

Petiólogos de la Argentina

Rogelio Bartolomé López



Hugo L. López, Ricardo A. Ferriz y Justina Ponte Gómez

ProBiota, FCNyM, UNLP
Serie Técnica y Didáctica N° 14
Indizada en la base de datos ASFAC.S.A.

ISSN 1515-9329

2008

Ictiólogos de la Argentina:

Rogelio Bartolomé López

Hugo L. López, Ricardo A. Ferriz y Justina Ponte Gómez

División Zoología Vertebrados

Museo de La Plata

UNLP

Imagen de la tapa

El Dr. Rogelio B. López en su despacho del Museo Argentino de Ciencias Naturales
“Bernardino Rivadavia”
Fotografía anónima

En esta serie se mencionan a todos aquellos que, a través de sus pequeños o grandes aportes, contribuyeron a la consolidación de la disciplina en nuestro país.

El plan general de esta contribución consiste en la elaboración de fichas individuales que contengan una lista de trabajos de los diferentes autores, acompañadas por bibliografía de referencia y, cuando ello fuera posible, por imágenes personales y material adicional.

Se tratará de guardar un orden cronológico, pero esto no es excluyente, ya que priorizaremos las sucesivas ediciones al material disponible.

Este es otro camino para rescatar y revalorizar a quienes en diversos contextos históricos sentaron las bases de lo que hoy es la ictiología nacional.

Considero que este es el comienzo de una obra de mayor magnitud en la que se logre describir una parte importante de la historia de las ciencias naturales de la República Argentina.

Hugo L. López

This series will include all those people who, by means of their contributions, great and small, played a part in the consolidation of ichthyology in Argentina.

The general plan of this work consists of individual factsheets containing a list of works by each author, along with reference bibliography and, whenever possible, personal pictures and additional material.

The datasheets will be published primarily in chronological order, although this is subject to change by the availability of materials for successive editions.

This work represents another approach for the recovery and revalorization of those who set the foundations of Argentine ichthyology while in diverse historical circumstances.

I expect this to be the beginning of a major work that achieves the description of such a significant part of the history of natural sciences in Argentina.

Hugo L. López

Rogelio Bartolomé López - Ictiólogo

Nació el 24 de agosto de 1915 en Iriondo, Prov. de Santa Fe, falleció el 11 de julio de 1981 en la ciudad de Buenos Aires.

El 23 de diciembre de 1943 se casó con la Prof. Claudina Abella, quien trabajó en la Sección Ictiología y fue la dibujante de sus trabajos. Falleció en el año 1981.

Escribió decenas de artículos en diferentes diarios de la época y en la revista Caza y Pesca sobre peces de importancia económica y deportiva.

Dentro de su actividad docente:

- fue profesor de Zoología en el Colegio Nacional de Buenos Aires,
- titular de la materia Oceanografía de la Carrera de Geografía de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Donde fue nombrado Profesor Consulto, luego de su renuncia.
- cátedra de Vertebrados en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires.
- en 1955 fue profesor en la Comisión Nacional de Aprendizaje y orientación profesional de la Escuela N° 43, en el Colegio Nacional N° 2 “Domingo F. Sarmiento” y en la Cátedra de Nutrición de la Facultad de Ciencias Médicas de la UBA.

Su actividad profesional más destacada:

1937-1944. Trabajó como empleado de la Municipalidad de Buenos Aires en el Zoológico de esa ciudad, junto a José Santos Gollán (h.) y a las ordenes de Adolfo D. Holmberg,.

1944-1947. Trabajó en la Dirección de Piscicultura, Pesca y Caza Marítima del Ministerio de Agricultura de la Nación.

1947-1981. Jefe de la Sección Ictiología del Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”.

1949. Secretario de la Comisión: Problemas de Investigación Oceanográfica, del Primer Congreso Nacional de Pesquerías Marítimas e Industrias derivadas, Mar del Plata

1964 ó 1965. Trabajó para la Comisión Nacional de Río Bermejo en el estudio los recursos naturales pesqueros en los espejos de agua de las obras del río Bermejo.

1966. Asesor en la Secretaría de Estado de Agricultura y Ganadería.

1968-1969. Participó de la Campaña Antártica de verano.

1974-1976. Dirigió el proyecto *Estudio Ecológico del Río Paraná Medio* que formó parte del estudio *Factibilidad Técnica – Económica , Aprovechamiento Integral Paraná Medio Cierre “El Chapetón*. Convenio Agua y Energía-Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”.

1977-1981. Dirigió el *Plan de Estudios Ecológicos de la Cuenca del Río Negro*. Convenio Hidronor S.A.-Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia”. El proyecto se desarrolló a lo largo de tres etapas, las dos primeras dirigidas por él quien, además, firmara el convenio inicial.

Obtenido de

SANTOS GOLLÁN, J. & R. B. LÓPEZ. 1947. Pájaros sudamericanos, láminas de Axel Amuchástegui. Colección dirigida por Adolfo D. Holmberg, Codex, Buenos Aires, 147 pp.

P R O L O G O



RES JOVENES —dos naturalistas y un artista— se han asociado para dar al lector de América una Ornitología popular; y el primer fruto de su colaboración es este tomo, al cual, sucesivamente, ellos y otros autores irán agregando otros más, que formarán la Biblioteca de Ornitología Americana.

Han escrito el texto los doctores en Ciencias Naturales Rogelio Bartolomé López y José Santos Gollan (h), quienes fueron mis colaboradores en el Jardín Zoológico, al cual ingresaron apenas iniciados sus estudios universitarios; asistí, pues, a sus primeros pasos en la ciencia; y ahora, cuando me pidieron que, asumiendo la dirección de la Biblioteca, prologase su primera obra de divulgación científica, evocaron en mí muy gratas memorias y hube de advertirles que no soy ni puedo ser de ellos juez ni crítico... Son hombres de vocaciones genuinas. A López le atrae particularmente el estudio de la vida del mar y no ha de tardar mucho en darnos la medida exacta de su valor científico.

José Santos Gollan lleva en su rostro de frente pesada, juvenil y ya profesoral, la marca de una herencia feliz. Desciende de una familia de intelectuales de origen británico, cuya generación anterior, la segunda argentina, ha dado tres personalidades de fuste en que se alían armoniosamente ciencia y humanidades: un periodista que piensa con claridad y rigor científicos; un químico que sabe sus humanidades; un historiador que escribe magistral y sabiamente. En el nuevo retoño se está cumpliendo, sin menoscabo de su especialización, el mismo proceso de desarrollo espiritual en plenitud. Es un expositor y un investigador científico.

