



Sección Nacional de México

SECCIÓN NACIONAL DEL IPGH EN MÉXICO

INFORME DE ACTIVIDADES 2021

ÍNDICE

1. ANTECEDENTES LEGALES. DECRETOS, REGLAMENTOS U OTRA NORMATIVA NACIONAL, QUE RIGE LA SECCIÓN NACIONAL.....	1
2. INTEGRANTES DE LA SECCIÓN NACIONAL Y DATOS DE CONTACTO.....	1
2.1. Presidencia y vicepresidencia	1
2.2. Miembros Nacionales ante las Comisiones del IPGH.....	2
2.2.1. Especialistas que participan en la Comisión de Historia	4
2.2.2. Especialista que participan en la Comisión de Geografía.....	6
2.2.3. Especialistas que participan en Comisión de Cartografía	9
2.2.4. Especialistas que participan en la Comisión de Geofísica	9
3. PLAN DE TRABAJO ANUAL	10
3.1. Presidencia	10
a) Objetivos	10
b) Metas	10
c) Reunión de la Sección Nacional.....	10
d) Proyectos de Asistencia Técnica IPGH realizados en 2021	11
4. OTRAS ACTIVIDADES ESPECÍFICAS DE LA SECCIÓN NACIONAL DE MÉXICO.....	15
4.1. Presidencia.....	15
a) Cuotas	15
4.2. Miembros Nacionales ante las Comisiones del IPGH.....	15
4.2.1. Comisión de Geografía	15
4.2.2. Comisión de Cartografía	17
4.2.3. Comisión de Geofísica	22
4.2.4. Comisión de Historia	24
5. OTRAS MATERIAS DE INTERÉS DE LA SECCIÓN NACIONAL DE MÉXICO.....	27
5.1. Cumplimiento por parte de la Sección Nacional de México de las Resoluciones emanadas de la Asamblea General o Consejos Directivos y las recomendaciones de las Reuniones de Consulta	27
5.2. Premios IPGH Edición 2021	27



Sección Nacional de México

INFORME DE ACTIVIDADES 2021

1. ANTECEDENTES LEGALES. DECRETOS, REGLAMENTOS U OTRA NORMATIVA NACIONAL, QUE RIGE LA SECCIÓN NACIONAL.

Anexo 1

Se anexa Reglamento interno de la Sección Nacional de México, aprobado en la reunión ordinaria de la Sección Nacional de México del 20 de octubre de 2010.

2. INTEGRANTES DE LA SECCIÓN NACIONAL Y DATOS DE CONTACTO

2.1. Presidencia y vicepresidencia

NOMBRE	CARGO	Teléfono / Email
Dr. Armando Barriguete Meléndez Director General de Política Educativa, Mejores Prácticas y Cooperación de la Secretaría de Educación Pública	Presidente	Tel. (52-55) 36004600 Ext. 62847 y 62850 armando.barriguete@nube.sep.gob.mx
Mtro. Efraín Guadarrama Pérez Director General de Organismos y Mecanismos Regionales Americanos de la Secretaría de Relaciones Exteriores.	Vicepresidente	Tel. (52-55) 36865729 dgomramericanos@sre.gob.mx
Dr. Salvador Percastre Mendizabal Director de Cooperación Educativa Internacional y Relaciones Multilaterales Secretaría de Educación Pública	Secretario	Tel. (52-55) 36004632 salvador.percastre@nube.sep.gob.mx
Lic. Verónica Guerrero Huepa Subdirectora de Cooperación y Relaciones Multilaterales Secretaría de Educación Pública	Secretaria Técnica	Tel. (52-55) 36004600 ext. 62874 veronicagh@nube.sep.gob.mx



Sección Nacional de México

2.2. Miembros Nacionales ante las Comisiones del IPGH

NOMBRE	CARGO	Teléfono / Email
<p>Antrop. Diego Prieto Hernández Director General del Instituto Nacional de Antropología e Historia, INAH</p>	<p>Miembro Nacional ante la Comisión de Historia</p>	<p>Tel. (52-55) 40405001 y 40405006 diego_prieto@inah.gov.mx</p>
<p>Dra. Aída Castilleja Secretaria Técnica del Instituto Nacional de Antropología e Historia, INAH</p>	<p>Parte del equipo de trabajo del Miembro Nacional ante la Comisión de Historia</p>	<p>aida_castilleja@inah.gov.mx; stecnica@inah.gov.mx</p>
<p>Dra. Delia Salazar Anaya Directora de Estudios Históricos del Instituto Nacional de Antropología e Historia, INAH</p>	<p>Parte del equipo de trabajo del Miembro Nacional ante la Comisión de Historia</p>	<p>dsalazar.deh@inah.gov.mx</p>
<p>Dr. Baltazar Brito Guadarrama Director de la Biblioteca Nacional de Antropología e Historia (BNAH)- del Instituto Nacional de Antropología e Historia, INAH</p>	<p>Parte del equipo de trabajo del Miembro Nacional ante la Comisión de Historia</p>	<p>baltazar_brito@inah.gov.mx</p>
<p>Dra. María del Carmen Reyes Guerrero Director General de Geografía y Medio Ambiente del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI</p>	<p>Miembro Nacional ante la Comisión de Geografía</p>	<p>Tel. (52) 449 9105300 Ext. 5406 y 5411 maria.reyesg@inegi.org.mx</p>
<p>Lic. Angélica López Caloca Directora de Mejora de la Gestión, Dirección General de Geografía y Medio Ambiente, INEGI</p>	<p>Parte del equipo de trabajo del Miembro Nacional ante la Comisión de Geografía</p>	<p>Tel (52): 4499105300, EXT: 5407 angelica.caloca@inegi.org.mx</p>



