

Bibliografía. -

- Amestoy Alonso, J. (Julio de 2001). Papeles de geografía. Aspectos de la degradación del medio ambiente. Murcia, España.
- Bakker, L., Wim, H., & Jansen, F. (2001). Principios de la teledetección. Países Bajos.
- Bellefontaine, R., Petit, S., Orcet, M., Deleporte, P., & Bertaul, J. (2000). Los árboles fuera del bosque. Roma.
- Bense. (2007). Teledet. Montevideo.
- Chuvieco, E. (19 de Marzo de 2002). Teledetección ambiental. La observación de la tierra desde el espacio. Barcelona, España.
- Corporación Medioterráneo. (Noviembre de 2018). Gestión y asesoramiento en compra/venta. Aplicaciones para el destino del uso de suelo. Valencia, España.
- Esquema de Ordenamiento Territorial Municipio Guacamayas. (2012). Cobertura y Uso Actual del Suelo en San Diego. Bogotá: [http://cdim.esap.edu.co/BancoMedios/Documentos%20PDF/cobertura_\(16_pag_1022_kb\).pdf](http://cdim.esap.edu.co/BancoMedios/Documentos%20PDF/cobertura_(16_pag_1022_kb).pdf).
- European Space Agency. (9 de Diciembre de 2009). Teledetección. París, Francia.
- FAO. (1997). Evaluación de la aptitud de tierras, rendimientos potenciales y adecuaciones. Roma.
- FAO. (2010). Evaluación de recursos forestales mundiales. Roma.
- FAO/UNEP. (1997). EL futuro de nuestra tierra. Río de Janeiro, Brasil.
- González, E. (2012). Aplicaciones de la teledetección en degradación de suelo. Madrid.
- Gregorio, D. (2005). Cobertura de la tierra y uso del suelo. La Paz.
- IDR. (2005). Ecoatlas. Determinación de usos del suelo mediante análisis multitemporal de imágenes. Mendoza, Argentina.
- Lidema. (14 de Agosto de 2010). 60 por ciento de los suelos de Tarija afectados por la desertificación. LA PATRIA.
- Luna, L. G. (2002). Bosque. <https://www.ecured.cu/Bosque>.

- Maas, M. (2005). Principios generales sobre el manejo de ecosistemas. Mexico.
- Mancebo, S. (2008). Aprendiendo a manejar los SIG en la gestion ambiental. Madrid, España.
- Martinez, C., & Diaz, N. (2005). Caracterizacion de las imagenes de satelite. Mdrid.
- MMAyA, & U.A.J.M.S. (2018). Proyecto de desarrollo de capacidades locales y academicas enGIRH-MIC e investigacion accion en la cuenca pedagogica Yesera . Tarija, Cercado, Bolivia.
- Olaya, V. (2011). Sistema de Informacion Geografica. Madrid, España: sexta.
- Perez, J., & Merino, M. (2017). Definicion de .
- Rabanal Rosillo, H. (2010). Uso actual de las tierras. San Martin .
- Sanches Vargas, A. (2014). Concepto Definicion. Buenos Aires: ultima edicion.
- Sanches, M. (24 de diciembre de 2016). JARDINERIA ON. Mallorca. Obtenido de <https://www.jardineriaon.com/que-son-las-plantas-herbaceas.html>
- Superintendencia Agraria. (2001). Mapa de cobertura y uso actual de la tierra. La Paz, Bolivia.
- Vega, J. (9 de Enero de 2012). Ingenieria y soluciones geograficas . Componentes de un SIG. Medellin, Colombia.
- Vieira, M. (1994). Indicadores de la calidad de la tierra y uso para la agricultura sostenible y el desarrollo rural. Costa Rica.