El método expositivo que ellos han adoptado es el puramente científico: descripciones somáticas suficientes; segura información zoogeográfica, trofológica y etológica; registros de voces y cantos... Acaso quepa discutir si el método, por cierto descarnamiento, por cierta rigidez que le es inherente, es o no es el más apropiado para tal linaje de obras de amena docencia; lo que no cabe discutir es que los autores exponen los

hechos natural, honradamente; que su libro, sencillo y serio, enseña de verdad; y digna es de nota la habilidad con que, sin apoyar demasiado, tocan ciertos temas, dejando los ejemplos sueltos, como largos cabos que retomarán en venideros libros de la Ornitología, para tejer con ellos, en la mente de los lectores profanos, otras nociones más de diferentes órdenes o categorías biológicas: razón y técnica de la nomenclatura; dimorfismo sexual (Churrinche, Queima campo); función de la voz y del canto (Benteveo, Zorzal, Mímidos); migraciones (Varillero, Charlatán, Azulejo); equilibrios biológicos naturales y papel de las aves en la economía de la naturaleza...



En todo naturalista de verdad hay un escritor y un poeta; Gollan y López lo son y en vano tratan — acaso por un exceso de rigorismo científico — de esconder su don de estilo; se contienen, se reprimen, se atiesan por momentos; de pronto, el fuego interior los traiciona y ¡cómo aciertan entonces! ¡Con cuánta gracia fina e intencionada describen el andar petulante de nuestro gran amigo el Hornero o se burlan cariñosamente de Juan Soldado, del Federal *que anda sin cesar de un lado a otro como si estuviese sumido en una tarea de gran importancia*, y del Cardenal que *no quiere perder detalle de lo que pasa a su alrededor*! ¿Quién no recordará a algún *petiso insolente* de su relación, al saborear los justos epítetos de *estrepitoso y pequeño* con que caracterizan al lindo Píprido *Ilicura militaris*? ¿Y cómo no sentirse suavemente emocionado con la evocación del reclamo del Zorzal blanco, que *invita a quedar recogido en silencio, pues su voz parece el palpitir mismo de la naturaleza*? Tal don de estilo es de ley y con medida de buen gusto; y más de una vez me he quedado con el manuscrito en las manos, abismado en reminiscencias de días lejanos en que yo vagaba por los campos de mi tierra y me detenía a ver las aves familiares y a oír su canto.

Axel Amuchástegui es el ilustrador. Su biografía es también breve y bella.

Se hizo pintor de flores y pájaros en sus serranías natales de Córdoba. De niño y de adolescente vivía el monte y la sierra: oyó temprano el llamado imperioso de su vocación y se fué formando en un proceso ideal de capacitación artística por impulso de las impresiones del medio ambiente.

No es frecuente en nuestro país ni en Iberoamérica tal caso: que sea el contacto con la naturaleza lo que desarrolla la sensibilidad artística; por lo general y lo contrario, es el hombre que ha refinado ya su cultura, el que va a la naturaleza en busca de inspiración que ella se resiste a entregar a quien no ha formado ella misma.

De aquel eufórico dejarse traspasar y transir por las corrientes de la vida universal, con

aquella impregnación vital se hacen los grandes sabios y los grandes artistas; se han hecho los mayores de América: Audubon, Sarmiento, Hudson, Hernández, Güiralde, Fader, D. Rivera, E. da Cunha, Ramón González, Whitman, Thoreau...; y quien, como Amuchástegui, sea por instinto, sea por íntimas apetencias espirituales, ha adoptado la misma actitud, contrae consigo mismo una grave responsabilidad. Es la grave responsabilidad que los grandes, a su hora, cumplieron: la de reelaborar los conocimientos vividos, la de recrear callada, paciente, amorosa, juiciosamente la sabiduría consubstanciada.

Ya las flores y los pájaros no dejarán de ocupar el lugar preferente entre sus producciones. El éxito de una segunda exposición en Córdoba lo alienta a proseguir; un editor le dió ocasión de ilustrar algunos volúmenes sobre fauna y flora, y en este libro halla una nueva oportunidad de obedecer a su inclinación.

Pero de este modo ha entrado en zona de peligro para su pristinidad. No es más el creador libre; las necesidades materiales lo han sometido ahora a la disciplina tiránica de la producción obligada y se debe a sí mismo el salvar la fidelidad a su difícil vocación. Porque el pintar, el dibujar aves, especialmente pájaros, es una de las tareas supremas del arte animalista. ¡Cuán fácilmente se mata a un pájaro en el papel! Se reproduce la forma, se pone el color y... el pájaro está allí, muerto. Se ha matado la expresión; y un pájaro no es más que eso: expresión; una expresión de conjunto, un aire, un estar liviano y sutil. La pluma que lo envuelve lo reduce a una masa de línea muy simple, caricatural; y esa forma recogida, compacta, esquemática, vive con tremenda tensión interna, en equilibrio milagroso que se rompe y ya está rehecho con un cambio repentino y fugaz de la línea. La expresión del pájaro es eso: una línea que vive.

Animación y una natural seguridad son los rasgos característicos de Amuchástegui; mirando algunas láminas de esta obra —el Saí de Siete Colores, el Queima campo hembra, el Cardenal, la Urraca de Copete— se augura que en el combate que libra, nada de lo mejor de lo suyo se frustrará.

Y esto es dicho también en honor y elogio de la Editorial Codex.



La Ornitología Americana que me toca presentar al público de América es libro para ser leído poco a poco, para miradas y remiradas sus láminas; los mayores obstáculos en el tan difícil género de la divulgación científica, han sido orillados, a mi juicio; y a no dudarlo, cumplirá bien su función docente. Y puede estar satisfecha la Editorial Codex con el bello esfuerzo realizado y segura de la recompensa.

ADOLFO D. HOLMBERG

1956 - Prof. Rogelio B. López (Zoología)



Obtenido de

[www.jumpcut.com/view?id=605A646EEB1D11DBBB3A000423CF037A - 67k](http://www.jumpcut.com/view?id=605A646EEB1D11DBBB3A000423CF037A-67k)

Al ver la semblanza del Dr. Rogelio B. López, no puedo dejar de recordar sus clases de Zoología en el Colegio Nacional de Buenos Aires donde tuve la suerte de ser su alumno en 1970.