Sección Nacional de México

<p>Dr. Enrique Muñoz Goncen Director General Adjunto de Información Geográfica Básica del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI</p>	<p>Miembro Nacional ante la Comisión de Cartografía</p>	<p>Tel. (52) 449 9105300 Ext. 5334 y 5895 enrique.munoz@inegi.org.mx</p>
<p>Ing. Mario Jahuey Amaro Director de Información Topográfica, de la Dirección General Adjunta de Información Geográfica Básica del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI</p>	<p>Parte del equipo de trabajo del Miembro Nacional ante la Comisión de Cartografía</p>	<p>Tel 52 (449) 910 53 00 Ext. 5348 o 5259 mario.jahuey@inegi.org.mx</p>
<p>Ing. Eufracio Zavala Correa Subdirector de Procesamiento Fotogramétrico del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI</p>	<p>Parte del equipo de trabajo del Miembro Nacional ante la Comisión de Cartografía</p>	<p>Tel. (52) 449 9105300 Ext. 5349 eufracio.zavala@inegi.org.mx</p>
<p>Dr. José Luis Macías Vázquez Director del Instituto de Geofísica, Universidad Nacional Autónoma de México, UNAM</p>	<p>Miembro Nacional ante la Comisión de Geofísica</p>	<p>Tel. (52-55) 5616 2344 director@igeofisica.unam.mx</p>
<p>M. en C. Esteban Hernández-Quintero Jefe del Servicio Geomagnético Instituto de Geofísica, UNAM</p>	<p>Parte del equipo de trabajo del Miembro Nacional ante la Comisión de Geofísica</p>	<p>Tel. (52-55) 56224149 estebanh@geofisica.unam.mx</p>



Sección Nacional de México

2.2.1. Especialistas que participan en la Comisión de Historia

NOMBRE	PARTICIPACIÓN EN LA COMISIÓN DE HISTORIA DEL IPGH		Teléfono / Email
	Comités o Grupos de Trabajo	Proyectos de Cooperación Técnica 2021 - en ejecución 2022 - a ser aprobados en octubre de 2021	
<p>Dr. Ernesto Vargas Pacheco Investigador del Instituto de Investigaciones Antropológicas, UNAM</p>	<p>Comité de Antropología y Arqueología Coordinador</p>	<p>- Paleoambiente y paisaje acuático en América: Sociedades costeras, lacustres y fluviales (2021). Presentado por la Sección Nacional de Costa Rica, Colaborador.</p>	<p>Tel. (52-55) 56229525 evargas@servidor.unam.mx ernestov971@gmail.com</p>
<p>Dra. Cristina Oehmichen Bazán Investigadora del Instituto de Investigaciones Antropológicas de la UNAM</p>	<p>Antropología Americana Editora</p>	<p>- Desarrollo histórico del turismo y repercusiones del Covid-19: estudio comparativo en comunidades locales del Caribe de México y Costa Rica (2021). Presentado por la Sección Nacional de México, Responsable.</p>	<p>Tel. (52-55) 56229671 cristina.oehmichen@gmail.com</p>
<p>Mtro. Rubén Ruíz Guerra Director del Centro de Investigaciones sobre América Latina y el Caribe (CIALC), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)</p>	<p>Comisión de Historia Vicepresidente</p>	<p><i>No participa en proyecto</i></p>	<p>Tel. (52-55) 56230216 y 56230218 ruizg@unam.mx</p>
<p>Dra. Liliana Weinberg Marchevsky Investigadora del Centro de Investigación sobre América Latina y el</p>	<p>Comité de Historia Cultural Presidenta</p>	<p><i>No participa en proyecto</i></p>	<p>Tel. (52-55) 56626013 weinberg@unam.mx losmawe@prodigy.net.mx</p>



Sección Nacional de México

Caribe, CIALC de la UNAM			
Dr. Jorge A. Sánchez Cordero Director del Centro Mexicano de Derecho Uniforme, A.C.	Comité de Patrimonio Cultural Coordinador	<i>No participa en proyecto</i>	Tel. (52-55) 52812108 y 52812049 notario@notaria153.com.mx
Dra. Alexandra Pita González Profesora- Investigadora del Centro Universitario de Investigaciones Sociales, Universidad de Colima	Revista Historia de América Editora	<ul style="list-style-type: none"> - Incrementar la calidad y visibilidad de las revistas del IPGH (2021). Presentado por la Sección Nacional de México. Responsable. - <i>Educación y Diplomacia. De Sarmiento a Mistral, 1842- 1952.</i> Presentado por la Sección Nacional de Chile. Colaboradora 	Tel. (52) 312 3161127 y 3161000 Ext. 47306 apitag@ucol.mx alepitag@gmail.com
Dra. Margarita Aurora Vargas	Punto de contacto proporcionado a la Sección Nacional de México por la Dra. Patricia Galeana, Presidenta de la Comisión de Historia del IPGH		maryagua02@yahoo.com.mx
Dra. Gaya Makaran-Rubis	Punto de contacto proporcionado a la Sección Nacional de México por la Dra. Patricia Galeana, Presidenta de la Comisión de Historia del IPGH		makarangaya@gmail.com
Dr. Juan Carlos Arriaga Rodríguez	Punto de contacto proporcionado a la Sección Nacional de México por la Dra. Patricia Galeana, Presidenta de la Comisión de Historia del IPGH		jcar95@gmail.com
Dr. Enrique Camacho Navarro	Punto de contacto proporcionado a la Sección Nacional de México por la Dra. Patricia Galeana, Presidenta de la Comisión de Historia del IPGH		camnav@unam.mx



