



# Bibliografía





## DESCRIPCIÓN DE LAS REVISIONES

Revisión	Fecha	Descripción de la modificación	Observaciones
Versión 0	31/01/2019	Versión inicial	Ajustes
Versión 1	08/02/2019	Versión final	

Elaborado por:	Revisado por:
Departamento Ambiental de FG MINING GROUP CORPORATION CI LTDA	Ing. Johana Rodríguez Directora Ambiental de FG MINING GROUP CORPORATION CI LTDA
Aprobado por:	
Fernando Garzón Gerente de FG MINING GROUP CORPORATION CI LTDA	



## TABLA DE CONTENIDO

**BIBLIOGRAFÍA**

**Pág.**

4



## BIBLIOGRAFÍA

ACOSTA-GALVIS ANDRÉS RYMEL. 2000. Ranas, Salamandras y Caecilias (Tetrapoda : Amphibia) de Colombia. Biota Colombiana 1(3), p. 289 – 319.

AGUDELO, E.; AJIACO, R.E.; ALVAREZ, L.E.; BARRETO, C.G.; BORDA, C.A.; BUSTAMANTE, C.C.; CALDAS, J.P.; DE LA HOZ, J.; DIAZGRANADOS, M.C.; MELO, GIOVANNI.; PERUCHO, E.; PUENTES, V.; RAMIREZ, A.; RAMÍREZ, A.; RUEDA, M.; SALINAS, J.C. Y L.A. ZAPATA. 2011. Protocolo de captura de información pesquera, biológica y socio-económica en Colombia. Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - Dirección de Pesca y Acuicultura - Subgerencia de Pesca y Acuicultura INCODER - Conservación Internacional. Bogotá D.C.

ALBERICO MICHAEL, CADENA ALBERTO, HERNÁNDEZ-CAMACHO y MUÑOZ-SABA YANETH. 2000. Mamíferos (Synapsida : Theria) de Colombia. Biota Colombiana 1(1), p. 43-75.

BRÜEL&KJAER SOUND &VIBRATION MEASUREMENT. 2000. Ruido Ambiental. Copenhagen (Dinamarca).

CANTER, LW. 1998. Manual de evaluación de impacto ambiental 2ª edición. McGrawHill/Interamericana. Madrid (España).

CANTILLO, E, Y. GONZALEZ & A. COCA. 2007. Estructura y Composición Florística de la Vegetación del Corredor Biológico entre los Parques Nacionales Naturales Puracé y Cueva de Los Guácharos. Revista Colombia Forestal Vol. 10 No. 20 – Diciembre. Bogotá D.C. (Colombia).

CASAS, O., BETANCUR, C. M. Y MONTAÑO, J. E. 2015. Revisión de la normativa para el ruido acústico en Colombia y su aplicación. Entramado 2015, 11 (1), 264-286.

CONESA FERNÁNDEZ-VITORA, V. 1997. Guía Metodológica para la Evaluación del Impacto Ambiental 3ª edición. Editorial Mundiprensa- Madrid (España).

ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERÍA JULIO GARAVITO. 2007. Niveles de Ruido, Protocolo, Laboratorio de Condiciones de Trabajo. Facultad de Ingeniería Industrial. Laboratorio de Producción. Bogotá D.C. (Colombia).

GARCÍA PACHÓN, MP (compiladora). 2012. Evaluación de Impacto Ambiental. Universidad Externado de Colombia. Bogotá D.C. (Colombia).



HOLDRIDGE, L. 1967. Ecología Basada en Zonas de Vida 1a. ed. San José (Costa Rica).

FAO. 2009. Guía para la Descripción de Suelos. Roma (Italia).

GEILFUS, F. 1997. 80 Herramientas para el Desarrollo Participativo. San Salvador (El Salvador).

GENTRY, A. H. 1982. Tropical Forest Biodiversity: Distributional Patterns and their Conservational Significance. Oikos. 63: 19-28.

GOBERNANZA FORESTAL, CARDER y UNION EUROPEA. 2013. Guía de Cubicación de Madera No. 1. Pereira (Colombia).

GOBIERNO DE HOLANDA y CEPAL. 2000. Mejoramiento de la metodología para la evaluación de daños para promover la mitigación de desastres naturales y preparación para la reducción de riesgo en Iberoamérica y el Caribe. Santiago (Chile).

HILTY, S & W. BROWN. A Guide to the Birds of Colombia. Washington D.C. (E.E.U.U.).

IAvH. 2004. Manual de Métodos para el Desarrollo de Inventarios de Biodiversidad. Bogotá D.C. (Colombia).

IDEAM, IGAC, IAVH, INVEMAR, I. SINCHI E IIAP. 2008. Ecosistemas Continentales, Costeros y Marinos de Colombia. Bogotá D. C. (Colombia).

