30748.pdf>
- Almodóvar, A. (2001). La trucha común hacia una nueva estrategia de conservación. In I. Doadrio (Ed.), *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (pp. 303–311). Madrid: Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/581-2014-10-30-Almodovar2002c.pdf>

- Almodóvar, A., & Nicola, G. G. (2002). Los peces de los ecosistemas fluviales madrileños. *Boletín Agrario*, 35, 38–43. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/581-2013-12-16-Almodovar2002b.pdf>
- Almodóvar, A., & Nicola, G. G. (2004). La pesca fluvial. In *Atlas del turismo rural de Castilla-La Mancha* (pp. 244–253). Madrid: Ministerio de Educación y Ciencia. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/581-2013-12-16-Almodovar2004c.pdf>
- Alonso Gonzalez, C., & Garcia de Jalon Lastra, D. (2001). Bases para la ordenación de la pesca en la cuenca del Alto Tormes (Ávila). *Limnetica*, 20, 293–304. Disponible en [http://www.limnetica.com/Limnetica/Limne20/L20b293\\_Ordenacion\\_pesca\\_alto\\_Tormes.pdf](http://www.limnetica.com/Limnetica/Limne20/L20b293_Ordenacion_pesca_alto_Tormes.pdf)
- Álvarez Nieto, A., & Oria de Rueda Salgueiro, J. A. (2006). Las riberas en la encrucijada de la modernidad. In *Congreso homenaje al Douro/Duero y sus ríos: memoria, cultura y porvenir*. Zamora. Disponible en <http://www.unizar.es/fnca/duero/docu/c04.pdf>
- Amador-del Ángel, L. E., & Wakida-Kusunoki, A. T. (2014). Peces invasores en el sureste de México. In R. Mendoza & P. Koleff (Eds.), *Especies acuáticas invasoras en México* (pp. 425–433). México: Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. Disponible en <http://www.biodiversidad.gob.mx/especies/Invasoras/pdf/acuaticas-invasoras-cap25.pdf>
- Andreu-Soler, A., Oliva-Paterna, F. J., Verdiell-Cubedo, D., Egea-Serrano, A., Ruiz-Navarro, A., & Torralva, M. (2006). Peces continentales de la Región de Murcia (SE Península Ibérica): inventario y distribución. *Zoologica Baetica*, 17, 11–31. Disponible en [http://www.ugr.es/~zool\\_bae/vol17/2Andreu\\_y\\_otros.pdf](http://www.ugr.es/~zool_bae/vol17/2Andreu_y_otros.pdf)
- Angarita P, M. R., Jiménez R, M., Guerra H, M. E., Dumar B, Ó., & Guerrero A, R. E. (2005). *Subsector pesca en Colombia*. Colombia: Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA. Disponible en <http://repositorio.sena.edu.co/bitstream/11404/2163/1/3097.pdf>
- Antolín Martín, J. I., Carrasco Redondo, M., Gómez Manzaneque, A., Fernández Valero, E., Arias Rodríguez, L. C., & Ruiz Bernal, L. (2013). Control de la ictiofauna exótica invasora en el Parque Nacional de Cabañeros como medida de conservación del jarabugo (*Anaecypris hispanica*). In *6º Congreso forestal español* (p. 12). Vitoria: Sociedad Española de Ciencias Forestales. Disponible en <http://www.congresoforestal.es/actas/doc/6CFE/6CFE01-256.pdf>
- Arellano-Torres, Andrés; Hernández Montaña, Daniel; Meléndez Galicia, C. (2013). Comparación de tres métodos indirectos para estimar el crecimiento de la tilapia *Oreochromis aureus* (Perciformes: Cichlidae) en un lago tropical de México. *Revista de Biología Tropical*, 61(3), 1301–1312. Disponible en <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=44930116024>

- Arenas González, R., & Fernández-Delgado, C. (2010). *Erradicación de la carpa (Cyprinus carpio) de la Reserva Natural de Zóñar*. Córdoba. Disponible en <http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=4>
- Arévalo-Frías, W., & Mendoza-Carranza, M. (2012). Larvas y juveniles de peces en ambientes estuarinos de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla y su zona costera adyacente. In A. Sánchez, X. Chiappa-Carrara, & R. Brito Pérez (Eds.), *Recursos acuáticos costeros del sureste Vol. II* (pp. 242–269). México: ECOSUR. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/290485351\\_Larvas\\_y\\_juveniles\\_de\\_peces\\_en\\_ambientes\\_estuarinos\\_de\\_la\\_Reserva\\_de\\_la\\_Biosfera\\_Pantanos\\_de\\_Centla\\_y\\_su\\_zona\\_costera\\_adyacente](https://www.researchgate.net/publication/290485351_Larvas_y_juveniles_de_peces_en_ambientes_estuarinos_de_la_Reserva_de_la_Biosfera_Pantanos_de_Centla_y_su_zona_costera_adyacente)
- Arias Bogantes, C. (2013). *La actividad pesquera en la zona del Humedal Nacional Térraba–Sierpe: Análisis integrado del entorno ambiental, social y económico para una gestión marino-costera*. Tesis Doctoral: Universidad de Costa Rica. Disponible en <http://repositorio.sibdi.ucr.ac.cr:8080/jspui/bitstream/123456789/2236/1/Laactividadpesquera.pdf>
- Arratia, G. (1978). Comentario sobre la introducción de peces exóticos en aguas continentales de Chile. *Ciencias Forestales*, 1(2), 21–30. Disponible en [https://www.researchgate.net/profile/Gloria\\_Arratia/publication/260164076\\_Comentario\\_sobre\\_la\\_introduccion\\_de\\_peces\\_exoticos\\_en\\_aguas\\_continentales\\_de\\_Chile/links/00b49530373b213852000000.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Gloria_Arratia/publication/260164076_Comentario_sobre_la_introduccion_de_peces_exoticos_en_aguas_continentales_de_Chile/links/00b49530373b213852000000.pdf)
- Arribas Lozano, C. (2009). *Biología y ecología de la angula (Anguilla anguilla L., 1758) en el estuario del Guadalquivir. Impacto de su pesca*. Tesis Doctoral: Universidad de Córdoba. Disponible en <http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=5>
- Arriola, E. F., Rivas Mantecón, V., & Canteras Jordana, J. C. (2006). Los estuarios cantábricos orientales (norte de la Península Ibérica): características naturales, importancia ecológica y principales problemas ambientales derivados de su gestión. *Revista UnG - Geociências*, 5(1), 45–54. Disponible en <http://revistas.ung.br/index.php/geociencias/article/viewFile/94/187>
- Ayllón Fernández, D. (2008). *Estima de la capacidad de carga de la trucha común Salmo trutta en los ríos de Navarra: Aplicaciones a su gestión y conservación*. Tesis Doctoral: Universidad Complutense de Madrid. Disponible en <http://eprints.ucm.es/8197/1/T30335.pdf>
- Ayllón Pérez, V., & Altarejos García, L. (2006). Corrección de impactos ambientales en embalses. Caso de la Presa de Loriguilla (Valencia). In *III Congreso de ingeniería civil, territorio y medio ambiente* (p. 14). Zaragoza. Disponible en [http://www.ciccp.es/biblio\\_digital/Icitema\\_III/congreso/pdf/010102.pdf](http://www.ciccp.es/biblio_digital/Icitema_III/congreso/pdf/010102.pdf)
- Baigún, C. R. M. (2013). *Manual para la gestión ambiental de la pesca artesanal y las buenas prácticas pesqueras en la cuenca del río Paraná, Argentina*. (C. R. M.

- Baigún, Ed.). Buenos Aires. Disponible en <http://www.iucnffsg.org/wp-content/uploads/2013/05/Manual-gestion-ambiental-de-la-pesca-en-el-Parana.pdf>
- Baigún, C. R. M., Sverlij, S. B., & López, H. L. (2003). *Recursos pesqueros y pesquerías del Río de la Plata interior y medio (margen Argentina)*. Buenos Aires. Disponible en <http://www.ecopuerto.com/bicentenario/informes/recpesqriodelaplata.pdf>
- Barange, M., & Perry, R. I. (2009). Repercusiones físicas y ecológicas del cambio climático en la pesca de captura marina y continental y en la acuicultura. In K. Cochrane & C. De Young (Eds.), *Consecuencias del cambio climático para la pesca y la acuicultura: visión de conjunto del estado actual de los conocimientos científicos* (pp. 7–118). Roma. Disponible en <http://www.fao.org/docrep/015/i0994s/i0994s01.pdf>
- Barros, S. E., Regidor, H., & Iwaszkiw, J. (2004). Biología pesquera del Pejerrey *Odontesthes bonariensis* (Cuvier y Valenciennes, 1835) en el subtrópico de Argentina. *Revista AquaTIC*, 20, 32–37. Disponible en [http://revistaaquatic.com/aquatic/pdf/20\\_04.pdf](http://revistaaquatic.com/aquatic/pdf/20_04.pdf)
- Bechara, J. A., Vargas, F., & Flores Quintana, C. (2007). *Biología pesquera de las principales especies de importancia económica en el área de la confluencia de los ríos Paraná y Paraguay*. Corrientes. Disponible en [http://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/pesca\\_continental/proyectos](http://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/pesca_continental/proyectos)
- Benjumea, R. (2011). El salinete *Aphanius baeticus*, un pez en peligro de extinción. Estudio de la población del río de La Vega (Tarifa, España). *Boletín Drosophila*, 5, 1–15. Disponible en [http://www.drosophila.es/revista5/Salinete\\_drosophila\\_completo\\_n5.pdf](http://www.drosophila.es/revista5/Salinete_drosophila_completo_n5.pdf)
- Blanco Garrido, F. (2006). *Ecología, distribución y conservación de peces continentales en el cuadrante suroccidental ibérico*. Tesis Doctoral: Universidad de Huelva. Disponible en <http://rabida.uhu.es/dspace/handle/10272/1465>
- Botero A, M. (2004). Comportamiento de los peces en la búsqueda y la captura del alimento. *Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias*, 17(1), 63–75. Disponible en <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=295025896009>
- Brancolini, F., Minotti, P., & Baigún, C. (2015). Peces y ambientes del bajo Delta Bonaerense. In J. Athor (Ed.), *El Delta Bonaerense, naturaleza, conservación y patrimonio cultural* (pp. 211–227). Buenos Aires: Fundación de Historia Natural Félix de Azara. Disponible en <https://core.ac.uk/download/pdf/33130375.pdf>
- Cabral-Solís, E. G., & Espino Barr, E. (2004). Distribución y abundancia espacio-temporal de los peces en la Laguna de Cuyutlán, Colima, México. *Oceanides*, 19(1), 19–27. Disponible en <http://sistemas.cicimar.ipn.mx/ojs/index.php/cicimaroceanides/article/view/15/10>
- Campos, J. A. (1986). El recurso pesquero de guapote (*Cichlasoma dovii*) en el Embalse de Arenal, Costa Rica. *Revista de Biología Tropical*, 34(2), 215–219. Disponible

en [http://www.ots.ac.cr/rbt/attachments/volumes/vol34-2/08\\_Campos\\_Cichlasoma.pdf](http://www.ots.ac.cr/rbt/attachments/volumes/vol34-2/08_Campos_Cichlasoma.pdf)

