

BIBLIOGRAFÍA Y FUENTES DE CONSULTA

Bibliografía Referencial

- AETS. *Sistematización del Taller de Turismo, Áreas Protegidas y Desarrollo Parque Nacional Cotopaxi*. 2007.
- Argüello, María, et al., 2004, *Introducción al Desarrollo Local Sustentable*, CAMAREN, Quito.
- Baquero, F., J. Campaña, J. Camacho, M. Robles. 2007. *Evaluación por 3 años consecutivos de la Eficiencia de Manejo de 5 áreas protegidas de la Bioreserva del Cóndor en Ecuador*, EcoCiencia, Quito.
- Baquero, Francis et al. 2006. *Informe de Evaluación Scorecards 2005. Programa Parques en Peligro*. EcoCiencia, USAID, The Nature Conservancy, Quito.
- BirdLife International 2008 *BirdLife's online World Bird Database: the site for bird conservation*. Version 2.1. Cambridge, UK: BirdLife International. en:
- Brown, Marcia. 2005. *Case Study of Watershed Valuation in the Condor Bioserve, Ecuador. Final Report*. The Nature Conservancy
- Coello, Flavio et al., 1996. *Actualización del Plan de Manejo. Parque Nacional Cotopaxi*, Instituto Ecuatoriano Forestal y de Áreas Naturales Y Vida Silvestre, INEFAN, Quito.
- Coloma-Santos, Andrea. *Parque Nacional Cotopaxi*. 2007. En: ECOLAP y MAE. 2007. *Guía del Patrimonio de Áreas Naturales Protegidas del Ecuador*. ECOFUND, FAN, DarwinNet, IGM. Quito.
- Coloma, L. A (ed.). 2005–2008. *Anfibios de Ecuador*. (en línea). Ver. 2.0 (29 octubre 2005). Museo de Zoología, Pontificia Universidad Católica del Ecuador. Quito, Ecuador.
- *Convenio sobre la Biodiversidad Biológica*, 1992.
- *Cotopaxi en Cifras-Biodiversidad y Población*. 2005. EcoCiencia/HPC. Quito-Ecuador.
- De la Torre, L., H. Navarrete, P. Muriel M., M.J. Macía & H. Balslev (eds.). 2008. *Enciclopedia de las Plantas Útiles del Ecuador*. Herbario QCA de la Escuela de Ciencias Biológicas de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador & Herbario AAU del Departamento de Ciencias Biológicas de la Universidad de Aarhus. Quito.
- Drumm Andy; Moore Alan (2005). *Desarrollo del Ecoturismo – Un manual para los profesionales de la conservación, Volumen 1, Segunda Edición*. The Nature Conservancy, Arlington, Virginia, USA.
- Dudley, N. (Editor) (2008). *Directrices para la aplicación de las categorías de gestión de áreas protegidas*. Gland, Suiza: UICN. x + 96pp.
- ECOCIENCIA, 2005, *Modificación Histórica de las Condiciones Ecológicas de la Provincia de Cotopaxi: Incidencia de las Dinámicas Socioeconómicas*, Informe del Estudio, Sistema de Investigación sobre la Problemática Agraria en el Ecuador (SIPAE) – ECOCIENCIA, Quito.
- Encalada, Andrea y Christian Martínez. 2005. *Evaluación Ecológica de Paisaje de la Provincia de Cotopaxi*. Cotopaxi en Cifras. EcoCiencia, IMAR. Quito.
- Escuela Politécnica Nacional. Instituto Geofísico. *Resumen de la Actividad del Volcán Cotopaxi durante el año 2007*. 2008. Quito-Ecuador.
- *Estudio de las Condiciones de Referencia de las Cuencas de los Ríos Pita, San Pedro y Machángara*. B. Ríos T, N. Prat F., E.Ternues J. 2004.
- Francis Baquero, Marco Robles, Jaime Camacho, Jorge Campaña, Verónica Bohórquez, Julio Novoa, Franz Betancourt, Víctor Berniz, Juan Carlos Mena. 2007. *Informe del Sistema de Monitoreo Socioam-*