Sección Nacional de México

<p>Dr. Rodrigo Adolfo García de la Sienra Pérez Instituto de Investigaciones Lingüístico-Literarias de la Universidad Veracruzana</p>	<p>Punto de contacto proporcionado a la Sección Nacional de México por la Dra. Patricia Galeana, Presidenta de la Comisión de Historia del IPGH</p>	<p>Tel. (52) 228 8186555 rodrigo.delasienra@gmail.com</p>
---	---	--

2.2.2. Especialista que participan en la Comisión de Geografía

NOMBRE	PARTICIPACIÓN EN LA COMISIÓN DE GEOGRAFÍA DEL IPGH		Teléfono / Email
	Comités o Grupos de Trabajo	Proyectos de Cooperación Técnica 2021 - en ejecución 2022- a ser aprobados en octubre de 2021	
<p>Dr. Mauricio Domínguez Aguilar Profesor-Investigador Titular A, Unidad de Ciencias Sociales del Centro de Investigaciones Regionales Dr. Hldeyo Noguchi Universidad Autónoma de Yucatán</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Entre el Desarrollo Sostenible Deseable y el Desarrollo Posible de la Península de Yucatán, México en el Contexto del Cambio Climático. 2021. Presentado por la Sección Nacional de México. Responsable 	<p>Tel. (52) 999 9249110 y 999 9300900 Ext. 1104 mauricio.dominguez@coreo.uady.mx</p>
<p>Dr. Luis Manuel Vilches-Blázquez Professor – Researcher Data Science and Software Technology Lab del Centro de Investigación en Computación, Instituto Politécnico Nacional</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Grafos de conocimiento para la integración semántica de información geográfica de la región panamericana, 2022. Presentado por la Sección Nacional de México. Responsable 	<p>Tel. (52 55) 5729-6000 Ext. 56528 lmvilches@cic.ipn.mx lmvilches.blazquez@gmail.com</p>



Sección Nacional de México

<p>Dr. Adrián Orozco Gutiérrez Técnico Académico Asociado del Centro de Investigaciones Geográficas y Ambientales, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Campus Morelia</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<p>- Geoeduca de las Américas, (2021). Presentado por la Sección Nacional del Ecuador. Colaborador</p>	<p>Tel. (52-443) 3223865 Tel. (52-443) 2777 Ext, 42689 Tel. CDMX. (52-55) 56232865 orozco@ciga.unam.mx</p>
<p>Dr. José Antonio Vieyra Medrano Director del Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Campus Morelia</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<p>- Geoeduca de las Américas, (2021). Presentado por la Sección Nacional del Ecuador. Colaborador</p>	<p>Tel. (52-443) 3223844 avieyra@ciga.unam.mx</p>
<p>M.C. María Estela Carmona Jiménez Técnico Académico Titular C del Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental, Autónoma de México (UNAM)m Campus Morelia</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<p>- Geoeduca de las Américas, (2021). Presentado por la Sección Nacional del Ecuador. Colaboradora</p>	<p>Tel. (52-443) 3223865 Ext. 80820 ecarmona@ciga.unam.mx X</p>
<p>M.C. Alejandra P. Larrazabal De la Vía Técnico Académico Titular B de Tiempo Completo del Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Campus Morelia</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<p>- Geoeduca de las Américas, (2021). Presentado por la Sección Nacional del Ecuador. Colaboradora</p>	<p>Tel. (52-443) 3223865 Tel. (52-443) 2777 Ext, 42589 Tel. CDMX. (52-55) 56232865 larrazabal@ciga.unam.mx</p>
<p>Dr. Gerardo Bocco V. Investigador Titular C Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental (CIGA) Universidad Nacional Autónoma de</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<p>- Visor geográfico de las grandes problemáticas rurales de América Latina (RURAL), 2022. Presentado por la Sección</p>	<p>Tel. (52-443) 3223834 gbocco@ciga.unam.mx</p>