López daba clase en la primera hora, pues después se iba al Museo. Utilizaba como texto el libro de Zoología de Storer y Usinger que se usaba en la Facultad y proyectaba directamente sus figuras con un viejo sistema de proyecciones luminosas que resultaban bastante oscuras. No faltaba algún chistoso que mientras López nos explicaba, proyectaba un papel de caramelo ó chicle...

Como estudiantes adolescentes, nos interesaban los animales grandes, los vertebrados, pero López desarrollaba minuciosamente todos los phyla del reino animal, incluso los menos conocidos como los Mesozoa, Sipunculida, etc., con el consiguiente aburrimiento de algunos.

Un día empezó a explicar la importancia de la nomenclatura científica, me llamó al frente y me preguntó si conocía diferentes bagres. Respondí: bagre amarillo, bagre blanco, porteño, bagre sapo etc. y López recitaba sus nombres científicos con el asombro de todos nosotros...

Pero lo que más nos llamaba la atención de López, era su condición de profesional naturalista y no un mero profesor de secundaria repitiendo textos. Nos contaba de sus viajes a la Antártida, al Bermejo, de su trabajo en el Museo.

Como Zoología se cursaba en sexto año y al año siguiente pasaríamos a la Universidad, López preguntaba qué carrera íbamos a seguir, cuando le dije Biología, me invitó al Museo y me dio una espléndida charla de orientación vocacional, incluyendo aspectos humanos y económicos, alentándome a seguir esta profesión. Terminó la entrevista invitándome a concurrir al Museo cuando lo deseara.

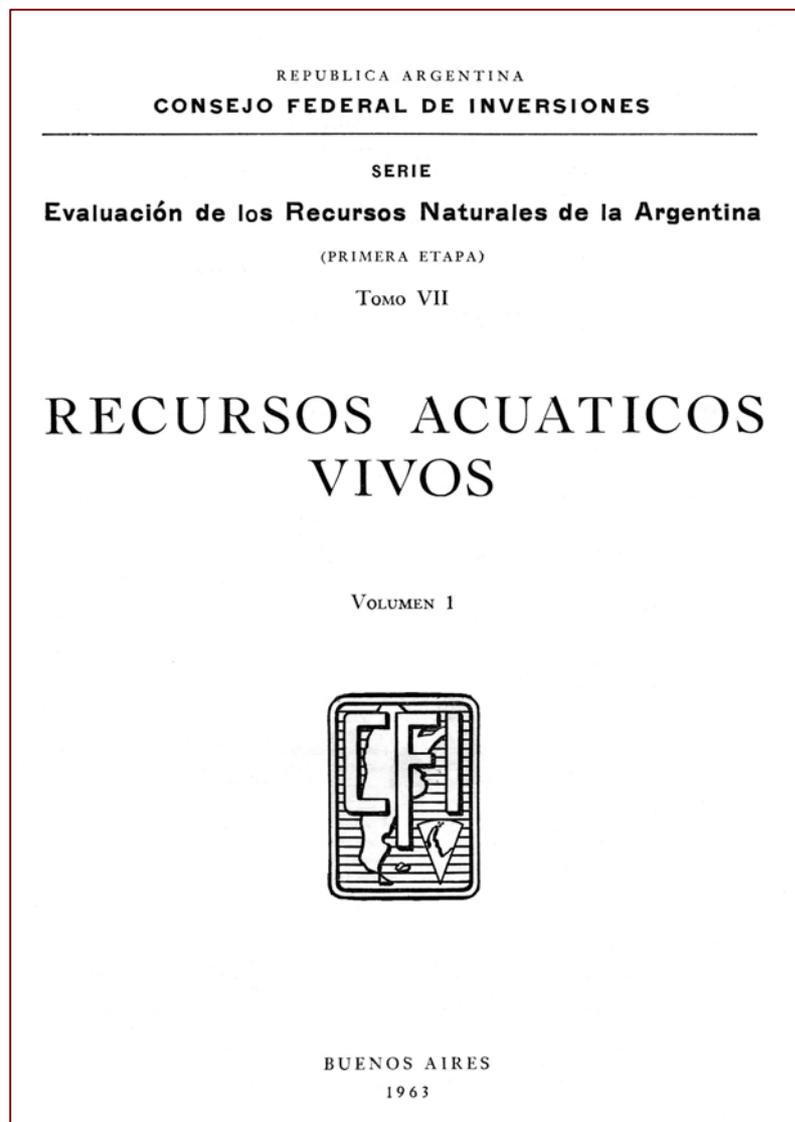
Al finalizar mi primer año de facultad, ingresé como ayudante ad-honorem en la División Ictiología del MACN. Allí di mis primeros pasos como aspirante a ictiólogo bajo la dirección de López. Al poco tiempo me enteré que muchos estudiantes habían pasado por Ictiología, pues López tenía un gran interés en formar recursos humanos y le encantaba trabajar con los muchachos. Con esto quiero dejar mi profundo agradecimiento a Don Rogelio como ictiólogo y ex-alumno del Colegio.

Dr. Martin Ehrlich
17-11-2008

INIDEP
(Instituto Nacional de Investigacion y Desarrollo Pesquero)
Casilla de Correo 175 – Mar del Plata - Argentina
mehrich@inidep.edu.ar

Obtenido de

MARINI, T. L. & R. B. LÓPEZ. 1963. Recursos Acuáticos Vivos, Vol. 1. *Evaluación de los Recursos Naturales de la Argentina* (Primera etapa), Tomo VII, editado por el CFI, Buenos Aires, 266 pp.



LOS AUTORES DE ESTE TOMO

El Consejo Federal de Inversiones contrató la preparación del presente trabajo con los Doctores: Tomás L. Marini y Rogelio B. López, los que a la vez tuvieron como colaboradores, a los Señores: Ing. Agrónomo Vicente Mastrarrigo, Doctor Juan Accorinti y a la Doctora Sara Yacubson. Las láminas de peces y algas fueron preparadas por la Profesora Claudina Abella de López y la cartografía por el Técnico Cartógrafo, Sr. Eduardo Turco Greco. Los antecedentes de los Doctores T. L. Marini y R. B. López se exponen a continuación.