- Camprodon, J., Ferreira, M. T., & Ordeix, M. (2012). *Restauración y gestión ecológica fluvial. Un manual de buenas prácticas de gestión de ríos y riberas.* (J. Camprodon, M. T. Ferreira, & M. Ordeix, Eds.). Solsona: ISA Press. Disponible en [http://www.ctfc.cat/docs/RICOVER\\_esp.pdf](http://www.ctfc.cat/docs/RICOVER_esp.pdf)
- Cappato, J., de La Balze, V., Peteán, J., & Liotta, J. (2010). *Conservación de los peces de la Cuenca del Plata en Argentina: enfoques metodológicos para su evaluación y manejo.* Buenos Aires. Disponible en [http://lac.wetlands.org/Portals/4/Peces/Publicación técnica peces de agua dulce 2010.pdf](http://lac.wetlands.org/Portals/4/Peces/Publicación_técnica_peces_de_agua_dulce_2010.pdf)
- Cappato, J., Oldani, N., & Peteán, J. (2003). *Pesquerías continentales en América latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero.* (J. Cappato, N. Oldani, & J. Peteán, Eds.). Santa Fe: Universidad Nacional del Litoral.
- CARU. (2013). *Programa de conservación de la fauna íctica y los recursos pesqueros del Río Uruguay.* Disponible en <http://www.caru.org.uy/web/medio-ambiente/programa-de-conservacion-de-la-fauna-ictica-y-los-recursos-pesqueros-del-rio-uruguay/>
- Cervantes-Martínez, A., & Coronado Álvarez, L. (2007). Evaluación del potencial pesquero de cenotes de Quintana. Una aproximación metodológica. *Teoría Y Praxis*, 4, 37–46. Disponible en <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=2929435>
- Clavero, M., Blanco-Garrido, F., Rebollo, A., & Prenda, J. (2004). El salinete (*Aphanius baeticus*) en el Río de la Vega (Tarifa): caracterización de la población y factores de amenaza. *Almoraima*, 31, 87–92. Disponible en [http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3331/El\\_salinete\\_aphanius\\_baeticus\\_en\\_el\\_rio\\_de\\_La\\_Vega.pdf?sequence=1](http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3331/El_salinete_aphanius_baeticus_en_el_rio_de_La_Vega.pdf?sequence=1)
- Clavero, M., Rebollo, A., Valle, J., Blanco, P., Narváez, M., Delibes, M., & Prenda, J. (2002). Distribución y conservación de la ictiofauna continental en pequeños cursos de agua del Campo de Gibraltar. *Almoraima*, 27, 335–342. Disponible en [http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3344/Distribucion\\_y\\_conservacion\\_de\\_la\\_ictiofauna.pdf?sequence=1](http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3344/Distribucion_y_conservacion_de_la_ictiofauna.pdf?sequence=1)
- Cobelas, M. Á., Catalán, J., & García de Jalón, D. (2005). Impactos sobre los ecosistemas acuáticos continentales. In *Impactos del cambio climático en España* (pp. 113–146). Disponible en <http://ocw.um.es/ciencias/avances-ecologicos-para-la-sostenibilidad-de-los/lectura-obligatoria-1/leccion13/impactos-ecosistemas-acuaticos-continentales.pdf>
- Colautti, D. C. (1998). Sobre la utilización de trampas para peces en las lagunas pampásicas. *Revista de Ictiología*, 6(1/2), 17–23. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/280883886\\_Sobre\\_la\\_utilizacion\\_de\\_trampas\\_para\\_peces\\_en\\_las\\_lagunas\\_pampasicas](https://www.researchgate.net/publication/280883886_Sobre_la_utilizacion_de_trampas_para_peces_en_las_lagunas_pampasicas)

- Collado, L., Castro, E., & Hidalgo, M. (2013). *Hacia el manejo de las pesquerías en la cuenca amazónica. Perspectivas transfronterizas*. (L. Collado, E. Castro, & M. Hidalgo, Eds.). Lima: Instituto del Bien Común. Disponible en [http://www.ibcperu.org/public\\_assets/hacia\\_el\\_manejo\\_pesquerias.pdf](http://www.ibcperu.org/public_assets/hacia_el_manejo_pesquerias.pdf)
- Correa Assmus, G., & Silva Colmenares, L. M. (2012). Producción sostenible del pirarucú. *Revista Ciencia Animal*, 5, 7–19. Disponible en <http://revistas.lasalle.edu.co/index.php/ca/article/view/1314/1200>
- Crespo-Guerrero, J. M. (2016). Experiencias de investigación geográfica en el estudio de la pesca comercial ribereña en las áreas naturales protegidas de Baja California Sur (México). *Investigaciones Geográficas*, 90, 176–185. Disponible en <http://www.revistas.unam.mx/index.php/rig/article/view/56674>
- Cuadrado, V., Cuesta, T., & Neira, X. (2008). *Diseño de dispositivos de franqueo ambientalmente integrados en el coto de pesca del Río Cabe, Monforte de Lemos (Lugo)*. Santiago de Compostela. Disponible en [http://www.ciccp.es/ImgWeb/Castilla y Leon/Documentación Técnica/Diseño dispositivos franqueo Cabe \(2008\).pdf](http://www.ciccp.es/ImgWeb/Castilla y Leon/Documentación Técnica/Diseño dispositivos franqueo Cabe (2008).pdf)
- Cuadrado, V., Neira, X. X., & Cuesta, T. S. (2011). Los tramos vedados para la pesca deportiva como estrategia de gestión piscícola, el caso del Río Saá. In *VII Congreso ibérico sobre gestión y planificación del agua “Ríos ibéricos +10. Mirando al futuro tras 10 años de DMA”* (p. 8). Talavera de la Reina. Disponible en <http://www.fnca.eu/images/documentos/VII C.IBERICO/Comunicaciones/A3/07-Cuadrado.pdf>
- de La Hoz Regules, J. (2007). La gestión de la pesca continental en Asturias (España). In *I Congreso de estudios asturianos* (pp. 351–376). Oviedo. Disponible en <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=4652539>
- De La Vega-Salazar, M. Y. (2011). Posibles factores de riesgo de los peces epicontinentales de México ante el calentamiento global. *Avances En Investigación Agropecuaria*, 15(2), 65–78. Disponible en <http://www.ucol.mx/revaia/portal/pdf/2011/mayo/5.pdf>
- Del Ponti, O., Marani, J. L., Ganora, E., Berguño, A., Galea, J. M., & Pratts, P. (2014). Parámetros ambientales y pesqueros de un lago somero de La Pampa, luego de una mortandad masiva de *Odontesthes bonariensis*. *Biología Acuática*, 30, 107–121. Disponible en [http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/53016/Documento\\_completo.pdf-PDFA.pdf?sequence=1](http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/53016/Documento_completo.pdf-PDFA.pdf?sequence=1)
- DNP-BID. (2014). *Impactos económicos del cambio climático en Colombia - Síntesis*. Bogotá. Disponible en [https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Prensa/Impactos Economicos del Cambio Climatico\\_Sintesis\\_Resumen Ejecutivo.pdf](https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Prensa/Impactos Economicos del Cambio Climatico_Sintesis_Resumen Ejecutivo.pdf)
- Doadrio, I. (2002). *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España*. (I. Doadrio, Ed.). Madrid: Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Disponible en

[http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/atlas\\_libro\\_rojo\\_peces\\_tcm7-286295.pdf](http://www.mapama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/atlas_libro_rojo_peces_tcm7-286295.pdf)

Doadrio, I., Lara, F., & Garillete, R. (2007). *La invasión de especies exóticas en los ríos*. Madrid. Disponible en [http://www.mapama.gob.es/es/agua/publicaciones/Invasion\\_esp\\_exoticas\\_en\\_rios\\_tcm7-27527.pdf](http://www.mapama.gob.es/es/agua/publicaciones/Invasion_esp_exoticas_en_rios_tcm7-27527.pdf)

Doadrio, I., Perea, S., Garzón-Heydt, P., & González, J. L. (2011). *Ictiofauna continental española. Bases para su seguimiento*. (I. Doadrio, Ed.). Madrid: DG Medio Natural y Política Forestal. Disponible en [http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/servicios/publicaciones/Libro\\_Ictiofauna\\_primeras\\_páginas\\_tcm7-208659.pdf](http://www.mapama.gob.es/es/ministerio/servicios/publicaciones/Libro_Ictiofauna_primeras_páginas_tcm7-208659.pdf)

Duponchelle, F., García, A., Carvajal, F., Núñez, J., Tello, S., Chu-Koo, F., & Renno, J.-F. (2009). Sobreexplotación pesquera del dorado en la Amazonía peruana. In J. Núñez Rodríguez, F. Chu-Koo, J. Rebelo Porto, & C. R. García Dávila (Eds.), *Biología de las poblaciones de peces amazónicos y piscicultura* (pp. 93–100). Manaus. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/280637859\\_Biologia\\_de\\_las\\_poblaciones\\_de\\_peces\\_de\\_la\\_Amazonia\\_y\\_piscicultura\\_comunicaciones\\_del\\_II\\_workshop\\_international](https://www.researchgate.net/publication/280637859_Biologia_de_las_poblaciones_de_peces_de_la_Amazonia_y_piscicultura_comunicaciones_del_II_workshop_international)

Elvira, B. (2008). Viabilidad y riesgos de la erradicación de especies invasoras. Sistemas fluviales: peces. In *Seminario “Especies exóticas invasoras: el peaje ecológico de la globalización.”* Cuenca. Disponible en <https://gestioncinegetica.files.wordpress.com/2010/11/peces-introducidos-e-invasores.pdf>

Elvira, B. (2001). Peces exóticos introducidos en España. In I. Doadrio (Ed.), *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (pp. 267–272). Madrid: Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2014-10-30-Elvira2002c.pdf>

Elvira, B. (2001). El Plan Hidrológico Nacional, los ecosistemas fluviales y los peces de río. In P. Arrojo (Ed.), *El Plan Hidrológico Nacional a debate* (pp. 139–146). Bilbao: Colección Nueva Cultura del Agua. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-14-Elvira2001c.pdf>