Sección Nacional de México

México (UNAM), Campus Morelia.		Nacional del Ecuador. Colaborador	
Dr. Ángel Guadalupe Priego Santander Investigador Titular A de Tiempo Completo Del Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental (CIGA), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Campus Morelia	<i>No aplica</i>	- Visor geográfico de las grandes problemáticas rurales de América Latina (RURAL), 2022. Presentado por la Sección Nacional del Ecuador. Colaborador	Tel. (52-443) 3223846 y (52-443) 3223880 apriego@ciga.unam.mx
Mtra. Alejandra Larrazábal Técnico Académico Asociado C de Tiempo Completo del Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental (CIGA), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Campus Morelia	<i>No aplica</i>	- Visor geográfico de las grandes problemáticas rurales de América Latina (RURAL), 2022. Presentado por la Sección Nacional del Ecuador. Colaboradora	Tel. (52-443) 3222777 ext. 42589 larrazabal@ciga.unam.mx
Mtra. Céline Jacquin Asesora Vicepresidencia de Información Geográfica, Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Urbano del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI	<i>No aplica</i>	- Proyecto Semilla Herramienta tecnológica para la actualización de nombres geográficos con el uso de información geográfica voluntaria (NGIGEV), 2022. Presentado por la Sección Nacional de México. Responsable.	celine.jacquin@inegi.org.mx



Sección Nacional de México

2.2.3. Especialistas que participan en Comisión de Cartografía

NOMBRE	PARTICIPACIÓN EN LA COMISIÓN DE CARTOGRAFÍA DEL IPGH		Teléfono / Email
	Comités o Grupos de Trabajo	Proyectos de Cooperación Técnica 2021- en ejecución 2022 - a ser aprobados en octubre de 2021	
<p>Dr. Helio Iván Ayala Moreno Profesor de Tiempo Completo de la Facultad de Derecho y Criminología, Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL)</p>	<p><i>No aplica</i></p>	<p>- Covid 19, informalidad y territorialidad en las Ciudades capitales de América Latina (2022). Presentado por la Sección Nacional del Ecuador. Colaborador</p>	<p>Tel. (52) 8134 4629</p>

2.2.4. Especialistas que participan en la Comisión de Geofísica

No.	NOMBRE	PARTICIPACIÓN EN LA COMISIÓN DE GEOFÍSICA DEL IPGH		Teléfono / Email
		Comités o Grupos de Trabajo	Proyectos de Cooperación Técnica 2021 - en ejecución 2022 - a ser aprobados en octubre de 2021	
<p>37</p>	<p>M. en C. Esteban Hernández-Quintero Jefe del Servicio Geomagnético Instituto de Geofísica, UNAM</p>	<p>Revista Geofísica Editor</p>	<p>- Sistemas Observacionales y Geomagnetismo en las Américas, Funcionamiento, Actualización y Experiencias durante 2020-2021 (2022). Presentado por la Sección Nacional de</p>	<p>Tel. (52-55) 56224149 estebanh@geofisica.unam.mx</p>



Sección Nacional de México

			México. Responsable.	
38	Dra. Ana María Lizeth Caballero Profesora de la Facultad de Ciencias	<i>No aplica</i>	<ul style="list-style-type: none"> Proyecto Semilla Diplomado Latinoamericano en Gestión Integral del Riesgo Geológico y Climatológico (DILAGIR-GC), 2022. Presentado por la Sección Nacional de México. Responsable. 	lcaballero@ciencias.unam.mx

3. PLAN DE TRABAJO ANUAL

3.1. Presidencia

a) Objetivos.

- Fomentar, coordinar y difundir en México los estudios cartográficos, geofísicos, geográficos e históricos realizados por el IPGH, así como los relativos a las ciencias afines, promoviendo además trabajos y capacitación en dichas disciplinas.
- Promover la cooperación entre el IPGH y las instituciones públicas y privadas mexicanas, a fin de impulsar en el país el desarrollo de las disciplinas antes mencionadas.

b) Metas.

- Analizar, facilitar, coordinar y difundir en México los programas, convocatoria, proyectos y estudios que se realicen en el marco de las actividades del IPGH.

c) Reunión de la Sección Nacional.

➤ Reunión Ordinaria Virtual de la Sección Nacional

Fecha de realización: 26 de mayo de 2021.



Sección Nacional de México

La reunión se llevó a cabo, a fin de informar sobre las reuniones estatutarias del IPGH para los meses de junio y octubre de 2021 y empezar a coordinar la participación de México.

Los temas abordados en la reunión fueron:

1. Conocer de manera general las actividades realizadas por los miembros nacionales de las Comisiones de Cartografía, Geografía, Geofísica e Historia.
2. Información sobre la celebración de las siguientes Reuniones Estatutarias del IPGH:
 - Reuniones preparatorias de comisiones (virtual). 8-11 de junio de 2021.
 - Reuniones de consulta de las Comisiones (virtual). 20-21 de octubre de 2021.
 - 22 Asamblea General del IPGH (virtual). 27 de octubre de 2021.
3. Propuesta de nombramiento de una Secretaria Técnica de la Sección Nacional de México, cargo que recaería en la Subdirección de Cooperación y Relaciones Multilaterales.

En el evento participaron los siguientes funcionarios:

Asistentes:

1. Dr. Jorge Armando Barriguete Meléndez
2. Lic. Darío De Hoyos Adame
3. Dr. Salvador Percastre Mendizabal
4. Lic. Verónica Guerrero Huepa
5. Lic. Tatiana Albarrán Salgado
6. Dra. Delia Salazar Anaya
7. Ing. Mario Ángel Jahuey Amaro
8. Ing. Eufracio Zavala Corral
9. Mtro. Juan Esteban Hernández-Quintero
10. Lic. Juan Bernardo Galiana Gamboa

d) Proyectos de Asistencia Técnica IPGH realizados en 2021.

