

GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA

GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL



SUB GERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL

ZONIFICACIÓN ECOLÓGICA ECONÓMICA – ORDENAMIENTO TERRITORIAL

"Año de la Promoción de la Industria Responsable y Compromiso Climático"

NOTA DE PRENSA N° 14 -2014-GR.CAJ/GRPPAT/SGAT

MINAM BRINDA CAPACITACIÓN EN USO Y APLICACIÓN DE IMÁGENES SATELITALES

En el marco de la donación HATOYAMA de imágenes satelitales RAPID EYE



Los días 22 y 23 de mayo especialistas y técnicos del proceso de Zonificación Ecológica Económica y Ordenamiento Territorial, la Dirección Regional de Agricultura, la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, la Dirección de Titulación de Tierras y Catastro Rural así como de la Dirección Regional de Energía y Minas, fortalecieron sus capacidades en teledetección y radiométrica, tras haber participado del curso brindado por la Dirección General de Ordenamiento Territorial – DGOT del Ministerio de Ambiente.

Germán Marchand Laynes de la DGOT compartió importante y valiosa información a los especialistas y técnicos del GORE abordándose en primera instancia las bases técnicas y científicas de teledetección; desde principios básicos, definición, fundamentos físicos, características, efectos de la atmósfera en la teledetección.

GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA



GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL

SCHOOL SCHOOL

SUB GERENCIA DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL

ZONIFICACIÓN ECOLÓGICA ECONÓMICA - ORDENAMIENTO TERRITORIAL

"Año de la Promoción de la Industria Responsable y Compromiso Climático"

Posteriormente se abordaron temas sobre resolución de una imagen de satélite, espacial, temporal, radiométrica, espectral. Así como también se profundizó en calibración radiométrica, correcciones geométricas, entre otros temas.

Esta capacitación contempló una parte práctica consistente en el despliegue de imágenes, calibración radiométrica, índices de vegetación, generación de mosaicos y evaluación cartográfica en software GIS.

Es importante mencionar que este fortalecimiento de capacidades permitirá al equipo especialista contar con estas pautas y herramientas en la elaboración de mapas con información detallada, así como los mecanismos para el adecuado uso y difusión de la información transferida.

Se agradece por su difusión

Cajamarca, Junio de 2014