Elvira, B. (2000). Repoblaciones, introducciones y conservación: el caso de las truchas. *Trofeo Pesca*, 85, 134–135. Disponible en <https://www.ucm.es/belvira/div2000>

Elvira, B. (2004). La ictiofauna del Guadiana: un patrimonio amenazado. In F. J. Martínez-Gil (Ed.), *Una nueva cultura del agua para el Guadiana. Desde Ruidera a Ayamonte* (pp. 409–418). Zaragoza: Fundación Nueva Cultura del Agua. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-14-Elvira2004b.pdf>

Elvira, B. (2000). Gestión y conservación del salmón en España. *Trofeo Pesca*, 83, 92–93. Disponible en <https://www.ucm.es/belvira/div2000>

- Elvira, B. (1997). Impacto y control de los peces exóticos introducidos en España. In C. Granado-Lorencio (Ed.), *Conservación, recuperación y gestión de la ictiofauna continental ibérica* (pp. 139–151). Sevilla: Estación de Ecología Acuática. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-14-Elvira1997d.pdf>
- Elvira, B. (2001). Las categorías de la UICN y la conservación del salmón atlántico. In C. García Leániz, A. Serdio, & S. Consuegra (Eds.), *El salmón: joya de nuestros ríos* (pp. 111–124). Santander: Gobierno de Cantabria. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-14-Elvira2002b.PDF>
- Elvira, B., & Almodóvar, A. (2012). Los peces continentales en el Listado y Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras. *Trofeo Pesca*, 179, 86–87. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-15-179-2012.pdf>
- Elvira, B., & Almodóvar, A. (2004). Catálogo, distribución y estado de conservación de la ictiofauna de las Lagunas de Ruidera. In *Actas de las II jornadas sobre el medio natural albacetense*. (pp. 479–487). Albacete: Instituto de Estudios Albacetenses. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-14-Elvira2004a.pdf>
- Elvira, B., & Almodóvar, A. (2009). Código de conducta en pesca recreativa. *Trofeo Pesca*, 168, 118–119. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-15-168-2009.pdf>
- Elvira, B., & Almodóvar, A. (2010). La suelta de truchas alóctonas es muy perjudicial para el ecosistema. *Trofeo Pesca*, 172, 102–103. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-15-172-2010.pdf>
- Elvira, B., Almodóvar, A., & Nicola, G. G. (2003). Ictiofauna del Río Tajo entre la presa de Bolarque y su confluencia con el Río Jarama: catálogo, distribución y estado de conservación. In *Actas del congreso sobre la naturaleza en la provincia de Toledo* (pp. 177–186). Toledo: Diputación Provincial de Toledo. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-14-Elvira2003.pdf>
- Elvira, B., Almodóvar, A., Nicola, G. G., & Almeida, D. (2007). Impacto de los peces y cangrejo introducidos en el Parque Nacional de Cabañeros. In L. Ramírez & B. Asensio (Eds.), *Proyectos de investigación en parques nacionales: 2003-2006* (pp. 181–193). Madrid: Organismo Autónomo Parques Nacionales. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/docs/568-2013-12-14-Elviraetal2007.pdf>
- Elvira, B., Nicola, G. G., & Almodóvar, A. (1998). *Sistemas de paso para peces en presas*. Madrid: CEDEX, Ministerio de Fomento. Disponible en <https://www.ucm.es/belvira/lib1996>
- Elvira, B., Nicola, G. G., & Almodóvar, A. (1998). *Impacto de las obras hidráulicas en la ictiofauna. Dispositivos de paso para peces en las presas de España*. Madrid: Organismo Autónomo Parques Nacionales, Ministerio de Medio Ambiente. Disponible en <https://www.ucm.es/belvira/lib1996>
- Encina Encina, L., Rodríguez Ruíz, A., Granado Lorencio, C., & Escot Muñoz, C. (2001). *Gestión y evaluación de embalses. Estudio de las poblaciones de peces*.



Sevilla. Disponible en  
[https://books.google.es/books?hl=es&lr=lang\\_es&id=zQm9yH4qVYoC&oi=fnd&pg=PA4&dq=gesti3n+pesca+continental+península+ibérica&ots=mF\\_kvzRjEm&sig=-yH2DLPNaHhupFiFYI1d-9tk-4U#v=onepage&q&f=false](https://books.google.es/books?hl=es&lr=lang_es&id=zQm9yH4qVYoC&oi=fnd&pg=PA4&dq=gesti3n+pesca+continental+península+ibérica&ots=mF_kvzRjEm&sig=-yH2DLPNaHhupFiFYI1d-9tk-4U#v=onepage&q&f=false)

Espinach Ros, A., Dománico, A., Demonte, D., Del Barco, D., Cordiviola, E., Campana, M., ... Mantinian, J. (2012). *Evaluación del recurso sábalo (Prochilodus lineatus) en el Río Paraná*. Disponible en [http://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/pesca\\_continental/informes/baja/\\_archivos/000000\\_Informes del proyecto evaluaci3n biol3gica y pesquera de especies de inter3s deportivo y comercial/070000-Tercer informe del proyecto de evaluaci3n del recurso d](http://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/pesca_continental/informes/baja/_archivos/000000_Informes del proyecto evaluaci3n biol3gica y pesquera de especies de inter3s deportivo y comercial/070000-Tercer informe del proyecto de evaluaci3n del recurso d)

Espinach Ros, A., Fabiano, G., Colautti, D., & Santana, O. (2012). *Proyecto de evaluaci3n de los recursos ícticos del bajo Río Uruguay y el Río de la Plata interior*. Disponible en [http://www.caru.org.uy/web/pdfs\\_publicaciones/INFORME FINAL CARU CARP DICIEMBRE 2012.pdf](http://www.caru.org.uy/web/pdfs_publicaciones/INFORME FINAL CARU CARP DICIEMBRE 2012.pdf)

Espinosa-Pérez, H. (2014). Biodiversidad de peces en México. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, 85, 450–459. Disponible en <http://www.scielo.org.mx/pdf/rmbiodiv/v85sene/v85senea53.pdf>

FACOPADES, & FECOOPAZ. (2011). *Pesca artesanal sostenible: hacia las directrices de la FAO sobre pesca marina y continental en pequeña escala, a nivel internacional*. San Salvador: Fundación Nacional para el Desarrollo. Disponible en <http://www.repo.funde.org/961/1/DVPE El Salvador.pdf>

FAO. (2010). *El estado mundial de la pesca y la acuicultura 2010*. Roma: FAO. Disponible en <http://centro.paot.mx/documentos/fao/i1820s.pdf>

FAO. (2014). *El estado mundial de la pesca y la acuicultura 2014*. Roma: FAO. Disponible en <http://www.fao.org/3/a-i3720s.pdf>

FAO. (1986). *Informe de la cuarta reuni3n de la comisi3n de pesca continental para América latina*. La Habana. Disponible en <https://books.google.es/books?id=DKT6ZJfoAFUC&pg=PA4&lpg=PA4&dq=Informe+sobre+el+examen+del+programa+de+pesca+continental+de+Chile&source=bl&ots=JBE5Kk0KGV&sig=6nfMW0dRkAdHCKE1qO2VyaISzb8&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwimsgsbz7vnQAhVE2xoKHZIQCBQQ6AEIOzAE#v=onepage&>

FAO. (1998). *La pesca continental. Orientaciones técnicas para la pesca responsable*. Roma: FAO. Disponible en <https://books.google.es/books?id=eVfAmSvnutsC&pg=PA7&dq=gesti3n+pesca+continental&hl=es&sa=X&ved=0ahUKEwiVtfi2g5zQAhXFeD4KHQqZD9QQ6AEIKzAA#v=onepage&q=gesti3n+pesca+continental&f=false>

FAO. (2003). *La pesca continental*. Roma: FAO. Disponible en <ftp://ftp.fao.org/DOCREP/FAO/005/y8478s/y8478s00.pdf>

- Fernández López, M. M., Fernández Ríos, A., & Riesco Muñoz, G. (2010). Propuesta de gestión de la pesca en las poblaciones de trucha común del río Lóuzara (Lugo, España). *Revista Española de Estudios Agrosociales Y Pesqueros*, 227, 79–97. Disponible en <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3403320&orden=288473&info=link>
- Fernández, C., & Sánchez, F. J. (1996). Truchas del Guadalopec: un modelo de gestión. *Trofeo Pesca*, 41, 14–18. Disponible en [http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=2&\\_pagi\\_pg=3](http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=2&_pagi_pg=3)
- Fernández-Delgado, C. (2005). Los peces de Doñana. Factores de amenaza para una comunidad en regresión. In F. García Novo & C. Marín Cabrera (Eds.), *Doñana. Agua y Biosfera* (pp. 207–212). Sevilla: Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. Disponible en [http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=2&\\_pagi\\_pg=1](http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=2&_pagi_pg=1)
- Fernández-Delgado, C. (2002). Estado de conservación de las comunidades de peces del estuario del Guadalquivir. In I. Doadrio (Ed.), *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (pp. 295–302). Madrid: Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Disponible en <http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=3>
- Fernández-Delgado, C., Pintos, R., Torres-Esquivias, J. A., Sánchez-Polaina, F. J., Prenda, J., Gutiérrez-Estrada, J. C., ... Arribas, C. (1997). Proyectos de gestión de ictiofauna continental en Andalucía. In C. Granado Lorenzo (Ed.), *Conservación, recuperación y gestión de la ictiofauna continental ibérica* (pp. 153–167). Sevilla: Publicaciones de la Estación de Ecología Acuática. Disponible en [http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=3&\\_pagi\\_pg=2](http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=3&_pagi_pg=2)
- Fernández-Delgado, C., Rincón, P. A., Gálvez-Bravo, L., De Miguel, R. J., Oliva-Paterna, F. J., Moreno-Valcárcel, R., ... Peña, J. P. (2014). *Distribución y estado de conservación de los peces dulceacuícolas del Río Guadalquivir. Principales áreas fluviales para su conservación*. Sevilla: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente / Confederación Hidrográfica del Guadalquivir. Disponible en <http://www.chguadalquivir.es/documents/10182/67815/CuencadelGuadalquivir.pdf/ff583e30-d673-4d5b-9ffa-5a50a71428d1>
- Fernández-Parajes, J., & Riesco-Muñoz, G. (2016). Poblaciones de peces del río Masma y afluentes (España). Propuestas de gestión. *Tecnología Y Ciencias Del Agua*, 7(3), 37–52. Disponible en <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=353546192003>
- Flores Nava, A., & Estrada Münzemayer, C. (2010). *Diagnóstico de oportunidades de transferencia de tecnología en acuicultura y pesca continental en países de América del Sur*. (A. Flores Nava & C. Estrada Münzemayer, Eds.). Roma: FAO. Disponible en <http://www.fao.org/docrep/014/i2123s/i2123s00.pdf>
- Galicia, X. de. (2004). *Plan gallego de ordenación de los recursos piscícolas y ecosistemas acuáticos continentales*. Disponible en

<http://www.adnpescaribadavia.es/downloads/plangalegoordenacionrecursos piscicolas.pdf>

García de Jalón Lastra, D., Mayo Rustarazo, M., Hervella Rodríguez, F., Barceló Culebras, E., & Fernández Couto, T. (1993). *Principios y técnicas de gestión de la pesca en aguas continentales*. Madrid: Mundi-Prensa.

