



## INFRAESTRUCTURA PANAMEÑA DE DATOS ESPACIALES COMPONENTE DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL

### Minuta de Reunión 09-2013

**Lugar:** Instituto Geográfico Nacional “Tommy Guardia”, Ciudad de Panamá.

**Fecha:** 6 de diciembre de 2013

**Hora:** 9:00 a.m. a 10:30 a.m.

#### Participantes:

Nº	INSTITUCIÓN	REPRESENTANTE
1	Autoridad Marítima de Panamá (AMP)	Luz Guerrero Robles
2	Universidad Tecnológica de Panamá (UTP)	María Luisa Singh
3	Instituto Geográfico Nacional “Tommy Guardia” (IGNTG)	Carlos Morales (Coordinador)
4	Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA)	Itza Rodríguez
5	Universidad de Panamá (UP)	Humberto Smith

#### Agenda

- Mapa Físico (Prototipo GeoRed).

#### Temas:

- **Mapa Físico digital (Prototipo Atlas Nacional).**

El Lic. Morales, les explico a los presentes, sobre la necesidad de tratar los temas (Capas en Shape), para la presentación de los mismos en la GeoRed. Señalando que el Lic. José Cedeño (Presidente del Componente de Tecnología), manifestó que las capas pesaban mucho y que requerían dividir las en varios feathur class para una mejor presentación.

Se procedió a ver las capas que contiene el Mapa Físico:

- Hidrografía

- Poblados
- Relieve
- Vegetación
- Red Vial
- Nombres
- Puertos y Aeropuertos
- Límites

Después de ver el contenido, evaluamos cuales requerían bajarle el peso (para el Zoon de Presentación).

Acordamos repartir los temas a las Instituciones presentes, con la condición que haríamos la consulta con la Coordinadora del Atlas Nacional, para la entrega posterior (Capas).

Temas asignados

- Hidrografía (AMP)
- Poblados (UP)
- Relieve (MIDA)
- Vegetación (IGNTG)
- Red Vial (UTP)
- Nombres (IGNTG)
- Puertos y Aeropuertos (AMP)
- Límites (IGNTG)

Se recomendó preguntar al Lic. Cedeño que peso debían tener cada feathur Class.

Se acordó realizar la próxima reunión el 8 de enero del 2014.

Siendo las 10:30 se dio por terminada la reunión.