



INFRAESTRUCTURA PANAMEÑA DE DATOS ESPACIALES COMPONENTE DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL

Minuta de Reunión 02-2014

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

Fecha: 10 de abril de 2014

Hora: 9:00 a.m. a 11:30 a.m.

Participantes:

Nº	INSTITUCIÓN	REPRESENTANTE
1	Autoridad Aeronáutica Civil (AAC)	Felicio Batista
2	Contraloría General de la República (CGR)	Eyda Navas (Secretaria)
3	Empresa de Transmisión Eléctrica, SA (ETESA)	Carlos Centella
4	Instituto Geográfico Nacional “Tommy Guardia” (IGNTG)	Carlos Morales (Coordinador)
5	Instituto Geográfico Nacional “Tommy Guardia” (IGNTG)	Emperatriz Vega
6	Tribunal Electoral (TE)	Jorge Loupadiere
7	Tribunal Electoral (TE)	Samuel Soane
8	Tribunal Electoral (TE)	José Jiménez (Observador)
9	Tribunal Electoral (TE)	Rosana De Mello (Observador)
10	Universidad de Panamá (UP)	Humberto Smith

Agenda

- Mapa Base para la GeoRed.

Invitados: Licenciado José V. Cedeño – Coordinador del Componentes de Tecnología.
Licenciada Vianca Cedeño de Amat – Coordinadora del Atlas Nacional.

Puntos tratados:

- Debido a una urgencia familiar el Licenciado José Cedeño no pudo asistir a la reunión.
- La Licenciada Vianca de Amat no asistió a la reunión ni mandó excusas.
- La Licenciada Luz Guerrero, de la AMP, envió excusas por no poder asistir a la reunión mensual del componente.
- Se procedió a explicarle a los nuevos integrantes, Jorge Loupadiere y Samuel Soane del Tribunal Electoral, el objetivo del proyecto. También se les explicó que antes de montar la información en la GeoRed se debe evaluar la misma, lo cual se realizará según las instrucciones que planteó el Licenciado Cedeño en la reunión pasada (debe estar en formato Shape o Access, con sus respectivos metadatos).
- Se explicaron las opciones que presenta la GeoRed para la IPDE, las cuales son:
 - Tener un Mapa Base con las capas principales (hidrografía, red vial, límites administrativos, relieve).
 - Colocar las capas temáticas de las otras instituciones.
 - Los límites serán de 1 a 5 MB y se deben generalizar.
 - La red vial se debe crear en varias capas, de acuerdo a la categoría de la misma.
- El Departamento de Geografía del IGNTG hizo entrega de las capas de hidrografía, límites político administrativos y red vial al coordinador del componente, Licenciado Carlos Morales.
- Las instituciones que han entregado datos al componente son: AAC, AMP, CGR, MEDUCA, MIDA y UP.
- Se les recordó, a los participantes, que cada institución debe tener un colaborador que se encargará de cargar los datos y metadatos solicitados.
 - Respecto a este punto se está coordinando para que las instituciones que han entregado sus datos asistan al evento Open Geodata Festival 2014, que tiene una duración de dos días y se realizará en el ITI Clayton el martes 29 y miércoles 30 de abril de 9:00am a 4:00pm.
- Se contó con la participación de dos observadores del Tribunal Electoral, los cuales pasarán a formar parte del equipo de la IPDE en sus respectivos componentes.

Se acordó realizar la **próxima reunión de trabajo el 15 de mayo**, para evaluar los puntos pendientes.

Siendo las 11:30 se dio por terminada la reunión.



REUNIÓN COMPONENTE DE INFORMACIÓN GEOESPACIAL
INFRAESTRUCTURA PANAMEÑA DE DATOS ESPACIALES



10 de abril de 2014

N°	NOMBRE	INSTITUCIÓN	UNIDAD/DEPARTAMENTO	E-MAIL	TELÉFONO Institucional
1	Jorge Isaac Loupach	TE	Cartografía / OE	Jorge.loupach@gmail.com	69824868
2	Felicio Batista	AAC	Cartas Aeronáuticas	fbatista@ aeronautica.com.pa	315 9823
3	Jorge D. Jiménez	T.E	Planificación	jjv22@hotmail.com	66801600
4	SARKIS E. SORIE	TRIBUNAL ELECT	CARTOGRAFIA	Soriel@tribunal.gov.pa	69824858
5	ROJANA DE MELO	T.E.	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	RDEMELO@TRIBUNAL.ELECTORAL.PA	509-8396
6	HUMBERTO SMITH	UNIV. DE PANAMÁ	GEOGRAFÍA	h.smith17@yahoo.com	523-667/6616
7	Carlos Centella	ETESA	Hidrometeorología	ccentella@etesa.com.pa	501-3835
8	Allyda Naranjo	CGR	MEC/ Cartografía	anaranjo@centra.gov.pa	510-4878
9	CARLOS MOESLES	IGNTG	CNDG	cmoesles@arati.gov.pa	
10	Esperanza Vega	IGNTG	CARTOGRAFIA	evega@arati.gov.pa	
11					
12					



Reunión 02-2014: Componentes de Información Geoespacial

"Preparándonos para Generar, Compartir e Integrar la Información Geoespacial a Nivel Nacional"