García de Jalón Lastra, D. (1993). La gestión de la pesca en las aguas dulces. In *Congreso Forestal Español* (pp. 75–81). Lourizán. Disponible en <http://secforestales.org/publicaciones/index.php/congresos/article/viewFile/3412/3377>

García de Jalón Lastra, D. (1990). *Pesca fluvial en Galicia: bases limnológicas para su gestión*. La Coruña: Junta de Galicia, Consejería de Agricultura, Ganadería y Montes. Disponible en [https://books.google.es/books/about/Pesca\\_fluvial\\_en\\_Galicia.html?id=TMuiAAAACA AJ&redir\\_esc=y](https://books.google.es/books/about/Pesca_fluvial_en_Galicia.html?id=TMuiAAAACA AJ&redir_esc=y)

García de Jalón, D., Tolosana, E., & Alcalde, F. R. (1986). Estimación de algunos parámetros poblacionales de la trucha común (*Salmo trutta fario* L.) en los ríos pirenaicos. *Boletín Estación Central de Ecología*, 29, 51–58.

García Molinos, J., Llanos, A., & Martínez de Azagra Paredes, A. (2005). Diseño de obras de paso compatibles con la migración de los peces. *Ingeniería Civil*, 139, 132–139. Disponible en <http://hispagua.cedex.es/documentacion/articulo/58541>

García, M. L., Jaureguizar, A., & Protogino, L. C. (2014). Asociaciones de peces en el estuario del Río de la Plata. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/267369257\\_Asociaciones\\_de\\_peces\\_en\\_el\\_estuario\\_del\\_Rio\\_de\\_la\\_Plata](https://www.researchgate.net/publication/267369257_Asociaciones_de_peces_en_el_estuario_del_Rio_de_la_Plata)

García-Berthou, E., Almeida, D., Benejam, L., Magellan, K., Bae, M. J., Casals, F., & Merciai, R. (2015). Impacto ecológico de los peces continentales introducidos en la península ibérica. *Ecosistemas*, 24(1), 36–42. Disponible en [www.revistaecosistemas.net/index.php/ecosistemas/article/download/998/873](http://www.revistaecosistemas.net/index.php/ecosistemas/article/download/998/873)

García-Berthou, E. (2009). Impacto en los peces continentales. In *Agua y cambio climático. Diagnóstico de los impactos previstos en Cataluña* (pp. 229–236). Generalitat de Catalunya. Disponible en [https://aca-web.gencat.cat/aca/documents/es/publicacions/impactes\\_sobre\\_ecosistemes/capitol18\\_lowress.pdf](https://aca-web.gencat.cat/aca/documents/es/publicacions/impactes_sobre_ecosistemes/capitol18_lowress.pdf)

García-Berthou, E. (2011). Efectos de las especies invasoras en los ríos ibéricos. In *VII Congreso ibérico sobre gestión y planificación del agua “Ríos ibéricos +10. Mirando al futuro tras 10 años de DMA”* (p. 5). Talavera de la Reina. Disponible en <http://www.fnca.eu/biblioteca-del-agua/directorio/file/1316-1306271427-pon-invasoras-garciaberthou>

García-Berthou, E., Boix, D., & Moreno-Amich, R. (1993). Ecología del fartet, *Aphanius iberus* (Cyprinodontidae), en las marismas del Alto Ampurdán. In L.

- Cruz Pizarro, R. Morales Baquero, P. Sánchez Castillo, & P. Carrillo (Eds.), *Actas VI Congreso Español de Limnología* (pp. 433–439). Granada: Universidad de Granada. Disponible en [http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/GarciaBerthou93\\_ecologia\\_fartet.pdf](http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/GarciaBerthou93_ecologia_fartet.pdf)
- García-Berthou, E., Fernández-Delgado, C., Pou, Q., Boix, D., & Moreno-Amich, R. (1999). Edad y crecimiento del fartet *Lebias ibera* Valenciennes, 1846: comparación entre las poblaciones del Ampurdán (Cataluña) y del río Guadalquivir (Andalucía). In M. Planelles-Gomis (Ed.), *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc* (pp. 235–251). Valencia: Generalitat Valenciana. Disponible en [http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/GarciaBerthou\\_99\\_Edad\\_y\\_crec.pdf](http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/GarciaBerthou_99_Edad_y_crec.pdf)
- García-Berthou, E., & Moreno-Amich, R. (1999). Ecología y conservación del fartet (*Lebias ibera*) en las marismas del Ampurdán (Cataluña). In M. Planelles-Gomis (Ed.), *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc* (pp. 151–161). Valencia: Generalitat Valenciana. Disponible en [http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/GarciaBerthou\\_99\\_Ecologia\\_y\\_conservacion.pdf](http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/GarciaBerthou_99_Ecologia_y_conservacion.pdf)
- Gobierno de Euskadi. (2015). *Designación de la Zona Especial de Conservación Baia Ibaia/Río Baia (ES2110006)*.
- Granado Lorenzo, C. (1997). *Conservación, recuperación y gestión de la ictiofauna continental ibérica*. (C. Granado-Lorenzo, Ed.). Sevilla: Estación de Ecología Acuática.
- Granado Lorenzo, C. (2002). *Ecología de peces*. (C. Granado Lorenzo, Ed.). Sevilla: Universidad de Sevilla. Disponible en <https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=D-HD4RurY8wC&oi=fnd&pg=PA11&dq=teledeteccion+y+pesca+continental&ots=PprQ6nwNrr&sig=7nm2u4OoTAV0XW9HcgunBRDCKg#v=onepage&q&f=false>
- Granitto, M., Rosso, J. J., Boveri, M. B., & Rennella, A. M. (2016). Impacto del uso del suelo sobre la condición de ribera en arroyos pampeanos y su relación con la estructura de la comunidad de peces. *Biología Acuática*, 31, 19–27. Disponible en <http://www.bacuatica.org/index.php/bacuatica/article/view/58/39>
- Grosman, F., Sanzano, P., & Agüeria, D. (2002). Aspectos bioecológicos del pejerrey *Odontesthes bonariensis* de la laguna de Monte. *Revista Del Museo Argentino de Ciencias Naturales N.s.*, 4(1), 13–23. Disponible en <http://revista.macn.gob.ar/ojs/index.php/RevMus/article/view/18/13>
- Grosman, F., Sanzano, P., Agüeria, D., González, G., & Sergueña, S. (2001). Ecología reproductiva, edad, crecimiento, condición y alimentación del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en un ambiente del SO de la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Revista AquaTIC*, 12, 20. Disponible en <http://www.revistaaquatic.com/ojs/index.php/aquatic/article/view/106/95>

- Gutiérrez, F. P. (2010). *Los recursos hidrobiológicos y pesqueros continentales en Colombia*. Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Disponible en <http://repository.humboldt.org.co/bitstream/20.500.11761/31414/1/190.pdf>
- Gutiérrez-Yurrita, P. J. (2000). Reflexiones sobre la gestión de los cuerpos de agua epicontinentales y su papel en la cultura. *Zoología Informa*, 43, 27–57. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/235987293\\_REFLEXIONES\\_SOBRE\\_LA\\_GESTION\\_DE\\_LOS\\_CUERPOS\\_DE\\_AGUA\\_EPICONTINENTALES\\_Y\\_SU\\_PAPEL\\_EN\\_LA\\_CULTURA](https://www.researchgate.net/publication/235987293_REFLEXIONES_SOBRE_LA_GESTION_DE_LOS_CUERPOS_DE_AGUA_EPICONTINENTALES_Y_SU_PAPEL_EN_LA_CULTURA)
- Guzmán Amaya, P., & Fuentes Castellanos, D. F. (2006). *Pesca, acuicultura e investigación en México*. México. Disponible en <http://www.cedrssa.gob.mx/?doc=457>
- Habit Conejeros, E., González Valenzuela, S., & Victoriano Sepúlveda, P. (2002). Alcances sobre el uso sustentable de la ictiofauna de sistemas fluviales. *Theoria*, 11, 15–20. Disponible en <http://www.redalyc.org/pdf/299/29901103.pdf>
- Habit, E., Dyer, B., & Vila, I. (2006). Estado de conocimiento de los peces dulceacuícolas de Chile. *Gayana*, 70(1), 100–113. Disponible en <http://www.scielo.cl/pdf/gayana/v70n1/art16.pdf>
- Habit, E., & Victoriano, P. (2012). Composición, origen y valor de conservación de la ictiofauna del Río San Pedro (cuenca del Río Valdivia, Chile). *Gayana*, 76(1), 10–23. Disponible en [http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0717-65382012000100002&lng=en&nrm=iso&tlng=en](http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-65382012000100002&lng=en&nrm=iso&tlng=en)
- Hernández Betancourt, S. F., Chumba Segura, L., Sélem Salas, C. I., & Chablé Santos, J. (2013). ¿Qué ha reducido la diversidad de peces endémicos dulceacuícolas en México? *Bioagrobiencias*, 6(1), 6–12. Disponible en [http://www.ccba.uady.mx/revistas/bioagro/V6N1/Articulo\\_2.pdf](http://www.ccba.uady.mx/revistas/bioagro/V6N1/Articulo_2.pdf)
- Herrera, J. C., Romero, G., Calderón, S., Ordóñez, D. A., Álvarez, A., Sánchez-Aragón, L., & Ludeña, C. E. (2015). *Impactos económicos del cambio climático en Colombia: sector pesquero*. Washington DC. Disponible en [https://publications.iadb.org/bitstream/handle/11319/7187/Impactos\\_economicos\\_cambio\\_climatico\\_Colombia\\_Sector\\_Pesquero.pdf?sequence=1](https://publications.iadb.org/bitstream/handle/11319/7187/Impactos_economicos_cambio_climatico_Colombia_Sector_Pesquero.pdf?sequence=1)
- Hued, A. C., & Bistoni, M. A. (2007). Abundancia y distribución de la fauna íctica en la cuenca del Río Suquía (Córdoba, Argentina). *Iheringia. Série Zoologia*, 97(3), 286–292. Disponible en <http://www.scielo.br/pdf/isz/v97n3/12.pdf>
- Ibarra, J., Habit, E., Barra, R., & Solís, K. (2011). Juveniles de salmón chinook (*Oncorhynchus tshawytscha* Walbaum, 1792) en ríos y lagos de la patagonia chilena. *Gayana*, 75(1), 17–25. Disponible en <http://www.scielo.cl/pdf/gayana/v75n1/art02.pdf>

