

Seminario Corto: Validación y Calibración de Algoritmos Operacionales sobre Sensores Remotos, empleando ERDAS 9.1

Proyecto SENACYT EST07-080B

Del 22 al 26 de octubre de 2007.



Este seminario estuvo a cargo del Dr. Jan Hendricks del *New Mexico Institute of Mining and Technology*. La participación en el mismo, contempló la utilización del ERDAS 9.1 como una herramienta informática para el tratamiento de imágenes de sensores remotos. El temario fue desarrollado en 40 horas, dentro de las instalaciones del CIHH y contó con una parte teórica durante la cual se hicieron ejercicios prácticos, brindando la oportunidad de poner en ejecución lo asimilado en el curso. Además se incluyó una visita de campo a la Cuenca Hidrográfica del río Pacora y áreas aledañas. En esta actividad se pudo comprobar in situ las ideas, conceptos y alcances del paquete informático ERDAS 9.1 en lo referente al tratamiento de imágenes adquiridas por sensores remotos.