IDEAM. 2010. Leyenda Nacional de Coberturas de la Tierra, Metodología CORINE Land Cover adaptada para Colombia escala 1:100.000. Bogotá D.C. (Colombia).

IDEAM. 2011. Estudio Nacional del Agua 2010. Capítulo 4 OFERTA Y USO DE AGUA SUBTERRÁNEA EN COLOMBIA. Bogotá D.C. (Colombia).

ISAGEN, EPSA, EMCALI, ICEL. INGETEC. 1997. Desarrollo Hidroeléctrico de la Cuenca del Alto Caquetá, Estudio de Factibilidad Proyecto Andaquí, etapas A y B Anexo 18. Popayán (Colombia).

MALDONADO-OCAMPO, J., ORTEGA-LARA, A., USMA-OVIEDO, J. S., GALVIS-VERGARA, G., VILLA-NAVARRO, F. A., VÁSQUEZ-GAMBONA, L., PRADA-PEDREROS, S., & ARDILA, C. (Ed) (2005). Peces de los Andes de Colombia. Bogotá, Colombia: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Bogotá D.C. (Colombia).





MINISTERIOS DE MEDIO AMBIENTE Y DE MINAS Y ENERGÍA. 2002. Guía Minero Ambiental. Explotación. Bogotá D.C. (Colombia).

MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL. 2010. Metodología General para la presentación de Estudios Ambientales. Bogotá D.C. (Colombia).

MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE. 2016. Términos de Referencia para la Explotación de Materiales de Construcción. Bogotá D.C. (Colombia).

MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES DE ITALIA y CEPAL. 2000. Desarrollo de metodologías para actualizar el manual de CEPAL para estimar los efectos socioeconómicos de desastres naturales y actividades de entrenamiento para construir las capacidades de países para reducir la vulnerabilidad a los desastres naturales. Santiago (Chile).

MONTOYA-OSPINA, D.C., F.A. VILLA NAVARRO, E.O. LÓPEZ-DELGADO. 2017. Composición y estructura de peces de la microcuenca del río Anchique, Tolima, Colombia. Revista de Biología Tropical. DOI: 10.15517/rbt.v66i1.27530.

MOSTACEDO. B & T. FREDERICKSEN. 2000. Manual de Métodos Básicos de Muestreo y Análisis en Ecología Vegetal. Santa Cruz de la Sierra (Bolivia).

MUNICIPIO DE ANDALUCÍA. 2004. Esquema de Ordenamiento Territorial del Municipio de Andalucía (Valle del Cauca). Diagnóstico Ambiental Rural. Grupo Interdisciplinario EOT. Andalucía (Colombia).

MUNICIPIO DE BUGALAGRANDE. 2004. Esquema de Ordenamiento Territorial del Municipio de Bugalagrande (Valle del Cauca). Diagnóstico Ambiental Rural. Grupo Interdisciplinario EOT. Bugalagrande (Colombia).

PAUL, K.I., J.S. LARMOUR, S.H. ROXBURGH, J.E. ENGLAND, M.J. DAVIES & H.D. LUCK. 2017. Measurements of stem diameter: implications for individual and stand-level errors. Environ Monit Assess. 189: 416.

PEREIRA-CORONA, A. 2002. El Concepto de Área de Influencia en el Manejo Ambiental. Memorias, VII Congreso Nacional y I Internacional de Ciencias Ambientales. Tijuana (México).

RANGEL-CH., J.O., P. LOWY-C. & M. AGUILAR-P. 1997. La distribución de los tipos de vegetación en las regiones naturales de Colombia. Colombia Diversidad Biótica, II. Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia & IDEAM. Bogotá D.C. (Colombia).





RODRÍGUEZ DÍAZ, HA. 2005. Notas. Estudios de Impacto Ambiental: Guía Metodológica. Editorial Escuela Colombiana de Ingeniería. Bogotá D.C. (Colombia).

SALAMAN PAUL y DONEGAN THOMAS. 2008. Listados de las Aves de Colombia. Conservación Colombiana 5, p. 1-85.

SÁNCHEZ FRANCISCO, SÁNCHEZ-PALOMINO PEDRO y CADENA ALBERTO. 2004. Inventario de Mamíferos en un Bosque de los Andes Centrales de Colombia. Caldasia 26(1), p. 291-309.

THE NATURE CONSERVANCY. 1992. Un Enfoque en la Naturaleza Evaluaciones Ecológicas Rápidas (EER). Washington D.C. (E.E.U.U.).

UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN. 2009. Protocolo para la medición de emisión de ruido, ruido ambiental y realización de mapas de ruido. Medellín (Colombia).

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA. 2007. Guía Metodológica Para la Restauración Ecológica del Bosque Altoandino. Grupo de Restauración Ecológica. Bogotá D.C. (Colombia).

VRIESENDORP, C, S. SCHULENBERG & W. ALVERSON. 2006. Rapid Biological Inventories 17. Chicago (E.E.U.U.).