- Iwaszkiw, J. M., & Firpo Lacoste, F. (2011). La pesca artesanal en la Cuenca del Plata (Argentina) y sus implicancias en la conservación de la biodiversidad. *Revista Del Museo Argentino de Ciencias Naturales N.s.*, 13(1), 21–25. Disponible en [http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1853-04002011000100003](http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1853-04002011000100003)
- Jaramillo-Villa, U., & Jiménez-Segura, L. F. (2008). La pesca en las ciénagas de Tumaradó, bajo Río Atrato, Colombia. *Dahlia*, 10, 3–16. Disponible en <http://acictios.org/dahlia/Revista-Dahlia-10.pdf>
- Kandus, P., Morandeira, N., & Schivo, F. (2010). *Bienes y servicios ecosistémicos de los humedales del Delta del Paraná*. (P. Kandus, N. Morandeira, & F. Schivo, Eds.). Buenos Aires: Fundación para la Conservación y el Uso Sustentable de los Humedales. Disponible en [http://produccionbovina.com/regiones\\_ganaderas/27-Ecosist\\_del\\_Delta-2010.pdf](http://produccionbovina.com/regiones_ganaderas/27-Ecosist_del_Delta-2010.pdf)
- Lasso Alcalá, C. A., & Morales Betancourt, M. A. (2011). *Catálogo de los recursos pesqueros continentales de Colombia*. Bogotá. Disponible en <http://co.chm-cbd.net/es/noticias/item/95-i-catalogo-de-recursos-pesqueros-continentales-de-colombia-serie-editorial-recursos-hidrobiologicos-y-pesqueros-continentales-de-colombia>
- Lasso, C. A., de Paula Gutiérrez, F., Morales-Betancourt, A., Agudelo, E., Ramírez-Gil, H., & Ajiaco-Martínez, R. E. (2011). *Pesquerías continentales de Colombia*. (C. A. Lasso, F. de Paula Gutiérrez, A. Morales-Betancourt, E. Agudelo, H. Ramírez-Gil, & R. E. Ajiaco-Martínez, Eds.). Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Disponible en [http://awsassets.panda.org/downloads/pesquerias\\_cuencas\\_2.pdf](http://awsassets.panda.org/downloads/pesquerias_cuencas_2.pdf)
- Lasso, C. A. (2001). Los peces del alto Río Negro, Amazonía boliviana: Composición y consideraciones ecológicas y biogeográficas. *Interciencia*, 26(6), 236–243. Disponible en <http://www.redalyc.org/pdf/339/33905703.pdf>
- Lasso, C. A., Lew, D., Taphorn, D., DoNascimento, C., Lasso-Alcalá, O. M., Provenzano, F., & Machado-Allison, A. (2004). Biodiversidad ictiológica continental de Venezuela. Parte I. Lista de especies y distribución por cuencas. *Memoria de La Fundación La Salle de Ciencias Naturales*, 159–160, 105–195. Disponible en <http://aquatic-experts.com/AQUATIC-EXPERTS PDF/Donald Taphorn Reprints/2004 nueva lista de peces de Venezuela continentales.pdf>
- López, H. L., & Ponte Gómez, J. (2009). *Cursos de Ictiología: Biología pesquera de agua dulce, curso 1990; Ictiología Continental Argentina, curso de posgrado 2000; Ictiología Continental Argentina, curso de posgrado 2002*. (6). La Plata. Disponible en [http://sedic.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/10952/Documento\\_completo.pdf?sequence=1](http://sedic.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/10952/Documento_completo.pdf?sequence=1)
- López, H. L. (2001). Estudio y uso sustentable de la biota austral: ictiofauna continental argentina. *Revista Cubana de Investigaciones Pesqueras*, 43. Disponible en

[http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/48002/Documento\\_completo.pdf?sequence=1](http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/48002/Documento_completo.pdf?sequence=1)

López, H. L., Baigún, C. R. M., Iwaszkiw, J. M., Delfino, R. L., & Padín, O. H. (2001). *La cuenca del Salado: uso y posibilidades de sus recursos pesqueros*. (H. L. López, C. R. M. Baigún, J. M. Iwaszkiw, R. L. Delfino, & O. H. Padín, Eds.). La Plata: Editorial de la Universidad de La Plata. Disponible en [http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/15937/Documento\\_completo.pdf?sequence=2](http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/15937/Documento_completo.pdf?sequence=2)

López, H. L., & Miquelarena, A. M. (2005). Biogeografía de los peces continentales de la Argentina. In J. Llorente Bousquets & J. J. Morrone (Eds.), *Regionalización biogeográfica en Iberoamérica y tópicos afines* (pp. 509–550). México. Disponible en [http://www.efn.unc.edu.ar/otros/bibliocentro/index\\_archivos/Morrone III.pdf](http://www.efn.unc.edu.ar/otros/bibliocentro/index_archivos/Morrone III.pdf)

López, H. L., Miquelarena, A. M., & Menni, R. C. (2003). *Lista comentada de los peces continentales de la Argentina*. (H. L. López, J. V Crisci, & J. A. Schnack, Eds.), *ProBiotA* (Vol. 5). La Plata. Disponible en [http://aquaticcommons.org/1655/1/05-LISTA\\_PECES2003.pdf](http://aquaticcommons.org/1655/1/05-LISTA_PECES2003.pdf)

López, H. L. (2003). Aspectos históricos y estado del conocimiento de la ictiofauna continental argentina. In J. Cappato, N. Oldani, & J. Peteán (Eds.), *Pesquerías continentales en América latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero* (pp. 63–76). Santa Fe: Universidad Nacional del Litoral. Disponible en [http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/26446/Documento\\_completo\\_\\_.pdf?sequence=1](http://sedici.unlp.edu.ar/bitstream/handle/10915/26446/Documento_completo__.pdf?sequence=1)

Machado-Allison, A. (2006). Contribuciones al conocimiento de la ictiología continental venezolana. *Acta Biologica Venezuelica*, 26(1), 13–52. Disponible en [http://190.169.94.12/ojs/index.php/revista\\_abv/article/view/2388/2281](http://190.169.94.12/ojs/index.php/revista_abv/article/view/2388/2281)

Maldonado-Ocampo, J. A., Urbano-Bonilla, A., Preciado, J. V., & Bogotá-Gregory, J. D. (2013). Peces de la cuenca del río Pauto, Orinoquia colombiana. *Biota Colombiana*, 14(2), 114–137. Disponible en <http://www.redalyc.org/pdf/491/49131094006.pdf>

Mancini, M., & Grosman, F. (2004). Estructura y funcionamiento de la pesquería recreacional del pejerrey *Odontesthes bonariensis* en la laguna de Suco, Córdoba, Argentina. *AquaTIC*, 20, 20–31. Disponible en [http://revistaaquatic.com/aquatic/pdf/20\\_03.pdf](http://revistaaquatic.com/aquatic/pdf/20_03.pdf)

Martínez Ramírez, E., Cruz Arenas, E., Cruz Ruiz, G. I., & Gómez Ugalde, R. M. (2013). Los peces de la Reserva de la Biosfera Tehuacán-Cuicatlán, Región Oaxaca. In M. Briones-Salas, G. Manzanero Medina, & G. González Pérez (Eds.), *Estudios en zonas áridas de Oaxaca* (pp. 130–144). México: Instituto Politécnico Nacional (CIIDIR-IPN Unidad Oaxaca). Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/255994612\\_Los\\_peces\\_de\\_la\\_reserva\\_de\\_la\\_Biosfera\\_Tehuacan-Cuicatlan\\_region\\_Oaxaca](https://www.researchgate.net/publication/255994612_Los_peces_de_la_reserva_de_la_Biosfera_Tehuacan-Cuicatlan_region_Oaxaca)

- Martínez-Morales, I., Oliva-Paterna, F. J., Verdiell-Cubedo, D., & Torralva, M. (2010). Inventario y estado de conservación de la fauna piscícola en la cuenca alta del río Segura (SE Península Ibérica). *Anales de Biología*, 32, 47–58. Disponible en <https://digitum.um.es/jspui/handle/10201/25539>
- Mateo, J. G. (1995). Composición de las capturas y análisis de desembarcos en la pesquería de la Laguna de Oviedo durante 1993-1994. In *48th Annual Gulf and Caribbean fisheries institute* (pp. 489–494). Santo Domingo. Disponible en [http://aquaticcommons.org/13326/1/gcfi\\_48-29.pdf](http://aquaticcommons.org/13326/1/gcfi_48-29.pdf)
- Mayo Rustarazo, M., & Hervella Rodríguez, F. (2005). *Plan de gestión de pesca para los ríos Tirón y Oca*. Disponible en [ftp://www.oph.chebro.es:2121/BulkDATA/DOCUMENTACION/DirectivaMarco/Tiron/Plan\\_Gestion\\_Oca\\_Tiron.pdf](ftp://www.oph.chebro.es:2121/BulkDATA/DOCUMENTACION/DirectivaMarco/Tiron/Plan_Gestion_Oca_Tiron.pdf)
- Mayoral Herrera, V., Chapa Brunet, T., Pereira Sieso, J., & Madrigal Belinchón, A. (2000). La pesca fluvial como recurso económico en época ibérica tardía: un ejemplo procedente de Los Castellones de Céal (Hinojares, Jaén). *Trabajos de Prehistoria*, 57(1), 185–197. Disponible en <http://tp.revistas.csic.es/index.php/tp/article/view/269/269>
- Meaden, G. J., & Kapetsky, J. M. (1992). *Los sistemas de información geográfica y la telepercepción en la pesca continental y la acuicultura*. Roma: FAO. Disponible en [https://books.google.es/books?hl=ca&lr=&id=nIUOhxH2VYcC&oi=fnd&pg=PA1&dq=gesti3n+de+la+pesca+continental&ots=Y7SwWbFTGp&sig=\\_DxDt38rw98ganQIc4EroPymCLw](https://books.google.es/books?hl=ca&lr=&id=nIUOhxH2VYcC&oi=fnd&pg=PA1&dq=gesti3n+de+la+pesca+continental&ots=Y7SwWbFTGp&sig=_DxDt38rw98ganQIc4EroPymCLw)
- Mercado-Silva, N., & Bonar, S. A. (2013). Estandarización de métodos para el muestreo de peces de agua dulce en México: Avances y oportunidades. *Ciencia Pesquera*, 21(2), 57–63. Disponible en <http://docplayer.es/7795117-Estandarizacion-de-metodos-para-el-muestreo-de-peces-de-agua-dulce-en-mexico-avances-y-oportunidades.html>
- Ministerio de Medio Ambiente, E. (2012). *Plan de gestión de la anguila europea en España*. Madrid. Disponible en [http://www.mapama.gob.es/es/pesca/temas/planes-de-gestion-y-recuperacion-de-especies/plan\\_de\\_gesti3n\\_anguila\\_Espa3a\\_tcm7-213942.pdf](http://www.mapama.gob.es/es/pesca/temas/planes-de-gestion-y-recuperacion-de-especies/plan_de_gesti3n_anguila_Espa3a_tcm7-213942.pdf)
- Mojica, J. I., Castellanos, C., Sánchez Duarte, P., & Díaz, C. (2006). Peces de la cuenca del río Ranchería, La Guajira, Colombia. *Biota Colombiana*, 7(1), 129–142. Disponible en <http://www.redalyc.org/pdf/491/49170108.pdf>
- Monge Gómez, J. (2012). La pesca continental en el País Vasco. *Foresta*, 55, 62–67. Disponible en <http://www.redforesta.com/wp-content/uploads/2012/10/GF3-La-pesca-continental-en-el-Pais-Vasco.pdf>
- Morales-Bojórquez, E. (1995). Estimación del tamaño poblacional y el coeficiente de capturabilidad de la tilapia (*Oreochromis aureus*) por varios métodos de extracción sucesiva. *Ciencia Pesquera*, 11, 40–44. Disponible en