- biental de la Bioreserva del Cóndor. *EcoCiencia*. Quito-Ecuador.
- Francis Baquero, Jaime Camacho, Jorge Campaña. Informe de evaluación de la gestión de las Áreas protegidas ubicadas dentro de la Bioreserva del Cóndor. Informe de evaluación scorecards 2006-2007. 2007. *EcoCiencia*. Quito-Ecuador.
 - Fundación Páramo, sin fecha, Desarrollo Sostenible y Conservación en la Cuenca Alta del Río Pita. Proyectos de Apoyo a la Conservación y Manejo adecuado de los Recursos Naturales promovidos por la Fundación Páramo Fundación Páramo. 2007.
 - Fundación Páramo. 2007. Plan de Desarrollo Turístico Parque Nacional Cotopaxi. Quito, Ecuador.
 - Gentry, A. 1993. A Field Guide to the Families and Genera of Woody Plants of Northwest South America (Colombia, Ecuador, Perú) with supplementary notes on herbaceous taxa. Conservation International, Department of Conservation Biology. Washinton, DC. USA.
 - Gobierno de la Provincia de Pichincha, Plan de Desarrollo 2002-2022, documento digital disponible en: <http://www.pichincha.gob.ec/> Consulta en: abril 2007.
 - Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología, 1993. Cálculo de la evapotranspiración potencial por varios métodos para cien localidades ecuatorianas. Quito, Ecuador.
 - Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología, 1995. Balance Hídrico de varias localidades del Ecuador. Quito, Ecuador.
 - Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología, VARIOS AÑOS. ANUARIOS HIDROLÓGICOS Y METEOROLÓGICOS.
 - IRD, INAMHI, EMAAP-Q, 2008. GLACIARES DEL ECUADOR. ANTISANA Y CARIHUAYRAZO. Balance de masa, topografía, pluviometría, meteorología e hidrología.
 - Martínez, C. (Ed.), 2006. Atlas Socioambiental de Cotopaxi. Programa para la Conservación de la Biodiversidad, Páramos y Otros Ecosistemas Frágiles del Ecuador (CBP). *EcoCiencia/HCP*. Quito.
 - Ministerio del Ambiente del Ecuador. 2000. Política y Estrategia Nacional de Biodiversidad Estudios y Propuesta Base. Quito, Ecuador.
 - Ministerio del Ambiente, Análisis de las necesidades de financiamiento del Sistema Nacional de Áreas Protegidas del Ecuador, Quito, Ecuador, 2005.
 - Ministerio del Ambiente del Ecuador. 2006. Políticas y Plan Estratégico del Sistema Nacional de Áreas Protegidas del Ecuador 2007 - 2016. Proyecto GEF: Sistema Nacional de Áreas Protegidas. Quito, Ecuador.
 - Ministerio del Ambiente del Ecuador. 2007. Plan de Manejo de la Reserva Ecológica Cotacachi Cayapas. Proyecto GEF Ecuador: Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP-GEF). Quito.
 - Ministerio del Ambiente del Ecuador. 2007. Plan de Manejo del Área Nacional de Recreación El Boliche. Proyecto GEF: Ecuador Sistema Nacional de Áreas Protegidas. (SNAP - GEF). Quito.
 - Ministerio de Salud Pública del Ecuador, 2007, Proyección de la Población 2007 por provincias, cantones y parroquias según grupos programáticos, MSP, OPS, UNICEF, UNFPA, Quito.
 - Ministerio del Turismo. 2009. Rotulación del Parque Nacional Cotopaxi. Quito-Ecuador.
 - Ministerio de Turismo. Términos de Referencia "Proyecto y Adecuaciones de la Zona de Camping Limpio Pungo Parque Nacional Cotopaxi solicitadas por el Señor Presidente en Convenio con el Ministerio de Turismo". 2009. Quito-Ecuador.
 - Ministerio de Turismo. Plan estratégico de desarrollo de turismo sostenible para Ecuador "PLANDETUR 2020". Quito, 2007.
 - SIISE, 2007, Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador, Versión 4.5, Secretaría Técnica del Ministerio de Coordinación de Desarrollo Social del Ecuador, Quito.
 - Sierra, R. (Ed). 1999. Propuesta Preliminar de un Sistema de Clasificación de Vegetación para el Ecuador Continental. Proyecto INEFAN/GEF-BIRF & ECOCIENCIA. Quito, Ecuador
 - SIPAE - EcoCiencia. 2005. Informe del estudio. Modificación Histórica de las Condiciones Ecológicas de la Provincia de Cotopaxi. Incidencia de las Dinámicas Socioeconómicas. Quito.
 - Sklenar, P. Luteyn, J., Ulloa, C., Jorgensen, P. y Dillon, M. 2005. Flora Genérica de los Páramos, *Memories of the New York Botanical Garden, Press*. New York. USA.
 - Terneus, Esteban et al. Sin año. Evaluación Ecológica de los Ecosistemas Acuáticos de la Provincia de Cotopaxi. *EcoCiencia*. Quito.
 - Tirira, D. 2007. Mamíferos del Ecuador, Guía de campo. Ediciones Murciélago Blanco. Publicación especial sobre los mamíferos del Ecuador 6. Quito.
 - TNC. 2000. Esquema de las cinco para la conservación de sitios
 - TNC 1999. Medición de Logros: El "Scorecard" de Consolidación (Tabla de Puntuación) de Parques en Peligro.
 - Valencia, R., N. Pitman, S. León-Yáñez & P.M. Jorgensen (Eds.), 2000. Libro rojo de las plantas endémicas del Ecuador 2000. Herbario QCA, Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Quito.
 - Vargas, M. 2002. Ecología y Biodiversidad del Ecuador. E. P. Centro de Impresión. Primera edición. Quito.
 - Wallace, George, et al. ROVAP. El Rango de oportunidades para visitantes en áreas protegidas. CLPAM, Consortium for International Protected Area Management.