DOCTOR ROGELIO BARTOLOME LOPEZ

Nacido en la provincia de Santa Fe en el año 1915, cursó estudios universitarios en la Universidad de Buenos Aires, obteniendo el título de Doctor en Ciencias Naturales, expedido por la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en agosto de 1945.

ACTUACION DOCENTE

Ayudante diplomado de la Cátedra Clínica de la Nutrición de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de Buenos Aires. Marzo 1952 a marzo 1956.

Profesor de Ingreso, Curso de Botánica, de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires. Año 1954.

Profesor de Anatomía y Fisiología 4º año del Colegio Nacional Nº 2 "Domingo F. Sarmiento", desde junio 1954.

Profesor de Zoología Especial y Biología General, por concurso, del Colegio Nacional de Buenos Aires, de la Universidad de Buenos Aires, desde mayo 1956.

Jefe del Laboratorio del Departamento de Zoología, de la Facultad de Ciencias Físicas y Naturales, de la Universidad de Buenos Aires, (1957).

Encargado del Curso de Ingreso de Zoología, en la Facultad de Ciencias Físicas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires. Año 1957.

CARGOS

1938, Zoólogo Ayudante, Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires.

1944, Ictiólogo, Mercado de Concentración de Pescado de la Ciudad de Buenos Aires.

1944, Ictiólogo, Dirección de Piscicultura, Pesca y Caza Marítima, del Ministerio de Agricultura de la Nación.

1947, Ictiólogo, Jefe de la División Ictiología del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia". (Continúa).

PUBLICACIONES

1944, La Peladilla (*Haplochiton taeniatus* Jenyns).

El Tiburón Azul (*Prionace glauca* L.) en Mar del Plata.

1947, Anatomía e Histología de Riñón de algunos Elasmobranquios Argentinos.

1950, Lobos marinos de las inmediaciones de Bahía Thetis.

Acuarios de los Estados Unidos. Detalles técnicos de construcción.

1954, La Pesca en la República Argentina. Durante el año 1952.

Índices de Frescura en Peces Comestibles (en colaboración).

La Caballa del Mar Argentino (Nota preliminar).

1957, Pez Aguja *Scomberesox saurus* (Walbaum) pescado en Necochea.

La Válvula Intestinal del Pejerrey (en colaboración).

Las Guaneras de las Islas Viana, Gálcano y Lobos de la Bahía Bustamante, Chubut.

1958, La Caballa del Mar Argentino. I Sistemática. Distribución y Pesca.

1960, La presencia del *Auxis trazard* en Mar del Plata (*Teleostomi, Thunnidae*).

Descripción anatómica e histológica del aparato digestivo del puyen, *Galaxias attenuatus* (en colaboración).

1962, Peces demersales del Sur del Brasil, Uruguay y Norte de Argentina.

Contribución al conocimiento del *Tachysurus barbatus*, bagre del Mar Argentino (en colaboración).

Problemas de la Distribución geográfica de los peces marinos suramericanos.

INFORMES TECNICOS

Numerosos informes técnicos presentó a requerimiento de la Dirección de Piscicultura, Pesca y Caza Marítima del Ministerio de Agricultura de la Nación, sobre la especialidad entre los años 1944 y 1946.

Igualmente al Ministerio de Marina (Sexta División), y al Ministerio de Asuntos Técnicos presentó informes sobre su especialidad, años 1949 y 1952.

CONFERENCIAS

- 1950, La Pesca en la República Argentina.
 1958, La Exhibición Pública en los Museos de Ciencias Naturales.
 1961, Aspectos económicos de la pesca en la Argentina.

VIAJES DE ESTUDIO

1937. Junio. Ensenada de Samborombón, observaciones físicas y biológicas a bordo de la goleta "Gamma" del Instituto Oceanográfico Argentino.
 1938. Febrero-marzo. Litoral marplatense, observaciones físicas y biológicas a bordo de la goleta "Gamma" del Instituto Oceanográfico Argentino.
 1943. Junio. Litoral atlántico, N.E. de la boca del Río de la Plata, 34° a 35° lat. S. y 53° a 54° long. W a bordo del trawler "Presidente Roca".
 1945. Mayo. Ensenada de Samborombón, estudios sobre problemas pesqueros.
 1945-46. Noviembre-enero. Tierra del Fuego: Caleta Falsa Policarpo, Cabo San Vicente, Cabo San Diego, estudios bio-ecológicos sobre el lobo marino de un pelo.
 1946. Mayo. Golfo San Matías, localización de bancos de ostras a bordo del Buque Oceanográfico "Madryn".
 1947. Diciembre. Tierra del Fuego. Comisionado por el Ministerio de Marina para reconocer ambientes aptos para castores y ratas almizcleras.
 1948. Abril. Tierra del Fuego: Río Oliva, Lago Juin, Bahía Almirante Brown, Bahía Aguirre y Bahía Thetis, comisionado por el Ministerio de Marina para soltar ratas almizcleras.
 1949. Enero-febrero. Tierra del Fuego, Bahía Aguirre, investigaciones bio-ecológicas sobre peces marinos y fluviales de la región.
 1950. Marzo. Golfo San Jorge, observaciones oceanográficas a bordo del Buque Oceanográfico "Bahía Blanca" A.R.A.
 1951. Octubre. Litoral atlántico, boca del Río de la Plata, investigaciones oceanográficas a bordo del remolcador "Chiriguano" A.R.A.
 1953. Enero-febrero. Mar del Plata y Necochea, estudios de pesca y biología de la caballa, a bordo de las lanchas pesqueras.
 1954. Enero-febrero. Mar del Plata y Necochea, estudios de pesca y biología de la caballa, a bordo de las lanchas pesqueras.
 1956. Enero y febrero. Mar del Plata y Necochea. Estudios sobre pesca y biología de la caballa a bordo de lanchas pesqueras.
 1958. Enero. Golfos Nuevo, San José y San Matías. A bordo del Buque "Murature" A.R.A., como asesor biólogo para la filmación de una película documental sobre la fauna marina.

EN EL EXTRANJERO

1948. Mayo-septiembre. Estados Unidos y Canadá, comisionado por el Ministerio de Marina para estudiar problemas faunísticos de interés para la entonces Gobernación Marítima de Tierra del Fuego.
 1959. Enero. Chile. Becado por la Unesco, para asistir a los cursos de Biología Marina de la Universidad de Concepción.