<http://www.inapesca.gob.mx/portal/documentos/publicaciones/cienciapesquera/CP11/CP11-07.pdf>

Morcillo, F., González, J. A., & Vadillo Fernández, L. (2003). La importancia de la utilización de índices integrados para la conservación del ecosistema fluvial y de la ictiofauna de El Alto Cigüela. *Ríos Con Vida AEMS*, 72, 37–42. Disponible en <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=2162009>

Moreno Valcárcel, R. (2015). *La comunidad de peces en la marisma del Espacio Natural de Doñana: composición, dinámica y efectos de la restricción mareal*. Tesis Doctoral: Universidad de Córdoba. Disponible en <http://helvia.uco.es/xmlui/handle/10396/12683>

Moreno-Amich, R., Planelles-Gomis, M., Fernández-Delgado, C., & García-Berthou, E. (1999). Distribución geográfica de los ciprinodontiformes en la península Ibérica. In M. Planelles-Gomis (Ed.), *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc* (pp. 33–57). Valencia: Generalitat Valenciana. Disponible en [http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/MorenoAmich\\_99\\_Distribucion.pdf](http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/MorenoAmich_99_Distribucion.pdf)

Moreno-Amich, R., Pou, Q., Quintana, X., & García-Berthou, E. (1999). Efecto de la regulación hídrica en la conservación del fartet (*Lebias iberica*) en Aiguamolls de l'Empordà: importancia de los refugios de población. In M. Planelles-Gomis (Ed.), *Peces ciprinodóntidos ibéricos. Fartet y Samaruc*. (pp. 115–131). Valencia: Generalitat Valenciana. Disponible en [http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/MorenoAmich\\_99\\_Efecto.pdf](http://invasiber.org/GarciaBerthou/docs/papers/MorenoAmich_99_Efecto.pdf)

Navarra, G. (2015). *Bases técnicas para el plan de gestión del LIC Río Areta*. Disponible en <http://www.urraulbajo.es/upload/docs/Sinttico RIO ARETA.pdf>

Navarra, G. (2016). *Bases técnicas para el plan de gestión del LIC Ríos Ega-Urederra*. Disponible en [https://gobiernoabierto.navarra.es/sites/default/files/sintetico\\_rios\\_ega\\_urederra.pdf](https://gobiernoabierto.navarra.es/sites/default/files/sintetico_rios_ega_urederra.pdf)

Nieto, K., Lizana, M., & Velasco, J. C. (2006). Distribución de los peces continentales de España asociada a las características físicas, meteorológicas e hidrológicas de las cuencas hidrográficas. *Ecosistemas*, 15(1), 69–76. Disponible en <http://www.revistaecosistemas.net/index.php/ecosistemas/article/view/518>

Nieva, L. B., Flores, L., & Herrera, C. (2010). Juveniles de *Cichlasoma dimerus* (Heckel, 1840) en la Cuenca Alta del Río Juramento, Departamento Metán, Salta, Argentina. *Ciencia*, 5(14), 69–79. Disponible en <http://www.exactas.unca.edu.ar/revista/v140/pdf/ciencia14-6.pdf>

Oliva Paterna, F. J., & Torralva Forero, M. (2008). *El fartet en la Región de Murcia: biología y conservación*. Murcia: Servicio de Ordenación y Gestión de los Recursos Naturales. Disponible en [http://www.murcianatural.carm.es/europa/life0035/imagenes/pdf/Libro\\_Fartet.pdf](http://www.murcianatural.carm.es/europa/life0035/imagenes/pdf/Libro_Fartet.pdf)

- Oliva Paterna, F. J., Amat Trigo, F., Sánchez Pérez, A., Zamora, J. M., Ruiz Navarro, A., & Torralva Forero, M. (2015). Peces exóticos en la Cuenca del río Segura: impactos potenciales y prioridad en la gestión. In *V Congreso de la naturaleza de la Región de Murcia* (p. 12). Murcia. Disponible en [http://webs.um.es/fjoliva/miwiki/doku.php?id=publicaciones\\_divulga](http://webs.um.es/fjoliva/miwiki/doku.php?id=publicaciones_divulga)
- Oliva-Paterna, F. J., Andreu, A., & Torralva, M. (2007). Especies invasoras colonizan la cuenca del Río Segura: El efecto Frankenstein. *Dugastella*, 4, 63–68. Disponible en [https://www.researchgate.net/profile/Asuncion\\_Soler/publication/239939831\\_Especies\\_Invasoras\\_colonizan\\_la\\_Cuenca\\_del\\_Ro\\_Segura\\_El\\_efecto\\_Frankenstein/links/02e7e51c3c543cbf3b000000.pdf#page=58](https://www.researchgate.net/profile/Asuncion_Soler/publication/239939831_Especies_Invasoras_colonizan_la_Cuenca_del_Ro_Segura_El_efecto_Frankenstein/links/02e7e51c3c543cbf3b000000.pdf#page=58)
- Oliva-Paterna, F. J., Verdiell-Cubedo, D., Ruiz-Navarro, A., & Torralva-Forero, M. (2014). La ictiofauna continental de la Cuenca del río Segura (S.E. Península Ibérica): décadas después de Mas (1986). *Anales de Biología*, 36, 37–45. Disponible en [https://www.um.es/analesdebiologia/numeros/36/PDF/36\\_2014\\_07.pdf](https://www.um.es/analesdebiologia/numeros/36/PDF/36_2014_07.pdf)
- Oliva-Paterna, F. J. (2006). *Biología y conservación de Aphanis Iberus (Valenciennes, 1846) en la Región de Murcia*. Tesis Doctoral: Universidad de Murcia. Disponible en <https://digitum.um.es/xmlui/handle/10201/184>
- Ortega, H., Hidalgo, M., Trevejo, G., Correa, E., Cortijo, A. M., Meza, V., & Espino, J. (2012). *Lista anotada de los peces de aguas continentales del Perú. Estado actual del conocimiento, distribución, usos y aspectos de conservación*. Lima: Ministerio del Ambiente - Museo de Historia Natural. Disponible en [http://museohn.unmsm.edu.pe/body/content/departamentos/ictiologia/Ortega\\_et\\_al.2012Lista\\_Peces\\_Aguas\\_Cont.Peru.pdf](http://museohn.unmsm.edu.pe/body/content/departamentos/ictiologia/Ortega_et_al.2012Lista_Peces_Aguas_Cont.Peru.pdf)
- Paz, S., & Van Damme, P. A. (2008). Caracterización de las pesquerías en la Amazonia boliviana. In *El manejo de las pesquerías en la Amazonia* (pp. 207–236). Disponible en [http://www.faanagua.org/biblioteca/2\\_Paz&VanDamme.pdf](http://www.faanagua.org/biblioteca/2_Paz&VanDamme.pdf)
- Pedroza Gutiérrez, C. (2014). Las pesquerías de aguas continentales y la lucha por el agua. In F. Pérez Correa (Ed.), *Gestión pública y social del agua en México* (pp. 110–121). México. Disponible en <http://www.agua.org.mx/biblioteca-tematica/gestion-del-agua/1264-gestion-del-agua-en-cuencas-hidrograficas/35074-gestion-publica-y-social-del-agua-en-mexico>
- Peredo-Parada, M., Martínez-Capel, F., Garófano-Gomez, V., Atenas, M., & Riestra, F. (2009). Base de datos eco-hidrológica de los ríos de Chile: una herramienta de gestión para los ecosistemas acuáticos. *Gayana*, 73(1), 119–129. Disponible en <http://www.scielo.cl/pdf/gayana/v73n1/art15.pdf>
- Pérez-Bote, J. L. (2006). Peces introducidos en Extremadura. Análisis histórico y tendencias de futuro. *Revista de Estudios Extremeños*, 485–494. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/media/www/pag-37595/PerezBote2006a.pdf>