Miembros Nacionales ante las comisiones del IPGH

Comisión de Cartografía, Geografía, Geofísica e Historia

- ❖ **Proyecto:** *Incrementar la calidad y visibilidad de las revistas del IPGH.*
Investigador responsable: Dra. Alexandra Pita González.
Monto aprobado: USD \$ 7,500



Sección Nacional de México

La iniciativa se relaciona de manera indirecta con alguno de los objetivos de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible promulgados por la ONU. En especial con el objetivo 4. “Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos”, en cuanto a las investigaciones que publican las revistas a manera de artículos promueve la difusión de la ciencia, lo cual impacta en la mejora de la calidad de la formación para docentes, los cuales a su vez brindarán una mejor educación a los niños y niñas.

El Objetivo general de esta propuesta es cumplir con las estrategias definidas en el plan estratégico del GTE 2020-2024 para continuar con el proceso iniciado buscando consolidar las seis revistas científicas del IPGH.

Logros a obtener:

- Avanzar con la difusión y visibilidad de las 6 revistas del IPGH (catálogo Latindex 2.0 y DOAJ; sitios especializados Academia.edu y Google Académico).
- Plataforma OJS actualizada y en funcionamiento (hosting y soporte técnico).
- Personal capacitado (asistentes editoriales, publicaciones y editores).
- Reunión del Grupo de Trabajo de Editores (GTE).

Comisión de Cartografía y Geografía

- ❖ **Proyecto:** *Mapa Integrado de América del Norte.*
Investigador responsable: Ing. Eufracio Zavala Corral.
Monto aprobado: USD \$ 5,960

Este proyecto contribuye al punto 7 de la Agenda Panamericana, donde se expresa la voluntad de los participantes en trabajar “para incentivar la coordinación, integración y colaboración de las acciones de las Secciones Nacionales relacionadas con el cambio climático, ordenamiento del territorio y desastres naturales.”

El hecho de que todos los países de las Américas están involucrados en este proceso y los éxitos logrados en los talleres anteriores es una demostración exitosa del trabajo coordinado y colaborativo. Por otro lado esta iniciativa favorecerá y fortalecerá la cooperación entre las Secciones Nacionales del IPGH en el desarrollo de actividades de integración regional, siendo la cartografía la base de estas actividades. Incluyendo a Canadá como participante en la integración del Mapa Integrado de América del Norte esto puede abrir la puerta para que dicho país sea un nuevo miembro del IPGH.

El objetivo general es el dar continuidad a los proyectos del Mapa Integrado de América Central, Mapa Integrado Andino del Norte y el Mapa Integrado de América del Sur y al Mapa integrado de América del Norte, a través de la solicitud de fondos para llevar al cabo un taller de trabajo de una semana en México con expertos de los tres países (Estados Unidos, Canadá y México).



Sección Nacional de México

Logros a obtener:

- Un mapa digital integrado de los países de América del Norte participantes a escala de datos 1:250.000, integrado por cinco capas temáticas (Centros Poblados; Límites Administrativos; Vías de Comunicación y Transporte e Hidrografía), construido con la información oficial de las instituciones de información geográfica de cada país, en base a Normas y Estándares Internacionales (ISO/TC211, OGC);
- Establecimiento de mecanismos de acceso que faciliten la utilización de la información espacial.

Comisión Geografía.

- ❖ **Proyecto:** *Entre el Desarrollo Sostenible Deseable y el Desarrollo Posible de la Península de Yucatán, México en el Contexto del Cambio Climático.*

Investigador responsable: Dr. Mauricio Domínguez.

Monto aprobado: USD \$ 6,500

La justificación de esta iniciativa se basa en la interacción bidireccional entre el cambio climático y los procesos de desarrollo de la sociedad mexicana ha sido medianamente estudiada en el país y muy poco estudiada en la Península de Yucatán, la cual experimenta serias amenazas y riesgos a su desarrollo sostenible, debido a la ya marcada tendencia en la disminución de la precipitación, en incremento en la temperatura, así como la inundación de amplias extensiones de su territorio en el mediano plazo, debido a la elevación del nivel del mar (por mencionar algunos de sus efectos más conspicuos y los impactos sociales que de éstos efectos se ramifiquen.

El objetivo general es analizar la vinculación entre las percepciones de los sectores públicos, privado y social de la Península de Yucatán acerca del desarrollo sostenible y el cambio climático, sus visiones acerca del desarrollo socioeconómico y ambiental futuro 2030, y el grado de implementación de la metas y el desempeño 2015-2020 de los indicadores de los ODS de la Agenda 2030 que se relaciona con el combate al cambio climático y sus efectos en la región, Así como también identificar entre estos colectivos de actores sus ideas, áreas de oportunidad y acciones potenciales que proponen para robustecer durante el periodo 2021-2030 el desarrollo sostenible de la región en el contexto de cambio climático inminente.

Logros a obtener:

- Informe técnico del Proyecto
- Un texto para ser publicado en la Revista Geográfica del IPGH.
- Un texto para ser sometido a una segunda revista científica (adicional a los solicitados en la convocatoria).



