

CV MANUEL GARRIDO LINARES
Biólogo

Dirección de Trabajo: Cerro Punta Betín, INVEMAR, Santa Marta
Teléfono: (+57) (5) 4380808 – ext. 247
Dirección electrónica: manuel_garrido@invemar.org.co
m.garridolinares@gmail.com

ESTUDIOS REALIZADOS

Universitarios: Biólogo
Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá D.C.
2005
Secundarios: Colegio Emmanuel d'Alzón, Bogotá D.C.
1996

IDIOMAS

Español: Lengua materna
Inglés : Lectura y escritura aceptables
Francés: Lectura aceptable

PERFIL PROFESIONAL

Amplio conocimiento en lo referente al extenso campo de la Biología especialmente en las áreas de administración de proyectos y taxonomía y sistemática marina, excelente destreza en el manejo de sistemas de información ambiental y conjuntos de referencia, que incluyen los vocabularios controlados, archivos de autoridad taxonómica (AAT) y metadatos; así como, una excelente capacidad para manejar grandes volúmenes de información científica e información contenida en bases de datos. Honestidad, responsabilidad, organización, compromiso y excelentes relaciones interpersonales como elementos esenciales para el desarrollo de cualquier actividad.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (INVEMAR), Santa Marta (Colombia). Programa de Biodiversidad en Ecosistemas Marinos - BEM. **Proyecto:** *"Especies, ensamblajes y paisajes de los bloques marinos sujetos a exploración de hidrocarburos (ANH Exploración II)*. Febrero de 2009 – Fecha actual.
- Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) – Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial – (MAVDT), Bogotá – Santa Marta (Colombia). **Coordinador y ejecutor del Proyecto:** *"Consolidación Del Sistema De Información Ambiental Territorial Del Pacífico SIAT-Pc Y Del Sistema De Información Ambiental Marino De Colombia (SIAM)"*. Febrero 2008 – Noviembre 2008.
- Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (INVEMAR), Santa Marta (Colombia). Programa de Biodiversidad en Ecosistemas Marinos - BEM. **Proyecto:** *"Integración del sistema de información sobre biodiversidad (SIBM) a Ocean Biogeographic Information System (OBIS). Fase 2"*. Septiembre 2007 a Febrero de 2008.
- Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (INVEMAR), Santa Marta (Colombia). Programa de Investigación para la Gestión Marina y Costera (GEZ). **Proyecto:** *"Consolidación del Sistema de Información Ambiental Territorial – SIAT, priorizando módulo SIB (Primera fase): Pacífico"*

colombiano. Apoyo en la implementación de un Catálogo regional de metadatos ambientales con especial énfasis en biodiversidad". Febrero a mayo de 2007.

- Instituto Alexander von Humboldt. Sistema de Información sobre Biodiversidad de Colombia (SIB). Bogotá, (Colombia). **Proyecto:** "Desarrollo de una herramienta informática para la evaluación de riesgo en los procesos de toma de decisiones ambientales relacionados con las solicitudes de introducción, uso o liberación al ambiente de OVM". Noviembre a Diciembre de 2006.
- Becas para el conocimiento, conservación y uso sostenible de la biodiversidad de Colombia. Becas ABC. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt – Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras "José Benito Vives de Andreis". Archivo de Autoridad Taxonómica de los Ophidiiformes del Mar Caribe colombiano y del Atlántico Occidental tropical, Mayo 2005 a Agosto 2006.
- "Revisión taxonómica y distribución geográfica de *Neobythites gilli*, *N. ocellatus* y *N. monocellatus* (OPHIDIIFORMES, OPHIDIIDAE) en el Caribe colombiano". Trabajo de grado. Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (INVEMAR), Julio de 2003 a Noviembre de 2004.

PRACTICAS PROFESIONALES

- Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (INVEMAR), Santa Marta (Colombia). Museo de Historia Natural Marina de Colombia. 22 de julio del 2002 al 14 de Diciembre del 2002.