CONGRESOS

- 1949, Delegado del Museo de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" al Primer Congreso Nacional de Pesquerías Marítimas e Industrias Derivadas.
 1951, Delegado del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" a las Jornadas Icticas.
 1959, Delegado del Museo Argentino de Ciencias Naturales al Primer Congreso Sudamericano de Zoología.
 1962, Delegado del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" al II Congreso Latino Americano de Zoología.
 1962, Delegado del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" al Seminario sobre Biogeografía de organismos Marinos.

Transcripción de las

PALABRAS PRONUNCIADAS EN LA CHACARITA, POR EL DR. N. BELLISIO, EN EL SEPELIO DEL DESTACADO ICTIÓLOGO ARGENTINO DR. ROGELIO B. LÓPEZ

12 de julio de 1981

EN NOMBRE DE LA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS DE LA U.N.B.A. , EN NOMBRE DEL MUSEO ARG. DE CIENCIAS NAT. "BERNARDINO RIVADAVIA" DEL MINISTERIO DE DE EDUCACIÓN, EN NOMBRE DE LA SUBSECRETARIA DE ESTADO DE INTERESES MARITIMOS DE LA NACION, EN NOMBRE DE LOS ICTIOLOGOS ARGENTINOS, EN NOMBRE DE COLEGAS, PROFESORES, ALUMNOS Y COLABORADORES DE EQUIPOS DE INVESTIGACION, EN NOMBRE DE FAMILIARES, AMIGOS Y EN EL MIO PROPIO, ASUMO EL TRISTE DEBER DE DESPEDIR AL DR. EN CIENCIAS NATURALES DON ROGELIO BARTOLOME LOPEZ, AL LLEGAR A ESTA SU ULTIMA MORADA.

R.L. COMO HOMBRE FUISTE EJEMPLAR, DE FUERTES CONVICCIONES, MODELO DE ESPOSO, JUSTO, CON GRAN SENTIDO DEL HONOR Y HOMBRIA DE BIEN. TU CORDIALIDAD SE DESTACABA EN LAS TERTULIAS QUE DIARIAMENTE MANTENIAS CON COLEGAS, COLABORADORES Y ALUMNOS EN LA DIV. ICTIOLOGIA DEL MUSEO DE CIENCIAS NATURALES "B.R." Y DE LA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS DONDE PASASTE LA MAYOR PARTE DE TU VIDA PROFESIONAL.

R.L. COMO MAESTRO SUPISTE ATRAER EL INTERES DEL AMBITO ESTUDIANTIL DONDE DESPERTASTE VOCACION POR LAS CIENCIAS DEL MAR. TUVISTE UNA LARGA Y BRILLANTE TRAYECTORIA DE DOCENTE, COMO PROF. DE ZOOLOGIA EN EL PRESTIGIOSO COL. NAC. DE BS. AS., EN LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y EN LA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE BUENOS AIRES, EN ESTA ULTIMA DONDE TE DESEMPEÑASTE COMO PROFESOR TITULAR DE OCEANOGRAFIA DEL DEPARTAMENTO GEOGRAFIA Y DONDE ALCANZASTE RECIENTEMENTE EL MERITORIO GRADO DE PROFESOR CONSULTO. LA ENSEÑANZA ESTUVO SIEMPRE LIGADA A TU PERSONALIDAD, SIEMPRE SENTISTE ESE AFAN INCANSABLE DE TRANSMITIR TUS MULTIPLES CONOCIMIENTOS A LAS GENERACIONES QUE SEGUIRIAN TUS PASOS.

R.L. COMO VIAJERO FUISTE INCANSABLE. RECORRISTE LOS CAMINOS DE NUESTRA PATRIA LIGADO SIEMPRE A ESTUDIOS ICTIOLOGICOS Y BIOGEOGRAFICOS. DESDE EL BERMEJO Y PARANA MEDIO EN EL NORTE, HASTA LAS AGUAS ANTARTICAS EN EL SUR, Y DESDE LAS AGUAS CORDILLERANAS DEL CHOCON EN EL OESTE, HASTA EL RIO DE LA PLATA Y MAR ARGENTINO EN EL ESTE. EN TODOS ELLOS DEJASTE HUELLAS INCONFUNDIBLES QUE SIRVIERON PARA EL MEJOR CONOCIMIENTO DE ESTA AGUAS. MUCHOS BUQUES OCEANOGRAFICOS, HIDROGRAFICOS Y DE INVESTIGACION PESQUERA, TE TUVIERON PRESENTE EN SU DOTACION CIENTIFICA EMBARCADA.

R.L. COMO INVESTIGADOR EXCEDISTE LOS LIMITES QUE PUEDE TRAZARSE UN HOMBRE EN SU PASO POR LA VIDA.

DESDE TU EGRESO EN LA UNIVERSIDAD CON EL GRADO MAXIMO DE DR. EN CIENCIAS NATURALES, TU VOCACION FUE LA ICTIOLOGIA CIENTIFICA Y A ELLA DEDICASTE TU VIDA.

TU GRAN CANTIDAD DE PUBLICACIONES, LIBROS, NOTAS, INFORMES CIENTIFICOS Y ARTICULOS PERIODISTICOS, MUESTRAN CON ELOCUENCIA QUE TU PERSONALIDAD CIENTIFICA FUE DESCOLLANTE.

44 PUBLICACIONES CIENTIFICAS Y MAS DE 100 ARTICULOS PERIODISTICOS DE DIVULGACION BIOLOGICA, CONSTITUYEN LA HERENCIA QUE LEGAS A NUESTRA PATRIA, ENRIQUECIENDO EL ACERVO ICTIOLOGICO CIENTIFICO NACIONAL Y MUNDIAL.

R.L. LOS QUE COMPARTIMOS HASTA AYER TU VIDA PROFESIONAL, EN LOS GABINETES, EN LAS FACULTADES, EN LOS VIAJES; TUS COLEGAS, AMIGOS Y FAMILIARES, NOS REUNIMOS HOY AQUÍ, SIGUIENDO EL INEXORABLE CAMINO DE LA VIDA, PARA DESPDIRTE ACONGOJADOS, PORQUE SI BIEN SABEMOS QUE CUMPLISTE EN EXCESO LO QUE CADA HOMBRE O MUJER DEBE DEJAR TRAS DE SI, TE HAS IDO PREMATURAMENTE, CUANDO TU CAPACIDAD INTELLECTUAL MANIFESTABA CON MAYOR INTENSIDAD TU CLARA PERSONALIDAD DE INVESTIGADOR.