Sección Nacional de México

Comisión de Historia

❖ **Proyecto:** *Desarrollo histórico del turismo y repercusiones del Covid-19: estudio comparativo en comunidades locales del Caribe de México y Costa Rica.*

Investigador responsable: Dra. Cristina Oehmichen Bazán

Monto aprobado: USD \$ 5,379

Este estudio busca indagar las maneras en que las sociedades locales han respondido ante la pandemia, y el tipo de alternativas que se generan, tanto por parte de las instituciones oficiales, empresas privadas y organizaciones populares para hacer frente a los problemas derivados de la pandemia.

Para ello, el trabajo se realizará en dos destinos de Sol y Playa ubicados en el Caribe, uno en Costa Rica y otro en México, que tienen participación de organizaciones sociales locales: Isla Mujeres, ubicada en el estado mexicano de Quintana Roo, que cuenta con población maya-hablante e inmigrantes nacionales y extranjeros. En Costa Rica se trabajará en comunidades de Talamanca, en la provincia de Limón donde converge población indígena y afrodescendiente

El objetivo general es conocer y analizar las propuestas de turismo alternativo que se llevan a cabo por las comunidades locales del Caribe de Costa Rica y México, y las estrategias llevadas a cabo en un corto plazo, posterior a la emergencia del Covid-19.

Logros a obtener:

- En el ámbito académico: se producirán dos artículos académicos para ser publicados, en las revistas académicas del IPGH, uno sobre el desarrollo histórico antes de Covid-19 y otro sobre las repercusiones de la pandemia en el turismo actual.
- En políticas públicas: El conocimiento y acercamiento a la situación y concepciones de las comunidades que viven del turismo, como única o una importante fuente de trabajo, para ofrecer información que sea de utilidad para llevar a cabo políticas públicas que permitan mejorar las actividades turísticas y, por ende, la calidad de vida de la población. Dicha información y análisis serán presentados a las comunidades de estudio, así como a las autoridades gubernamentales municipales o estatales, encargadas de aplicar las políticas públicas en materia de turismo y desarrollo.
- Con los grupos comunitarios y las organizaciones locales de la sociedad civil: tras revertir los resultados de la investigación en una reunión en la zona, se espera que la sesión final de la fase de campo, conduzca a un proceso reflexivo con un plan de acción participativo, en aras de consolidar las estrategias por la sostenibilidad.



Sección Nacional de México

4. OTRAS ACTIVIDADES ESPECÍFICAS DE LA SECCIÓN NACIONAL DE MÉXICO.

4.1. Presidencia

a) Cuotas.

Con base en el Reglamento Financiero, Capítulo II, Artículo 5 del Estatuto Orgánico, Reglamentos y Acuerdos 2018 del IPGH, así como a la Resolución 2 “Nueva Escala de Cuotas de los Estados Miembros a partir del 2020”, aprobada por la 48 Reunión del Consejo Directivo del IPGH (2018, San José de la Sierra, Bolivia), con fecha 14 de abril de 2020, la Resolución 3 “Cuotas Anuales de los Estados Miembros para el Año 2021”, aprobada en el 50 Consejo Virtual del Instituto (7 de octubre de 2021), el Gobierno de México, a través de la Secretaría de Educación Pública (SEP), efectuó la transferencia bancaria por USD \$ 56,944.00, correspondiente a la contribución financiera anual 2021 al IPGH.

4.2. Miembros Nacionales ante las Comisiones del IPGH

4.2.1. Comisión de Geografía

La Dra. María del Carmen Reyes Guerrero, Miembro Nacional ante la Comisión de Geografía, del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), presentó en tiempo y forma su informe de actividades, que a continuación se describen:

Anexo 2: *Documento con información detallada.*

La misión de la Comisión de Geografía, 2018-2021 es de montar, enfocar, facilitar y promover la investigación geográfica Panamericana y colaborar educativamente con la comunidad geográfica hacia la producción del conocimiento científico y geográfico que apoya la Agenda Panamericana y los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Organización de las Naciones Unidas en una coordinación interdisciplinaria junto con las otras comisiones para el objetivo de beneficiar a los ciudadanos de las Américas.

Actividades efectuadas durante el 2021

➤ Mapa Integrado de América del Norte (IMNA).

- El Mapa Integrado de América del Norte, está compuesto por una base cartográfica vectorial integrada y estandarizada a escala 1:250 000 de la región y tiene como propósito “generar un mapa continental digital integrado y en seguimiento a las actividades del taller realizado en Ottawa, Canadá del 22-25 de julio de 2019, los representantes del INEGI, en el 2021 siguieron realizando el continuo de la información topográfica escala 1:250 000 de las capas de información que conformarán el Mapa Integrado, ya que dicha información estaba estructurada por entidad federativa, (poblados, vías de comunicación, transporte e



Sección Nacional de México

hidrografía), todas ellas generadas con la información geográfica oficial actualizada.

- Así mismo en este 2021, se prevé reunir a los especialistas de los tres países, para realizar la unión y armonización de los datos en la frontera de los países; así como estructurar la información conforme a los campos definidos. Por parte de la Dirección General de Geografía y Medio Ambiente continúan participando Eufrazio Zavala Corral, Subdirector de Procesamiento Fotogramétrico y Abraham Antonio Guerrero Ruíz, Jefe del Departamento de Extracción Topográfica.