- Pérez-Bote, J. L., & Roso, R. (2011). Distribución del siluro (*Silurus glanis*) en la cuenca media del Río Tajo: ¿rápida expansión o múltiples introducciones? In *VII Congreso ibérico sobre gestión y planificación del agua “Ríos ibéricos +10. Mirando al futuro tras 10 años de DMA”* (p. 4). Talavera de la Reina. Disponible en [http://fnca.eu/images/documentos/VII C.IBERICO/Comunicaciones/A7/06-Perez.pdf](http://fnca.eu/images/documentos/VII_C.IBERICO/Comunicaciones/A7/06-Perez.pdf)
- Pérez-Bote, J. L., Roso, R., & Pula, H. J. (2004). Los hábitos de pesca en Extremadura: implicaciones en la gestión y conservación de la fauna piscícola. *Revista de Estudios Extremeños*, 60(3), 1241–1253. Disponible en <http://www.ucm.es/data/cont/media/www/pag-37595/PerezBote2004a.pdf>
- Perotti, M. G., Diéguez, M. C., & Jara, F. G. (2005). Estado del conocimiento de humedales del norte patagónico (Argentina): aspectos relevantes e importancia para la conservación de la biodiversidad regional. *Revista Chilena de Historia Natural*, 78, 723–737. Disponible en [http://m.mercosurambiental.net/MD\\_upload/Archivos/1/File/biblioteca/pdf/Biodiversidad/estado\\_del\\_conocimiento\\_de\\_humedales\\_del\\_norte\\_patagonico\(argentina\).pdf](http://m.mercosurambiental.net/MD_upload/Archivos/1/File/biblioteca/pdf/Biodiversidad/estado_del_conocimiento_de_humedales_del_norte_patagonico(argentina).pdf)
- Pinedo, D., & Soria, C. (2008). *El manejo de las pesquerías en los ríos tropicales de Sudamérica*. (D. Pinedo & C. Soria, Eds.). Bogotá: Instituto del Bien Común. Disponible en <https://idl-bnc.idrc.ca/dspace/bitstream/10625/35976/1/IDL-35976.pdf>
- Poblador Cabañero, I. (2011). *Manual de gestión de la pesca continental*. Disponible en <https://gestioncinegetica.files.wordpress.com/2011/10/manual-gestic3b3n-de-la-pesca-continental.pdf>
- Prat, N. (2001). Afecciones al Bajo Ebro derivadas del PHN, alternativas y necesidad de un nuevo modelo de gestión del agua. In P. Arrojo (Ed.), *El Plan Hidrológico Nacional a debate* (pp. 413–426). Bilbao: Colección Nueva Cultura del Agua. Disponible en <http://www.uv.es/choliz/prat.PDF>
- Prenda, J., Ramos, A., Peña, J., Blanco, F., Palacios, A., & Sáez, P. (2013). Biodiversidad y estado de conservación de los cursos de agua de la Sierra de Huelva. In *Actas XXVI jornadas de patrimonio de la comarca de la sierra*. (pp. 273–296). Hinojales: Diputación Provincial de Huelva. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/264274842\\_Biodiversidad\\_y\\_estado\\_de\\_conservacion\\_de\\_los\\_cursos\\_de\\_agua\\_de\\_la\\_sierra\\_de\\_Huelva](https://www.researchgate.net/publication/264274842_Biodiversidad_y_estado_de_conservacion_de_los_cursos_de_agua_de_la_sierra_de_Huelva)
- Prenda, J., Blanco-Garrido, F., Hermoso, V., Clavero, M., Menor, A., Álvarez, J. A., & Martín, Á. L. (2008). Distribución, ecología y estado de conservación de la ictiofauna del Parque Natural Sierra Norte de Sevilla. In *Investigación científica y conservación en el Parque Natural Sierra Norte de Sevilla* (pp. 136–154). Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Junta de Andalucía. Disponible en [http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/web/Bloques\\_Tematicos/Patrimonio\\_Natural.\\_Uso\\_Y\\_Gestion/Espacios\\_Protegidos/publicaciones\\_renpa/investigacion\\_cientifica\\_s\\_norte/10\\_distribucion.pdf](http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/web/Bloques_Tematicos/Patrimonio_Natural._Uso_Y_Gestion/Espacios_Protegidos/publicaciones_renpa/investigacion_cientifica_s_norte/10_distribucion.pdf)

- Prenda, J., Clavero, M., & Blanco, F. (2003). Los peces continentales de la provincia de Cádiz. *Revista de La Sociedad Gaditana de Historia Natural*, 3, 173–183. Disponible en [http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3563/peces\\_continental\\_cadiz.pdf?sequence=1](http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3563/peces_continental_cadiz.pdf?sequence=1)
- Prenda, J., Clavero, M., Blanco, F., & Rebollo, A. (2002). Consecuencias ecológicas de la creación de embalses en el ámbito mediterráneo: el caso de los peces. In *III Congreso ibérico sobre gestión y planificación del agua* (pp. 497–503). Sevilla: Fundación Nueva Cultura del Agua. Disponible en [http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3567/congiberico\\_consecuencias.pdf?sequence=1](http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/3567/congiberico_consecuencias.pdf?sequence=1)
- Quirós, R. (2003). Principios de ordenación pesquera responsable en grandes ríos con referencia a aquellos de América latina. In *Seminario sobre la ordenación de pesquerías en grandes ríos y embalses de América latina*. (p. 16). San Salvador: FAO. Disponible en <http://www.agro.uba.ar/users/quiros/Ordenacion/GrandesRiosAL.PDF>
- Quirós, R., Rennella, A. M., Boveri, M. B., Rosso, J. J., & Sosnovsky, A. (2002). Factores que afectan la estructura y el funcionamiento de las lagunas pampeanas. *Ecología Austral*, 12, 175–185. Disponible en [http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1667-782X2002000200011](http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1667-782X2002000200011)
- Riesco Muñoz, G. (1994). Ordenación de recursos piscícolas. In F. Pascoa, L. Pinheiro, & A. Isidoro (Eds.), *III Congresso florestal nacional: os recursos florestais no desenvolvimento rural* (pp. 21–23). Lisboa: Sociedade Portuguesa de Ciências Florestais. Disponible en [https://minerva.usc.es/xmlui/bitstream/handle/10347/12489/congreso\\_Portugal\\_peces\\_Minerva.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://minerva.usc.es/xmlui/bitstream/handle/10347/12489/congreso_Portugal_peces_Minerva.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Rivas-Rodríguez, S., Servia, M. J., Vieira-Lanero, R., & Cobo, F. (2010). Vectores, antigüedad y procedencia de las especies alóctonas de agua dulce naturalizadas en Galicia. *Nova Acta Científica Compostelana (Biología)*, 19, 49–67. Disponible en <http://www.usc.es/revistas/index.php/nacc/article/view/81>
- Rocaspana Jové, R., Aparicio Manau, E., & Palau Ibars, A. (2012). *Análisis del uso, la eficiencia y la necesidad del paso para peces en el azud de salinas (Río Cinca, Huesca)*. Disponible en <http://endesabiodiversidad.com/uploads/pubs/Paso-para-peces-Azud-Salinas.pdf>
- Rodríguez-Castro, J. H., Valdez-González, A., & González-Cruz, A. (2012). Rendimiento máximo sostenido y esfuerzo óptimo de pesca de la tilapia *Oreochromis aureus* en la presa Vicente Guerrero, Tamaulipas, México. *Ciencia Pesquera*, 20(2), 43–54. Disponible en [http://www.inapesca.gob.mx/portal/documentos/publicaciones/REVISTA/Nov12/CP\\_20-2\\_Rodriguez\\_et\\_al.pdf](http://www.inapesca.gob.mx/portal/documentos/publicaciones/REVISTA/Nov12/CP_20-2_Rodriguez_et_al.pdf)

- Ruffino, M. (2013). *Establecimiento de un programa de cooperación para el manejo sostenible de las pesquerías fluviales en los tramos limítrofes de los ríos Paraná y Paraguay. Proyecto Piraguazú*. Disponible en [http://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/pesca\\_continental/proyectos/\\_archivos/100000-Proyecto\\_Piraguazú\\_TCP-RLA-3302.pdf](http://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/pesca_continental/proyectos/_archivos/100000-Proyecto_Piraguazú_TCP-RLA-3302.pdf)
- Ruffino, M. L., & Roubach, R. (2011). *La pesca y la acuicultura en la Amazonia brasileña*. Disponible en [http://www.faanagua.org/pecesamazoniapueblos/pdf/Ruffino\\_PescaAcuicultura\\_ARTICULO.pdf](http://www.faanagua.org/pecesamazoniapueblos/pdf/Ruffino_PescaAcuicultura_ARTICULO.pdf)
- Ruiz Navarro, A. (2011). *Biología de Gambusia holbrooki Girard en sistemas salinos epicontinentales (SE Península Ibérica): aspectos básicos y aplicados a su gestión*. Tesis Doctoral: Universidad de Murcia. Disponible en <https://digitum.um.es/xmlui/handle/10201/25351>
- Sáenz de Buruaga Tomillo, M., Canal Rubio, M. del P., Campos Marcos, M. Á., Navamuel Muñoz, N., & Canales Basabe, F. (2012). La pesca en Álava/Araba. *Foresta*, 55, 73–75. Disponible en <http://www.redforesta.com/wp-content/uploads/2012/10/GF5-La-pesca-en-Alava-Araba.pdf>
- Sagretti, L., & Bistoni, M. de los Á. (2001). Alimentación de *Odontesthes bonariensis* (Cuvier Y Valenciennes 1835) (Atheriniformes, Atherinidae) en la laguna salada de Mar Chiquita (Córdoba, Argentina). *Gayana*, 65(1), 37–42. Disponible en [http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0717-65382001000100006&lng=en&nrm=iso&tlng=en](http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-65382001000100006&lng=en&nrm=iso&tlng=en)
- Sánchez-Polaina, F. J., & Fernández-Delgado, C. (1997). Historia de las introducciones de peces en la Reserva Natural de la laguna de Zóñar (Córdoba, España). *Oxyura*, 9(1), 135–140. Disponible en [http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=2&\\_pagi\\_pg=1](http://www.uco.es/aphanius/publicacionesDetalle.php?id=2&_pagi_pg=1)
- Santos-Martín, F., Montes, C., Alcorlo, P., & Benayas, J. (2015). *La evaluación de los servicios de los ecosistemas aplicada a la gestión pesquera*. Madrid. Disponible en <http://hum117.uca.es/grupogial/paginas/publicaciones/pesca-artesanal-y-gestion-por-ecosistemas>
- Sanz Ronda, F. J., Fuentes Pérez, J. F., & Salgado González, V. (2013). Desarrollo de un programa informático para la estimación de parámetros poblacionales de peces en ríos - DimP 1.0. In *6º Congreso forestal español* (p. 8). Vitoria: Sociedad Española de Ciencias Forestales. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/237843272\\_Desarrollo\\_de\\_un\\_programa\\_informatico\\_para\\_la\\_estimacion\\_de\\_parametros\\_poblacionales\\_de\\_peces\\_en\\_rios\\_-\\_DimP\\_10](https://www.researchgate.net/publication/237843272_Desarrollo_de_un_programa_informatico_para_la_estimacion_de_parametros_poblacionales_de_peces_en_rios_-_DimP_10)
- Sanz Ronda, F. J., & Martínez De Azagra Paredes, A. (2013). Escalas para peces en España. Una historia forestal. In *6º Congreso forestal español* (p. 22). Vitoria: Sociedad Española de Ciencias Forestales. Disponible en <http://www.congresoforestal.es/actas/doc/6CFE/6CFE01-260.pdf>