NOS CUESTA RESIGNARNOS POR ESTE DESIGNIO Y TE RECORDAREMOS MIENTRAS VIVAMOS.

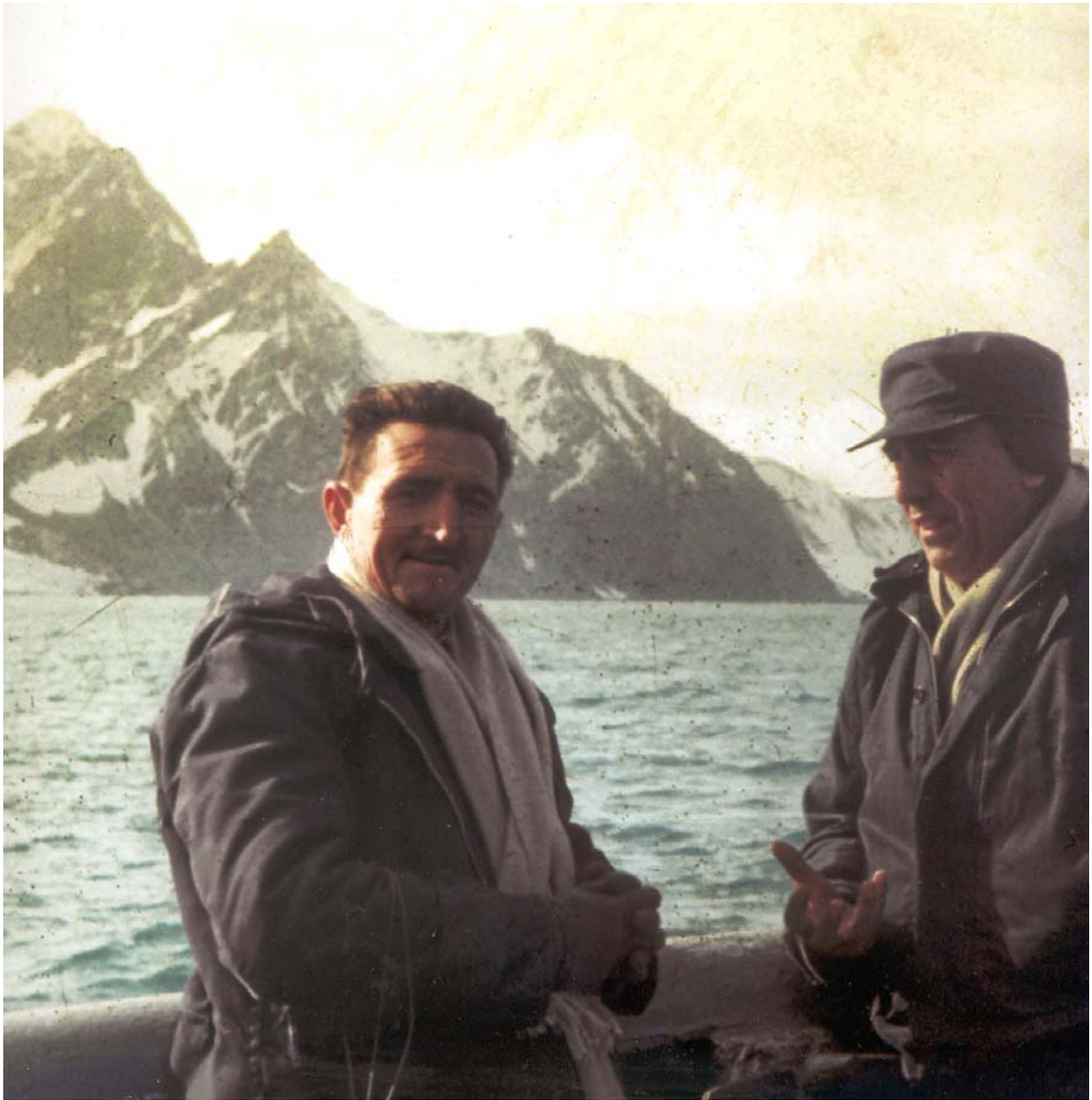
LAS GENERACIONES FUTURAS TE RECORDARAN POR TUS OBRAS Y POR LA LECTURA DE TUS LIBROS.

En a década de los 70 se producen diversos acontecimientos como el comienzo del Plan de Estudios Ecológicos de la Cuenca del Río Negro (PEECRN), cuyo Director General y Coordinador fuera el Dr. Rogelio B. López hasta su fallecimiento en 1981.

Obtenido de

AQUATEC N° 6, 1998

Instituto de Limnología Dr. Raúl A. Ringuelet (ILPLA)



El Dr. R. B. López (derecha) junto al Dr. N. B. Bellisio en el continente Atártico.