CURSOS REALIZADOS

- Curso Auditoría Interna con Enfoque ISO 14001, como herramienta de Gestión Ambiental Empresarial. Pontificia Universidad Javeriana. Instituto de Estudios Ambientales para el desarrollo – IDEADE. 2006
- Curso Informática: Administración de bases de datos utilizando Microsoft® Access 2000 - 18653. Servicio de formación en Ambientes Virtuales de Aprendizaje SENA. Agosto 2006
- Curso teórico-práctico "Manejo y Cuidado de colecciones de Historia Natural". Universidad del Magdalena. Diciembre 2007

PRESENTACIÓN EN CONGRESOS

- XIII Seminario Nacional de Ciencia y Tecnología del Mar. SENALMAR. San Andrés (Colombia), 2008.

Póster: Revisión Taxonómica Y Distribución Geográfica De *Neobythites gilli*, *N. ocellatus* Y *N. monocellatus* (OPHIDIIFORMES, OPHIDIIDAE) En El Caribe colombiano. Garrido-Linares, M., Mejía, L.S., Acero P., A. y Polanco F., A.

Póster: El Sistema De Información Sobre Biodiversidad Marina De Colombia (SIBM) En Ocean Biogeographic Information System (OBIS): 2006-2008. Adriana Gracia, Gabriel Navas, Julio Bohórquez, Nadia Santodomingo, Martha Díaz-Ruiz, Erika Montoya-Cadavid, Luz M. Mejía-Ladino, Leonardo Arias, Julián Pizarro, Diana Gómez, Manuel Garrido-Linares, Adriana Bermúdez y Milena Benavides-Serrato.

Póster: Difusión Del Conocimiento De La Biodiversidad Marina Y Costera Colombiana. Montoya-Cadauid, E., Polanco F., A., Díaz-Ruíz, M., Gracia, A., Pizarro, J., Bohórquez, J., Garrido-Linares, M., Flórez, P., Navas, G., Arias, L., López-Londoño, T., Mejía-Ladino, L. M., López, D.A.

PUBLICACIONES

- Díaz Ruíz M., Mejía L.M., Garrido-Linares M., Ramírez N. y J. Cantera. 2009. Estado del conocimiento de la diversidad de especies marinas. 175-206 p. En: INVEMAR. 2009. Informe del Estado de los Ambientes y Recursos Marinos y Costeros en Colombia: Año 2008. Serie de Publicaciones Periódicas No. 8. Santa Marta, 244p
- Garrido-Linares M., L.E. Mejía y A. Acero. Revisión taxonómica de *Neobythites* (PISCES: OPHIDIIFORMES: OPHIDIIDAE) en el Caribe colombiano. Boletín de Investigaciones Marinas y Costeras. (Sometido - Proceso de revisión)
- Benavides-Molineros J., Garrido-Linares M., Orjuela-R. M. A., Vivas-Segura A. Producto de información para la evaluación de riesgos ambientales de los organismos genéticamente modificados. Tomo I. 69-99 p. En: Hodson de Jaramillo, E. y Carrizosa P., M.S. (comp.). 2007. Desarrollo de capacidades para evaluación y gestión de riesgos y monitoreo de organismos genéticamente modificados (OGM). Tomo I. Resultados de proyectos específicos. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Bogotá, D.C. Colombia. 99 p.
- Garrido-Linares M. y A. Acero. 2006. Peces Ophidiiformes del Atlántico occidental tropical con especial énfasis en el mar Caribe colombiano. Revista BIOTA Colombiana. Volumen 7(2). Págs 283-299.

MANEJO DE COMPUTADORES

Manejo de paquetes de software: manejo de editores de texto (WP, Word,), hojas de cálculo y bases de datos (Quattro Pro, Excel, Access, Winisis), gráficos (Excel, Coreldraw) y herramientas para la documentación de metadatos ambientales (CASSIA) y sistemas de información (SIAM, SIBM, SIB)

REFERENCIAS LABORALES

Gabriel R. Navas Suárez

Candidato Ph.D.

Curador General MHNMC

Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras - INVEMAR

Teléfono de contacto (5) 4380808 Ext. 247

Eugenio Cortés Reyes

Ingeniero de la Dirección de Planeación

Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial

Teléfono de contacto 3323400 Ext. 1613