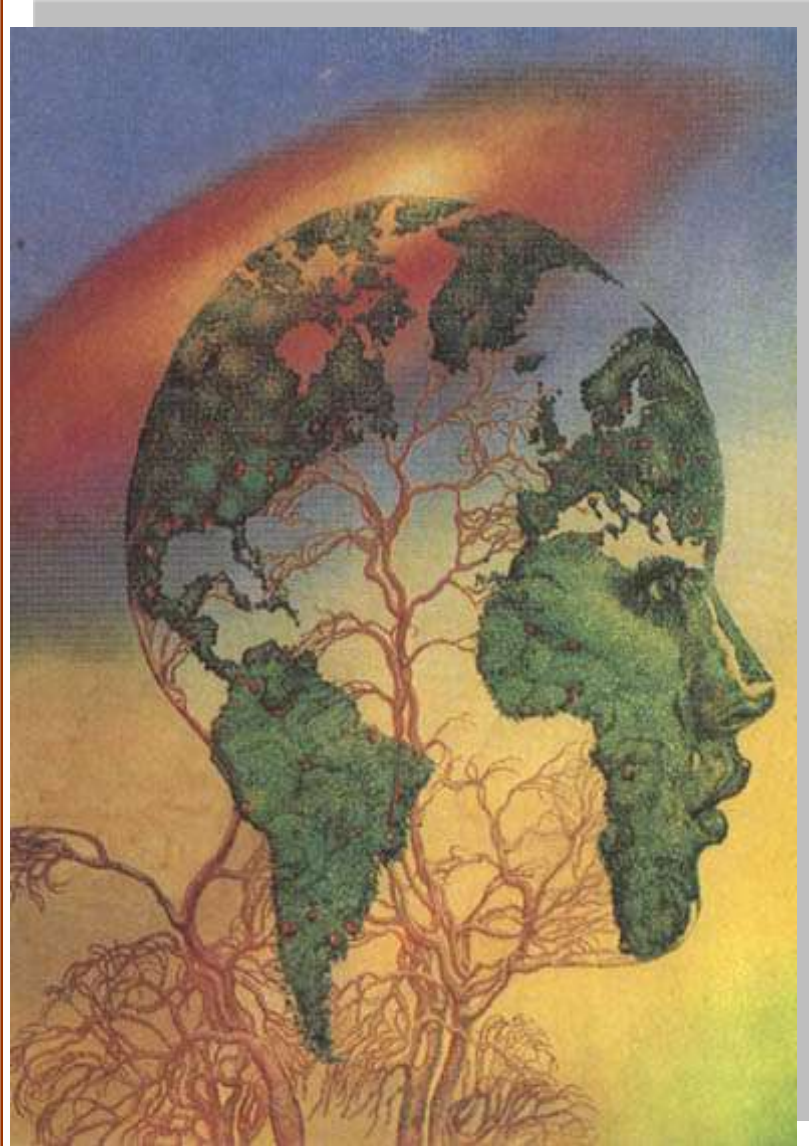

"Comunidad de Ciencias de la Tierra"



Tuxtla Gutiérrez, Chiapas. 15 de abril 2008

- El grupo de Ciencias de la Tierra tiene como objetivo fomentar la colaboración, el intercambio de información y el desarrollo de proyectos conjuntos entre las instituciones miembros de CUDI, para utilizar la red Internet 2. Asimismo, se busca canalizar la comunicación en un espacio común de intercambio académico, técnico y administrativo



- **Una de las principales preocupaciones en la presente coordinación es la identificar proyectos e involucrar áreas que sean críticas en el desarrollo de las ciencias de la tierra como lo son:**



