

Memoria de Reunión de la Red de Investigación en Gestión del Territorio y Tecnologías de la Información Geoespacial (RIGTIG)

Reunión: mediante video llamada grupal (con Skype)

Fecha: Miércoles 24.abril.2013

Hora: 11h00 – 12h15

Asistentes:

UDA: Paúl Ochoa, Omar Delgado, Diego Pacheco

UTPL: Fabián Reyes, Fausto López, Fernando Oñate

ESPE: Oswaldo Padilla, Alfonso Tierra

USC: David Miranda – Laboratorio del Territorio Laborate

UCUE: Ximena Salazar

Orden del día:

A. Informe de avance de cumplimiento de las actividades prevista

1. Identificar Grupos de Investigación de las Universidades participantes
Paul Ochoa solicita enviar los documentos con la información de los grupos de investigación.
2. Red ECUIDTi, convenio movilidad interuniversitaria
Fabián Reyes indica que se encuentra estructurando el convenio de movilidad y actualmente está avanzado en un 70% y estima que para fines de mes el documento este completo.
3. CAPACITACIÓN: Estancias cortas
UDA - Chester Sellers, estancia de capacitación en LIDAR AEREO aplicado a coberturas vegetales y actualmente se encuentra trabajando con LIDAR Terrestre.
ESPOL – Daniel ..., estancia de capacitación en LIDAR aplicado a la vulcanología.
UCUENCA – Ximena Salazar, ha iniciado la estancia de capacitación hace una semana y trabajará en planeamiento urbanístico.
UTPL - Victor Hugo Gonzalez, iniciará su estancia en el mes de mayo y trabajara en LIDAR e IDE.
4. CAPACITACIÓN: Masterterra
Fabián Reyes indica que existe interés de Daniel, pasante de la ESPOL y del resto de universidades todavía no se han presentado candidatos, se solicita difundir la convocatoria y sobre identificar a postulantes potenciales.
5. Asesoramiento y apoyo para investigación (seminarios de investigación)
David Miranda indica que existen planificados 10 seminarios de investigación de 1 semana (40horas: siendo 20 horas presenciales y 20h de trabajo autónomo). Las temáticas identificadas son las siguientes:
 - a) Riesgos Naturales
 - b) Lidar Aerotransportado
 - c) Land Police
 - d) Gestión de Tierras (enfocado a la gestión de Tierras)
 - e) Aplicación de autómatas celulares en la planificación y crecimiento urbano.

- f) Evaluación de la Tierra
- g) Aplicación de las tecnologías SIG / SIG WEB
- h) Catastro y Valoración
- i) Planeamiento urbanístico SIG / SIG WEB/ SIG Participativo
- j) Turismo y Patrimonio

6. Difusión y comunicación: Sitio WEB

Paul Ochoa informa que se encuentra creada la página Web de RIGTIG <http://gis.uazuay.edu.ec/rigtig/> y se solicita observaciones y recomendaciones. Fabian Reyes plantea que en esta página se publique los eventos académicos que interesen a la red temática.

7. Estructuración Programa de Doctorado (seminario de apoyo a la estructuración)

Fabián indica que se tiene previsto la participación de 2 profesores de la USC, un profesor de la Coruña, también de USA y Holanda.

8. Identificar líneas o propuestas de Investigación

B. Determinación de nuevos acuerdos y compromisos para cumplir los objetivos

1. Publicación científica periódica

Ximena indica que en la facultad de Arquitectura de la UCU están trabajando para que la revista que se produce en su facultad tenga el código latin INDEX.

Oswaldo Padilla indica que la ESPE tiene algunas revista con código Latin Index, una de ellas es la revista Geoespacial que tiene publicado 9 números (una por año), indica además que cuentan con un grupo de investigación en el tema de ordenación del territorio que lo lleva el profesor Alfonso Tierra.

2. Identificación de temas de interés para trabajos conjuntos

Omar Delgado invita a los miembros de la RIGTIG a identificar temas de interés en el que se podría trabajar en las diferentes universidades. Fabián Reyes recomienda que para la identificación de temas es necesario conocer el potencial de cada universidad y para ello se recuerda que se ha solicitado completar un formulario con la información de los grupos de investigación que debe ser enviado a Paul Ochoa.

Diego Pacheco da a conocer la experiencia adquirida en el tema de IDE desde la UDA y se identifica la necesidad de compartir las experiencias en la RIGTIG.

Oswaldo Padilla señala que desde le ESPE tiene el laboratorio LatinGEO y el grupo de Ordenamiento Territorial.

Fecha de la próxima reunión: Miércoles 29 de mayo de 2013 a las 11h00, Vía llamada grupal Skype.