Lista de trabajos ictiológicos

- BELLISIO, N. B.; R. B. LÓPEZ & A. TORNO. 1970. Circumpolaridad de *Gymnodraco acuticeps* Boulenger (Pises, Bathydraconidae). *Cont. Inst. Ant. Argentino*, 138: 1-10.
- BELLISIO, N. B.; R. B. LÓPEZ & A. TORNO. 1972. Distribución vertical de la fauna bentónica en tres localidades antárticas: Bahía Esperanza, Isla Petermann y Archipiélago Melchior. *Cont. Inst. Ant. Argentino*, 142:1-87.
- BELLISIO, N. B., R. B. LÓPEZ & A. TORNO. 1979. *Peces marinos patagónicos*. Ministerio de Economía, Secretaría de Estado de Intereses Marítimos, 279 pp.
- CASTELLO, H. P. & R. B. LÓPEZ. 1974. *Cynolebias alexandri*, a new species of annual killifish from Argentina, with notes on *C. bellottii*. *Tropical Fish Hobbyist*, 23(1): 34-42.
- DE CARLO, J. & R. B. LÓPEZ. 1957. La válvula intestinal del pejerrey. *Not. Mus. La Plata*, 19, Zool., Argentina, (178): 161-169.
- LÓPEZ, R.B. 1944. La Peladilla. *Bol. Dir. Piscic. y Pesca*, 6: 10-11.
- 1947. Anatomía e histología de riñón de algunos elasmobranquios argentinos. *Mus. Arg. Cienc. Nat*, T. XIII, Ictiología, N° 17: 91-122. (Tesis doctoral).
- 1947. El tiburón azul en Mar del Plata. *Bol. Dir. Pisc. Pesca*, Buenos Aires, 6: 11-12.
- 1950. Acuarios de Estados Unidos, detalles técnicos de construcción. *Primer Congreso Nacional de Pesquerías Marítimas e Industrias Derivadas*, Mar del Plata 24-29 de octubre de 1949: 286-327.
- 1954. La pesca en la República Argentina durante el año 1952. *Rev. Mus. Mun. Cs. Nat.*, Mar del Plata, Argentina, 1(2): 26-49.
- 1954. Peces marinos de la República Argentina durante el año 1952. *Rev. Mus. Mun. Cs. Nat. y Trad.* Mar del Plata, 1(2): 26-49.
- 1957. Pez aguja "*Scomberesox saurus*" (Walbaum) pescado en Necochea. *Notas del Museo*, UNLP, T. 29, Zool., 176: 145-151.
- 1959. La caballa del Mar Argentino. I. Sistemática, distribución y pesca. *Rev. Mus. Arg. Cs. Nat.*, Zool., 3(3): 95-130.
- 1961. La presencia del *Auxis thazard* en Mar del Plata (Teleostomi, Thunnidae). *Actas y trabajos Primer Congr. Sudamer. Zool.*, 4: 91-98.
- 1962. Recursos de la Aguas Marinas. Peces Marinos de la República Argentina. *CFI*, Buenos Aires: 1-320, 25 fig.
- 1963. Peces marinos de la República Argentina. *CFI, Evaluación de los Recursos Naturales de la Argentina*, 7(3): 105-219.
- 1963. Problemas sobre la distribución geográfica de los peces marinos sudamericanos. *Rev. Mus. Arg. Cienc. Nat. "B. Rivadavia"*, 1(3): 109-135. ISSN 1514-5158.
- 1963. Una nueva localidad para el pez espada, *Xiphias gladius*, en el Mar Argentino. *Neotropica*, 9(30): 113-114.
- 1964. Problemas de la distribución geográfica de los peces marinos sudamericanos. *Bol. Inst. Biol. Mar.*, 7: 57-63.
- 1965. Estudio de los recursos naturales pesqueros en los espejos de agua de las obras del río Bermejo. *Comisión Nacional del Río Bermejo*, Argentina, Publ. 112: 1-16.

- 1965. Peces demersales del sur de Brasil, Uruguay y norte de Argentina. Distribución geográfica. *Anais Seg. Congr. Latino Americano Zool.*, 2: 155-181.
- 1970. Viejas del Río de la Plata. *Rev. Mus. Argent. Cienc. Nat. Bernardino Rivadavia, Zool.*, Buenos Aires, Argentina, 10(8): 113-129. ISSN 1514-5158.
- 1970. Zoogeografía de los peces antárticos. *GAEA*, Anales de la Sociedad Argentina de Estudios Geográficos, Argentina, N° 79-82: 1-15.
- 1972. Migración de los peces en el río Bermejo. *GAEA*, Anales de la Sociedad Argentina de Estudios Geográficos, Argentina, 15: 138-143.
- 1973. Pejerrey. Claves para su identificación. 2da. Nota. *Aire y Sol* 10: 19-21.
- 1978. Ecología del Paraná Medio: 119-123. **En:** *Primeras Jornadas del Paraná medio*, Fac. Ing., Univ. Nac. Entre Ríos, Paraná, Argentina.
- LÓPEZ, R. B. & N. B. BELLISIO. 1965. Contribución al conocimiento del *Tachysurus barbatus* (Lacepede), bagre del Mar Argentino (Pisces, Ariidae). *Anais Seg. Congr. Latino-Americano de Zool.*, 2: 145-153.
- LÓPEZ, R. B. & N. B. BELLISIO. 1973. Prospección pesquera del Mar Argentino. II. Polaca, *Micromesistius australis* Norman, 1937. *Serv. Nac. Pesca, Monografías Rec. Pesq.* N° 2: 1-48.
- LÓPEZ, R. B. & J. M. DE CARLO. 1959. Descripción anatómico e histológico del aparato digestivo del puyen (*Galaxias attenuatus*). *Actas y Trabajos del Primer Congreso Sudamericano de Zoología*, La Plata, 5: 339-356.
- LÓPEZ, R. B. & H. P. CASTELLO. 1966. "*Eigenmania trilineata*" (Teleostomi, Sternopyginae). Nueva especie hallada en el Río de La Plata. *Com. Mus. Arg. Cs. Nat.*, Zool., 4(2): 7-12.
- 1966. "*Sternopygus macrurus*" (Bloch y Schneider) (Teleostomi, Sternopyginae). Primera cita para la Argentina. *Com. Mus. Arg. Cs. Nat.*, Zool., 4(3): 13-16.
- 1970. Viejas del Río de la Plata. *Rev. Mus. Argent. Cs. Nat. "Bernardino Rivadavia"*, Zool., Buenos Aires, Argentina, 10(8): 113-129.
- 1975. Un nuevo congrio para el Mar Argentino *Pseudoxenomystax albescens* (Barnard, 1923) (Pisces, Congridae). *Physis*, Sec. A, 34(88):201-206.
- LÓPEZ, R. B. & J. P. CASTELLO. 1967. Corvinas del Río de La Plata. *Serv. Hidrog. Naval.*, Argentina, 5(1): 14-27.
- LÓPEZ, R. B. & T. L. MARINI. 1963. *Recursos acuáticos vivos*, Serie Evaluación de los Recursos Naturales de la Argentina (1° etapa), CFI, Buenos Aires, Argentina, tomo VII, 347 pp.
- LÓPEZ, R. B.; A. TORNO; C. GUERRERO; G. LÓPEZ & R. FERRIZ. 1981. Necton, Peces: 274-346. **En:** *Plan de estudios ecológicos de la cuenca del río Negro*. Convenio Hidronor S.A.-MACN, Argentina, tomo III, Informe final, 2° etapa.
- PIERANGELI, E.; J. F. GARCÍA CRESPO & R. B. LÓPEZ. 1954. Índice de frescura en peces comestibles. *Rev. Asoc. Arg. Dietología*, Buenos Aires, Argentina, 13: 1-6.