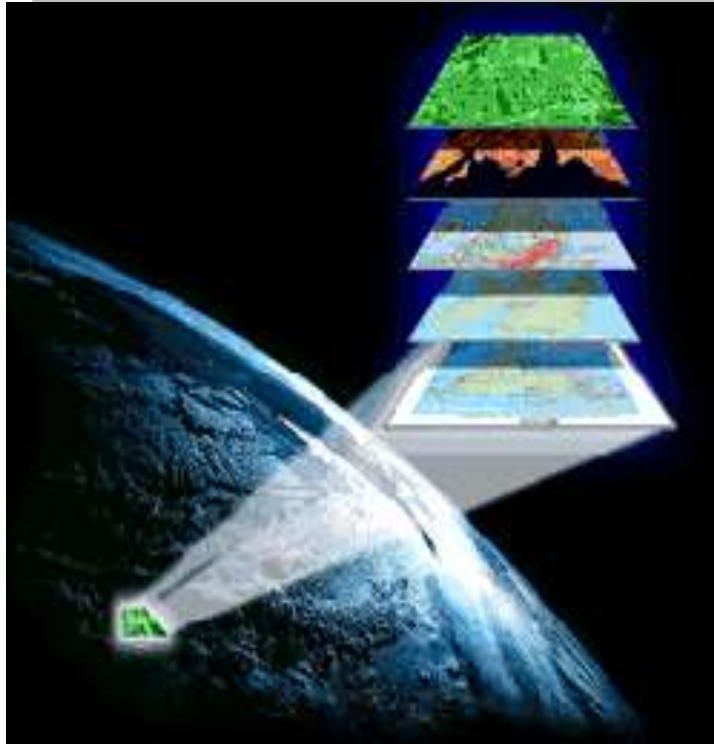
la Geofísica , la Geología, la Geomorfología, la Geoquímica, la Edafología, la Hidrología, la Meteorología, la Sismología, la Climatología, la Mineralogía, la Vulcanología, la Tectónica, la Petrología, la Paleontología, la Oceanografía y la Geodesia.

- **Para un mejor acercamiento entre los integrantes de las comunidades se tienen los días virtuales que han contado con temas variados dentro de la comunidad como lo es:**

- Día virtual conjunto REUNA-CUDI" Sismos y Vulcanología"
- Dia Virtual de Volcanes
- Dia Virtual en Geoinformática-Curso/Taller de eCognition
- Día Virtual Ordenamiento Territorial

También se han generado Reuniones de trabajo de manera interdisciplinario como:

- **Reunión de trabajo de los Sistemas de Información Geográfica**



- **Es de vital importancia el desarrollo de los Laboratorios de Sistemas de Información Geográfica, aplicados a las Ciencias de la Tierra por lo que es prioritario, tener un mayor acercamiento dentro de la comunidad para intercambiar experiencias y establecer días virtuales con temas específicos.**

- Se han realizado esfuerzos entre las comunidades y como resultado de ello se realizó la “**1era Reunión de trabajo de los Sistemas de Información Geográfica**” con la comunidad de Ecología el jueves 15 de marzo de 2007 el objetivo fundamental era compartir la experiencia del proyecto “RED Mex-LTER”
- La Red Mexicana de Investigación Ecológica a Largo Plazo (Red Mex-LTER) es una iniciativa académica que reúne a Grupos de Investigación de todo el país con el objeto de fomentar investigación científica que permita abordar el estudio de fenómenos ecológicos a escalas espaciales y temporales amplias.
- Se contó con la participación de 11 Universidades y centros de investigación ubicados a todo lo largo y ancho del país.



Visión de la Comunidad

- Del pasado deberemos capitalizar los logros, las contribuciones, insatisfacciones de los miembros.
- Del presente por lo amplio de los temas dentro de la comunidad aspiramos a conocer de manera más cercana los diversos grupos que componen a la comunidad CUDI de Ciencias de la Tierra, para ejercer una integración y lograr una colaboración interdisciplinar, favoreciendo el aprendizaje en equipo.
- Fomentar el dialogo a través de los días virtuales así como capitalizar las experiencias de los grupos de trabajo
- Del futuro, explorar las tendencias sobre los temas de interés donde Internet2 nos permita acortar distancias.