Resultados clave: Conjuntos de datos vectoriales escala 1:250 000, conformados en un continuo.

➤ **Comité de iniciativas participativas**

- Se participó en la reunión para dar el informe del cuatrienio 2017-2021 del comité de iniciativas participativas el cual es presidido por un representante del Instituto, cuyo objetivo de este es la cooperación internacional entre los países, basadas en metodologías participativas y colaborativas, enfocadas en apuntalar macro-objetivos regionales; busca organizar la participación de la Comisión dentro de las iniciativas sobre el Mapa Integrado Panamericano, para producir de manera colaborativa un mapa digital integrado de datos geoespaciales, basado en el trabajo colaborativo y considerar lo siguiente: Se dirige a determinadas zonas geográficas que cubran varios países, mediante una relación bilateral y multilateral, acciones entre países y organismos, se necesita compartir datos, se requiere promover la colaboración entre naciones, para disponer de información geográfica básica estandarizada y la coordinación regional participativa es esencial para garantizar la compatibilidad de los datos a largo plazo a través de la región, compartir y hacer compatible datos ambientales, geográficos y demográficos.

➤ **Reunión del Informe de la Comisión de Geografía**

- El 8 y 9 de junio, se participó en las reuniones virtuales de las comisiones del IPGH, órganos encargados de elaborar y ejecutar los programas científicos y técnicos del IPGH aprobados por la Asamblea General o el Consejo Directivo, el informe de cada comisión, destacó la participación de todas las secciones de IPGH en el trabajo colaborativo y el seguimiento realizado en la ejecución de los proyectos; así como la participación de los integrantes de los Comités y Grupos de Trabajo para Apoyar la realización y divulgación de congresos, foros, seminarios, y otras actividades profesionales, comunicación e intercambio de información.
- Se destacó que en este periodo el crecimiento fue continuo en los proyectos de asistencia técnica, las becas económicas, las capacitaciones con apoyo externo y se logró incrementar los lazos de comunicación entre los miembros, se incrementó el impacto colectivo a través del trabajo colaborativo en trabajos regionales, se desarrollaron y potenciaron gestiones colaborativas entre los



Sección Nacional de México

países y se fortaleció la comunicación entre los miembros de la comisión; así como amplia colaboración interdisciplinaria con las demás comisiones.

- En cuanto a los desafíos se considera mejorar la estructura de la comisiones, ampliar las estructuras para el programa de becas, buscar mecanismos que permitan obtener financiamiento externo e incrementar la difusión y formulación de proyectos semilla, acelerar la adopción de innovaciones, incentivar a las secciones nacionales para participar en la estructura del IPGH.

➤ **Evolución de la Plataforma GEOSUR hacia una IDE Panamericana**

El IPGH planteó como uno de los objetivos del proyecto GEOSUR, la migración de la plataforma actual, basada en software propietario, hacia una plataforma basada en software libre; a ese respecto, se estimó que es positiva esta determinación, lo que permitiría solventar el costo de licenciamiento del software. Es en este campo donde se comparte la experiencia del INEGI, para lo cual se sugirió poner a disposición del proyecto la plataforma MxSIG, la cual es una integración de componentes de software libre y componentes de software desarrollados en el INEGI (que también liberamos bajo licenciamiento de software libre) que permite implementar desde servicios web interoperables bajo los estándares de OGC, mapas web interactivos, hasta complejos Sistemas de Información Geográfica web.

4.2.2. Comisión de Cartografía

El Dr. Enrique Muñoz Gancen, Miembro Nacional ante la Comisión de Cartografía, del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), presentó en tiempo y forma su informe de actividades, que a continuación se describen:

Anexo 3: *Documento con información detallada.*

La representación en la Comisión Nacional de Cartografía del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH) por colaboradores del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), ha fomentado una estrecha participación constante entre ambos organismos, a través del apoyo de funcionarios del INEGI en publicaciones y propuestas de nombramientos; asistencia en sesiones de las autoridades; asistencia técnica en proyectos; así como al ser intermediario con otras Unidades del Estado Mexicano, integrantes del Sistema Nacional de Estadística y Geografía (SNIEG) que el INEGI coordina, quienes como resultado de este enlace, han participado en algunos eventos organizados por el IPGH.

A continuación, se describe lo siguiente:

➤ **Participación en el Sistema de Referencia Geodésico de las Américas (SIRGAS, antes Sistema de Referencia Geocéntrico para las Américas)**

Se destaca: •



Sección Nacional de México

- La contribución en el grupo de trabajo I de SIRGAS, Sistema de Referencia, en actividades continuas que incluyen el Centro de Datos, Centro de Procesamiento y Control-Seguimiento del Procesamiento GNSS.
- El Centro de Datos de archivos RINEX de estaciones de la Red Geodésica Nacional Activa (RGNA), materializado a través de un servidor FTP se ha mantenido en operación continua, permitiendo que los Centros de Procesamiento SIRGAS puedan obtener los archivos RINEX de la Red Geodésica Nacional Activa en México. Se cuenta con disponibilidad de archivos horarios y diarios de las estaciones.
- Para cada estación se mantienen disponibles los archivos LOG que contienen la información histórica de receptores, antenas y datos relacionados, de relevancia para el procesamiento de datos del Sistema Global de Navegación por Satélite GNSS (Global Navigation Satellite System). El Centro de Procesamiento INEGI ha entregado las soluciones semanales del presente año de 48 estaciones GNSS asignadas por SIRGAS, cumpliendo criterios de calidad y tiempo de entrega, el software científico GAMIT/GLOBK es empleado para el procesamiento GNSS.
- Se participa en la revisión y actualización del nuevo Estatuto de SIRGAS.
- Se participa mediante reuniones virtuales para la incorporación de la sección de hidrografía con los objetivos de atender las actividades de la cartografía batimétrica de los estados miembros. Y dar seguimiento a las acciones para el cumplimiento de las estrategias del proyecto SEABED 2030.