REPÚBLICA ARGENTINA
CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

SERIE

Evaluación de los Recursos Naturales de la Argentina

(PRIMERA ETAPA)

TOMO VII

RECURSOS ACUATICOS VIVOS

VOLUMEN 1 Y 2



BUENOS AIRES
1968

MINISTERIO DE EDUCACION Y JUSTICIA DE LA NACION
DIRECCION GENERAL DE CULTURA

REVISTA

DEL

MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES "BERNARDINO RIVADAVIA"

E

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION DE LAS CIENCIAS NATURALES

DIRECTOR: MAX BIRABEN

Hidrobiología

Tomo I - Nº 3

PROBLEMAS SOBRE LA DISTRIBUCION GEOGRAFICA DE LOS PECES MARINOS SURAMERICANOS

POR

ROGELIO B. LOPEZ

BUENOS AIRES

1963

REVISTA
DEL
MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES «BERNARDINO RIVADAVIA»
E
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACION DE LAS CIENCIAS NATURALES
DIRECTOR: MAX BIRABEN

Zoología

Tomo X, N° 8

VIEJAS DEL RIO DE LA PLATA

(PISCES, LORICARIINAE)

POR

ROGELIO B. LOPEZ

HOMENAJE AL DOCTOR ANGEL GALLARDO

BUENOS AIRES

IMPRESA Y CASA EDITORA «CONI»

684 CALLE PERÚ, 684

1970

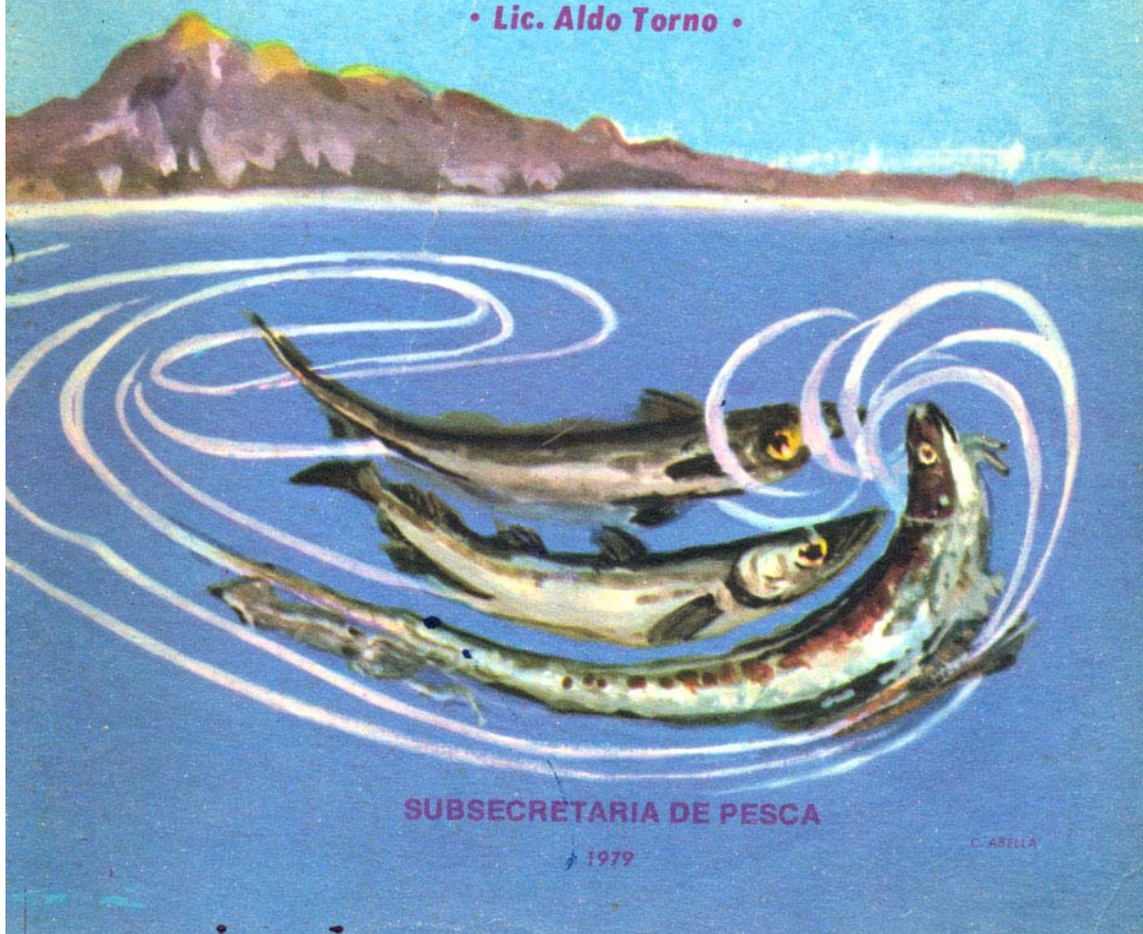


REPUBLICA ARGENTINA

MINISTERIO DE ECONOMIA
SECRETARIA DE ESTADO DE INTERESES MARITIMOS

PECES MARINOS PATAGONICOS

• *Dr. Norberto B. Bellisio* • *Dr. Rogelio B. López* •
• *Lic. Aldo Torno* •



SUBSECRETARIA DE PESCA

1979

C. ABELLA

Formato de la cita:

LÓPEZ, H. L.; R. A. FERRIZ & J. PONTE GÓMEZ. 2008. Ictiólogos de la Argentina: Rogelio Bartolomé López. *ProBiota*, FCNyM, UNLP, Serie Técnica-Didáctica, La Plata, Argentina, 14: 1-23. ISSN 1515-9329.

ProBiota

(Programa para el estudio y uso sustentable de la biota austral)

Museo de La Plata
Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP
Paseo del Bosque s/n, 190 La Plata, Argentina

Directores

Dr. Hugo L. López
hlopez@fcnym.unlp.edu.ar

Dr. Jorge V. Crisci
crisci@fcnym.unlp.edu.ar

Dr. Juan A. Schnack
js@netverk.com.ar

Diseño y composición
Justina Ponte Gómez

Versión Electrónica

Justina Ponte Gómez

División Zoología Vertebrados

FCNyM, UNLP

Jpg_47@yahoo.com.mx

Indizada en la base de datos ASFA C.S.A.