- Sanz Ronda, F. J., Martínez de Azagra, A., Saiz Rojo, A., & Navarro Hevia, J. (2002). Soluciones al problema de la migración de los peces en la cuenca del Nela. In *Jornadas sobre pesca y medio ambiente 1998, 2000 y 2002* (p. 8). Villarcayo: Agrupación de Pescadores Ríos de las Merindades. Disponible en <http://www.unizar.es/fnca/duero/docu/c17.pdf>
- Sanz-Ronda, F. J., Ramos González, N., Bravo Córdoba, F. J., Fuentes Pérez, J. F., & Martínez de Azagra Paredes, A. (2013). Evaluación hidráulica y biológica de una escala para peces de artesas comunicadas mediante vertederos sumergidos y orificios de fondo. In *6º Congreso forestal español* (p. 8). Vitoria: Sociedad Española de Ciencias Forestales. Disponible en <http://www.secoforestales.org/publicaciones/index.php/congresos/article/view/10992/10891>
- Sanz-Ronda, F. J., Sáiz Rojo, A., Mongil Manso, J., & Martínez de Azagra, A. (2002). Problemática de la gestión de caudales en la cuenca del Nela (p. 9). Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/276354769\\_Problematica\\_de\\_la\\_gestion\\_de\\_caudales\\_en\\_la\\_cuenca\\_del\\_Nela](https://www.researchgate.net/publication/276354769_Problematica_de_la_gestion_de_caudales_en_la_cuenca_del_Nela)
- Secretaría de la convención de Ramsar. (2010). *Directrices para la evaluación ecológica rápida de la biodiversidad de las zonas costeras, marinas y de aguas continentales*. Gland. Disponible en [http://www.ramsar.org/sites/default/files/documents/library/lib\\_rtr01\\_s.pdf](http://www.ramsar.org/sites/default/files/documents/library/lib_rtr01_s.pdf)
- Sostoa, A., García de Jalón, D., & García-Berthou, E. (2005). *Metodología para el establecimiento del Estado Ecológico según la Directiva Marco del Agua - Protocolos de muestreo y análisis para ictiofauna*. Zaragoza. Disponible en [http://195.55.247.234/webcalidad/estudios/indicadoresbiologicos/Manual\\_ictiofauna.pdf](http://195.55.247.234/webcalidad/estudios/indicadoresbiologicos/Manual_ictiofauna.pdf)
- Sverlij, S., Liotta, J., Minotti, P., Brancolini, F., Baigún, C., & Firpo Lacoste, F. (2013). Los peces del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay. In L. Benzaquén, D. E. Blanco, R. F. Bó, P. Kandus, G. F. Lingua, P. Minotti, ... L. Vidal (Eds.), *Inventario de los humedales de Argentina: sistemas de paisajes de humedales del corredor fluvial Paraná-Paraguay* (pp. 341–356). Buenos Aires: Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. Disponible en [https://www.researchgate.net/publication/280133755\\_Los\\_peces\\_del\\_Corredor\\_Fluvial\\_Parana-Paraguay](https://www.researchgate.net/publication/280133755_Los_peces_del_Corredor_Fluvial_Parana-Paraguay)
- TECNOMA. (2009). *Pasos de peces para permeabilizar estructuras transversales en la cuenca del Ebro*. Zaragoza. Disponible en <http://documents.tips/documents/2009protocolopermeabilizacionobstaculos.html>
- TECNOMA. (2011). *Análisis del funcionamiento de escalas de peces existentes en la cuenca del Ebro y propuesta de nuevas escalas en el estudio de presas y azudes en los que es necesaria su instalación para alcanzar el buen estado de las aguas según la Directiva 2000/60/CE*. Zaragoza. Disponible en <http://www.chebro.es/contenido.streamFichero.do?idBinario=13300>

- Torralva, M., Oliva-Paterna, F. J., Andreu, A., García-Mellado, A., Miñano, P. A., Cardozo, V., ... Fernández-Delgado, C. (1998). Distribución y estado de conservación del fartet, *Aphanius iberus* (Valenciennes, 1846), en la Región de Murcia (S.E. de la Península Ibérica). Establecimiento de *Grupos Poblacionales Operativos*. *Anales de Biología*, 23, 63–84. Disponible en <http://revistas.um.es/index.php/analesbio/article/view/31821>
- Torralva, M., & Oliva-Paterna, F. J. (2002). Problemática de los ciprinodóntidos en el sureste peninsular: Criterios y estrategias para su conservación. In I. Doadrio (Ed.), *Atlas y libro rojo de los peces continentales de España* (pp. 313–320). Madrid: Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Disponible en <http://webs.um.es/fjoliva/miwiki/doku.php?id=publicaciones#section14>
- Touré, E. O., Romagosa Casals, F., & Breton Renard, F. (2015). Análisis de la situación de la pesca artesanal en el delta y valle bajo del río Senegal a partir del marco conceptual DPSIR. *Estudios Geográficos*, 76(279), 703–731. Disponible en <http://estudiosgeograficos.revistas.csic.es/index.php/estudiosgeograficos/article/view/468/468>
- VAERSA. (2012). *Post-evaluación de los planes de recuperación de la Anguila europea*. Disponible en <http://www.parquesnaturales.gva.es/documents/20551003/128756205/Primer+informe+de+evaluación+del+PGACV++2012/773f7e40-267c-4185-b2f0-8df842c0b526>
- Valbo-Jorgensen, J., Soto, D., & Gumy, A. (2008). *La pesca continental en América Latina: su contribución económica y social e instrumentos normativos asociados*. Roma. Disponible en <ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/011/i0160s/i0160s00.pdf>
- Van Brakel, M. (1999). *Desarrollo sostenible de la acuicultura: ¿una alternativa para el manejo de recursos pesqueros en la Amazonía?*
- Van Damme, P. A., Carvajal-Vallejos, F. M., Pouilly, M., Perez, T., & Molina Carpio, J. (2011). Amenazas para los peces y las pesquerías de la Amazonía boliviana. In P. A. Van Damme, F. M. Carvajal-Vallejos, & J. Molina Carpio (Eds.), *Los peces y delfines de la Amazonía boliviana: hábitats, potencialidades y amenazas* (pp. 327–366). Cochabamba. Disponible en <http://www.faanagua.org/biblioteca/3Cap14.pdf>
- Velázquez Velázquez, E., & Vega Cendejas, M. E. (2004). Los peces como indicadores del estado de salud de los ecosistemas acuáticos. *CONABIO. Biodiversitas*, 57, 12–15. Disponible en <http://www.biodiversidad.gob.mx/Biodiversitas/Articulos/biodiv57art3.pdf>
- Vera Rodríguez, M. (2006). *Estudio de las variaciones espaciales y temporales de la diversidad genética de la trucha común, Salmo trutta, en ríos de la Península Ibérica*. Tesis Doctoral: Universidad de Girona. Disponible en <http://www.tesisenred.net/bitstream/handle/10803/7624/tmvr.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

- Verdiell, D., Oliva, F. J., Martínez, I., & Torralba, M. (2011). Efectos de la modificación antrópica de los regímenes hidrológicos naturales sobre poblaciones de ciprínidos bentónicos de la península Ibérica. In *VII Congreso ibérico sobre gestión y planificación del agua “Ríos ibéricos +10. Mirando al futuro tras 10 años de DMA”* (p. 8). Talavera de la Reina. Disponible en [http://www.academia.edu/889117/Efectos\\_de\\_la\\_modificación\\_antrópica\\_de\\_los\\_regímenes\\_hidrológicos\\_naturales\\_sobre\\_poblaciones\\_de\\_ciprínidos\\_bentónicos\\_de\\_la\\_Península\\_Ibérica](http://www.academia.edu/889117/Efectos_de_la_modificación_antrópica_de_los_regímenes_hidrológicos_naturales_sobre_poblaciones_de_ciprínidos_bentónicos_de_la_Península_Ibérica)
- Viana, J. P., Batista Damasceno, J. M., & Castello, L. (2003). Desarrollo del manejo pesquero comunitario en la Reserva de Mamirauá, Amazonas, Brasil. In C. Campos-Rozo & A. Ulloa (Eds.), *Fauna socializada. Tendencias en el manejo participativo de la fauna en América Latina* (pp. 335–351). Bogotá: Fundación Natura, MacArthur Foundation, Instituto Colombiano de Antropología e Historia. Disponible en [http://www.academia.edu/2476340/Desarrollo\\_del\\_manejo\\_pesquero\\_comunitario\\_en\\_la\\_Reserva\\_de\\_Mamirauá\\_Amazonas\\_Brasil](http://www.academia.edu/2476340/Desarrollo_del_manejo_pesquero_comunitario_en_la_Reserva_de_Mamirauá_Amazonas_Brasil)
- Vila, I., & Pardo, R. (2008). Peces límnicos. In CONAMA (Ed.), *Biodiversidad de Chile. Patrimonio y desafíos* (pp. 302–307). Santiago de Chile: Comisión Nacional del Medio Ambiente. Disponible en [http://www.mma.gob.cl/librobiodiversidad/1308/articles-45205\\_recurso\\_4.pdf](http://www.mma.gob.cl/librobiodiversidad/1308/articles-45205_recurso_4.pdf)
- VV.AA. (2015). Restaura ríos 2015. In *II Congreso ibérico de restauración fluvial* (p. 98). Pamplona. Disponible en [http://www.restaurarios.es/theme/restaurarios/files/media/ACTAS\\_Restaurarios.pdf](http://www.restaurarios.es/theme/restaurarios/files/media/ACTAS_Restaurarios.pdf)
- Yáñez-Arancibia, A., & Nugent, R. S. (1977). El papel ecológico de los peces en estuarios y lagunas costeras. *Anales Del Centro de Ciencias Del Mar Y Limnología*, 4, 107–144. Disponible en <http://biblioweb.tic.unam.mx/cienciasdelmar/centro/1977-1/articulo24.html>
- Zamora, L., Vila, A., & Naspleda, J. (2009). La biota de los ríos: los peces. In A. Elosegui & S. Sabater (Eds.), *Conceptos y técnicas en ecología fluvial*. (pp. 271–291). Bilbao: Fundación BBVA. Disponible en [http://www.fbbva.es/TLFU/microsites/ecologia\\_fluvial/pdf/cap\\_15.pdf](http://www.fbbva.es/TLFU/microsites/ecologia_fluvial/pdf/cap_15.pdf)
- Zúñiga Upegui, P. T. (2010). *Lineamientos de gestión ambiental para el control del tráfico ilícito de peces ornamentales dulceacuícolas de las cuencas Amazonas y Orinoco*. Tesis Doctoral: Universidad Pontificia Javeriana. Disponible en <https://repository.javeriana.edu.co/handle/10554/737>