

# PRACTICA 7: ELABORACIÓN DE MAPAS

Curso: Teledetección Forestal | erubin@lamolina.edu.pe | 2020 - I

- OBJETIVO** |
- Conocer las herramientas básicas en el uso del SIG.
  - Representar en un Mapa el trabajo planteado prácticas anteriores.

**INTRODUCCIÓN** | El Sistema de Información Geográfica es una integración organizada de hardware, software y datos geográficos diseñados para capturar, almacenar, manipular, analizar y desplegar en todas sus formas la información geográficamente referenciada con el fin de resolver problemas complejos de planificación y gestión.

- PROCEDIMIENTO** |
1. Revisión de las herramientas de un SIG: Ver algunas de las herramientas de un SIG.
  2. Realizar uno o dos mapas: En función al trabajo planteada práctica anterior utilice todas las prácticas del curso que requiera sobre la imagen adquirida. Este mapa será verificado mediante la visita de campo a realizarse en los próximos meses (verificación del mapa realizado con la realidad). No se les indicará el momento de la verificación, esto depende de la zona seleccionada, se les entregará los mapas elaborados al inicio de la salida de campo.

- TRABAJO ENCARGADO** |
1. Realizar uno o dos mapas con el título más acorde al trabajo planteado, este mapa o mapas serán verificados, no olvide las partes del mapa (primeras prácticas)
  2. Entregue el mapa trabajado impreso en una hoja A3 a color.

**REFERENCIAS** | [http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema\\_de\\_Información\\_Geográfica](http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_de_Información_Geográfica)