

1) Parámetros aplicados a la información administrativa
N. Informes de trabajo de movilización internacional
Fecha de actualización: 30 de diciembre de 2014

Nº	Nombre del servidor	Cargo	Destino	Objeto	Duración	Resultados
1	ARAGÓN CEVALLOS WILLIAM ROBERTO	Presidente SN	Santiago de Chile	45 Reunión de Consejo Directivo	10 al 14 de noviembre 2014	<ul style="list-style-type: none"> Al ser electo el Dr. Roberto Aguiar Falconí como nuevo vicepresidente del IPGH panamericano, representará una fortaleza para el Ecuador al tener un compatriota en la directiva del IPGH panamericano. De todos los proyectos presentados por esta sede nacional a la Secretaría General, fueron aprobados 3 propuestas de Ecuador: <ol style="list-style-type: none"> Estudio integrado con el sistema de impulsos laser LIDAR en el cantón Pedernales, Proyecto que será apoyado económicamente por las 4 comisiones del IPGH Usabilidad de Geoportales IDE Proyecto que será

						<p>apoyado económicamente por la comisión de Cartografía del IPGH</p> <p>c) Curso Internacional de Geografía Aplicada sobre: La difusión del conocimiento geográfico mediante el uso de aulas virtuales y medios electrónicos. Una opción de enseñanza para el orbe panamericano. Modalidad Virtual.</p> <p>Proyecto que será apoyado económicamente por la comisión de Geografía del IPGH</p> <ul style="list-style-type: none"> • En la 45 reunión se aprobó el premio para tesis de maestría y doctorado otorgado por el IPGH, el Ecuador al ser parte del IPGH, tiene la oportunidad de acceder a los premios, becas y reconocimientos que oferta el IPGH, así como afiliarse a sus connotados profesionales
--	--	--	--	--	--	--

						<p>e investigadores a la red panamericana de profesionales.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como delegación de Ecuador establecimos contacto con los miembros de otras delegaciones, lo que nos permite afianzar lazos de cooperación para la propuesta de futuros proyectos innovadores que sean de interés para el Ecuador y el cambio de la matriz productiva.
2	DURANGO VELA HUMBERTO FABIAN	Secretario Técnico	Santiago de Chile	45 Reunión de Consejo Directivo	10 al 14 de noviembre 2014	<ul style="list-style-type: none"> • En la 45 reunión se aprobó el premio para tesis de maestría y doctorado otorgado por el IPGH, el Ecuador al ser parte del IPGH, tiene la oportunidad de acceder a los premios, becas y reconocimientos que oferta el IPGH, así como afiliarse a sus connotados profesionales e investigadores a la red panamericana de profesionales. • Como delegación de Ecuador establecimos contacto con los miembros de otras delegaciones, lo

						que nos permite afianzar lazos de cooperación para la propuesta de futuros proyectos innovadores que sean de interés para el Ecuador y el cambio de la matriz productiva.
3	AGUIAR FALCONÍ ROBERTO	Vicepresidente a nivel Panamericano del IPGH, y miembro de la Comisión de Geofísica	Santiago de Chile	45 Reunión de Consejo Directivo	10 al 14 de noviembre 2014	Nombramiento de vicepresidente del IPGH a nivel panamericano.
4	VIZCAINO GUERRA MARIA JOSE	Analista de Proyectos	Santiago de Chile	45 Reunión de Consejo Directivo	10 al 14 de noviembre 2014	<ul style="list-style-type: none"> De todos los proyectos presentados por esta sede nacional a la Secretaría General, fueron aprobados 3 propuestas de Ecuador: <ul style="list-style-type: none"> d) Estudio integrado con el sistema de impulsos laser LIDAR en el cantón Pedernales, Proyecto que será apoyado económicamente por las 4 comisiones del IPGH e) Usabilidad de Geoportales IDE Proyecto que será apoyado económicamente por la comisión de

						<p>f) Cartografía del IPGH Curso Internacional de Geografía Aplicada sobre: La difusión del conocimiento geográfico mediante el uso de aulas virtuales y medios electrónicos. Una opción de enseñanza para el orbe panamericano. Modalidad Virtual.</p> <p>Proyecto que será apoyado económicamente por la comisión de Geografía del IPGH</p>
5	TIERRA CRIOLLO ALFONSO	Miembro Alterno de la Comisión de Geofísica	La Paz, Bolivia	Simposio SIRGAS	24, 25 y 26 de noviembre de 2014	<p>El día 24 noviembre se realizó la inscripción respectiva al Simposio SIRGAS. El evento comenzó a las 08:30 horas. A las 10:00, se procedió a exponer el Poster "Neurofractal para predicción de series de tiempo". Este tuvo que ser expuesto en los tres días siguientes, tanto en la mañana como en la tarde. El mismo día, pero a las 12:00 horas se presentó en forma</p>

						<p>oral el tema:" Modelo neuronal geoidal geométrico del Ecuador continental MNGGE14". Por la tarde, se asistió a las diferentes exposiciones.</p> <p>Los días 25 y 26 de noviembre se asistió a las diferentes exposiciones tanto en la mañana como en la tarde. El día 27 de noviembre se retornó a Quito. En estos dos días, se realizaron varias reuniones con profesores de diferentes instituciones. Así, se tuvo una reunión con el profesor Denizar Blitzkow de la Universidad de Sao Paulo-USP de Brasil, en esta conversación se determinó la posibilidad de trabajar conjuntamente sobre el Geoide en Sudamérica de acuerdo a la propuesta realizada que fue trabajar con técnicas de redes neuronales.. De lo expuesto, se puede observar que los temas propuestos tuvo una buena acogida, beneficiando de esta manera la imagen del Ecuador porque se mostró, que nuestro país está con el conocimiento actual, y pioneros en aplicaciones geodésicas</p>
--	--	--	--	--	--	--

						usando nuevas técnicas que otros países todavía no lo hacen. Por lo que se recomienda, que se siga apoyando a los investigadores para que puedan exponer sus respectivos trabajos.
--	--	--	--	--	--	--