

BIBLIOGRAFIA

1. **ABT**
Autoridad de Fiscalización y Control Social de Bosques y Tierra. *Informe Anual y Balance de la Década*, Santa Cruz- Bolivia. 4p 2010

2. **ALCARAZ**
Alcaraz Ariza Francisco. *Fundamentos de la clasificación de la vegetación*. Universidad de Murcia, España. 98p. 2013

3. **BAKKER**
Wim H. Lucas L. F. Jansen, et al. *Principles of Remote Sensing*. ITC. Holanda. 45p. 2001

4. **BENNETT**
Bennet Andrew. *Enlazando el paisaje: El papel de los corredores y la conectividad en la conservación de la vida silvestre. Programa de conservación de bosque UICN, Conservando los ecosistemas boscosos serie No. 1, primera y segunda parte*. Unión Mundial para la Naturaleza, Australia. 70p. 1999.

5. **CHUVIECO**
Emilio. *Fundamentos de Teledetección Espacial*, Madrid-España, 84p. 1990.

6. **CHUVIECO**
Emilio. *Teledetección ambiental, la observación de la tierra desde el espacio*, Barcelona-España. 35p. 2002.

7. **DI GREGORIO**
Antonio. *Cover Classification System 2. Traducción y adopción al español*. Ronald Vargas. Cochabamba, Bolivia. 10p. 2005.

8. **DOMINGUEZ**
Bravo Javier. *Breve Introducción a la Cartografía y a los Sistemas de Información Geográfica (SIG)*, Madrid-España. 27p. 2000.

9. **DURAN** Garcia Rafael. Biodiversidad y Desarrollo Humano en Yucatán, México. 34p. 2010.
10. **FAO/UNEP** Organización de las Naciones Unidas para la agricultura y la alimentación. El Futuro de Nuestra Tierra .Enfrentando el desafío, Roma–Italia. 67p. 2000.
11. **GUERRA** Análisis multitemporal de la cobertura y uso de la tierra a través del sistema LCCS en la cuenca baja del Rio Grande – Santa Cruz. Maestría Profesional en “INFORMACION DE SUELOS PARA EL MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES”. Santa Cruz – Bolivia. 2p. 2006.
12. **HERNÁNDEZ** Hernandez Jaime. Manual de Métodos y Criterios para la Evaluación y Monitoreo de la Flora y la Vegetación, Chile.178p. 2000.
13. **IDR** Instituto de Desarrollo Rural. Determinación de Usos del Suelo mediante análisis multitemporal de imágenes Landsat en los Oasis de la Provincia de Mendoza, Argentina. 24p. 2005.
14. **IGAC** Instituto Geográfico Agustín Codozi. Descripción y Corrección de Productos Landsat 8 LDCM (Landsat Data Continuity Mission), Bogotá-Colombia. 46p. 2013.
15. **IGAC** Mejora de los Sistemas de Cartografía del Territorio Colombiano, Capitulo 3 Teledetección. Departamento de la Guajira, Rioacha-Colombia. 98p. 2007.
16. **IRAHOLA** Luis Fernando. Determinación del Cambio de Cobertura y Uso actual de la Tierra en la parte baja del rio Sella

perteneciente a la sub cuenca Guadalquivir mediante el Análisis Multiespectral de Imágenes Satelitales en la Provincia Méndez – Tarija, Bolivia 36p. 2018.

17. LÓPEZ

Grnados Emma Martha. Cambio de uso del suelo y crecimiento urbano en la ciudad de Morelia. Tesis de Maestría en Ciencias en Manejo Conservación de Recursos Naturales. Facultad de Biología. Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo, México. 176p. 1999.

18. MAMANI

Vilarrubia Oscar. Determinación del Cambio de Cobertura y Uso de la Tierra en la parte baja de la subcuenca del río Camacho mediante el análisis multiespectral de imágenes satelitales en la provincia Avilés, Tarija-Bolivia. 45p.2016

19. MARTINEZ

Muñoz Julio. PERCEPCION REMOTA “Fundamentos de Teledetección Espacial, México. 23p. 2005.

20. MORALES

German Walter. Comportamiento de la caña de azúcar *sacharum officinarum* en seis localidades de Bermejo, Bolivia. 65p. 2017

21. MOSTACEDO

Bonifacio Mostacedo, Todd S. Fredericksen. *Manual de Métodos Básicos de Muestreo y Análisis en Ecología Vegetal*, BOLFOR, Santa Cruz – Bolivia, 5p. 2000

22. MÜLLER

Robert Pacheco. El Contexto de la deforestación y degradación de los bosques en Bolivia, CIFOR Bogor-Indonesia. 10p. 2104.

23. NAVARRO

Sanchez Gonzalo. Clasificación de la Vegetación de la región de Lomerío en el departamento de Santa Cruz, Bolivia.

- Universidad Complutense, Madrid-España. 40p. 1995.
24. **OTB** Organizaciones Territoriales de Base
25. **PADILLA,** T. Salazar L. Análisis Multitemporal del Cambio en las Coberturas de la Tierra por Cultivos para Agrocombustibles y sus posibles efectos en la Biodiversidad en un transecto del norte de la Región Natural Andina y del Caribe Colombiano. 147p. 2015.
26. **PEÑA** Llopis Juan. Efectos Ecológicos de los Cambios del Suelo en la Marina Baixa (Alicante), España. 89p. 2007.
27. **PDM,** Plan de Desarrollo Municipal, Gobierno Autónomo Municipal de Bermejo, Tarija-Bolivia. 2014.
28. **SÁNCHEZ** Ramos Alexis Alejandro. Análisis Multitemporal de la Cobertura de la Tierra en la Cuenca del Valle de Jesús de Otoro entre los años 2000-2006 aplicando técnicas de Teledetección. Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C. Honduras. 39p. 2009.
29. **SÁNCHEZ** J. Elaboración de mapas tipo atlas de las zonas de riesgo de inundación del sector urbano de cuenca. El Escorial, España. 156p. 2012
30. **SARRIA** Franciso Alonso. Sistemas de Información Geográfica, Universidad de Murcia- España. 132p.2005.
31. **ZONISIG** Zonificación Agroecológica y Socioeconómica del Departamento de Tarija, Bolivia. 230p. 2001