➤ **Comité Regional UN-GGIM: Américas**

Grupo: Marco de Referencia Geodésico para las Américas (GRFA).

- Se participó en la revisión y generación de los Términos de Referencia del nuevo **grupo de trabajo de UN-GGIM Américas denominado GRFA y en el programa de trabajo**, que se presentaron al Comité Regional para su período de sesiones 2021.

➤ **Grupo: Subcomité de Geodesia (ScoG) UN-GGIM.**

- Se continuó la participación en el buró del SCoG, con un trabajo enfocado principalmente a la consolidación de dos documentos, uno con el posicionamiento sobre la sostenibilidad del marco de referencia geodésico mundial y otro de concepto sobre el Centro de Excelencia Geodésico Mundial.
- Asimismo, se participó en las reuniones plenarias del Subcomité, que para los años 2020 y 2021 han sido de manera virtual, dadas las restricciones de viaje impuestas por la pandemia de COVID19.



Sección Nacional de México

- Se tuvo un rol importante para la organización coordinada con el representante de Canadá ante el Subcomité así como con la presidenta y el vicepresidente de SIRGAS y el secretariado de UNGGIM Américas, del foro regional como una continuación del foro mundial mencionado. El Foro de Geodesia para las Américas se tituló “Geodesia para la Sustentabilidad de las Américas” y fue virtual, abierto a la asistencia de todos, y se centró en la importancia de la geodesia en las Américas. Se destacaron los beneficios que ofrece un marco de referencia geodésico global preciso y confiable y se tuvo oportunidad para que los representantes de los Estados Miembros de las Américas plantearan sus necesidades sociales nacionales con el potencial de ser apoyados por la Geodesia y por las acciones del Subcomité, así como sus perspectivas con respecto a los documentos emitidos por el Subcomité.

➤ ***División de nombres geográficos de América Latina.***

- En calidad de presidente de la División América Latina del UNGEGN, se han realizado acciones para difundir e incentivar la participación de los estados miembros en actividades de creación de bases de datos de nombres geográficos normalizados, a través de la administración del sitio de web del grupo de expertos de la División de América Latina, con el objetivo del seguimiento de las actividades acorde al Plan Estratégico 2021-2029 del UNGEGN, con las aportaciones de documentos para su inclusión en los Boletines 58 Issues and experiences in the standardization of geographical names y 59 Geographical Names and Sustainable Tourism correspondientes al año 2020. Así como la actualización de la información de Argentina ante el grupo de expertos.
- Adicionalmente, en la página <http://www.genung-dal.org.mx/>, se ha implementado un procedimiento de actualización permanente de los datos de contacto, para apoyar a la normalización de nombres geográficos; se han incorporado documentos de topónimos de varios países, que pueden ser utilizados como referencia para la estandarización y/o creación de registros nacionales de nombres geográficos.

➤ ***Programa de Cooperación Técnica y Científica México***

- En seguimiento a los Proyectos con la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo ([AMEXCID](#)), se participó en la elaboración metodológica para la creación del Nomenclátor de Nombres Geográficos Georreferenciados de la República Dominicana cuya vigencia se estableció de octubre de 2019 a octubre de 2021. El pasado 19 de julio se presentaron los avances y evaluación de medio término con resultados satisfactorios.
- Asimismo, el INEGI en colaboración con la AMEXCID se realizaron actividades para la formalización del proyecto “Strengthen St. Lucia’s capacities for the design and update of its coast-line geographic information with emphasis on the different cartographic elements that contribute to environmental planning and building resilient beaches” (2021-2023), cuyo propósito es apoyar en la gestión eficaz de las



Sección Nacional de México

playas en Santa Lucía mediante: la creación de capacidad en metodologías cartográficas, modelos digitales de elevación continentales y batimétricos.

➤ ***Colaboración internacional con Proyectos de la IHO y COI***

- El INEGI como miembro activo del Subcomité de Nombres de Formas del Relieve Submarino de la Carta Batimétrica General de los Océanos (SCUFN-GEBCO) dependiente de la Comisión Oceanográfica Intergubernamental (COI de la UNESCO) y de la Organización Hidrográfica Internacional (OHI) ha estado participando en el análisis y evaluación de propuestas de nombres geográficos para el relieve submarino que realiza la comunidad internacional, asimismo, se participó en la revisión de documentación técnica para estandarizar los términos con los acuñados en la publicación B-6 de Normalización de los Nombres de las Formas del Relieve Submarino.

➤ **Datos del Relieve Submarino representados en la Carta Batimétrica Internacional del Mar Caribe y Golfo de México (IBCCA).**

- Se concluyó el total de las hojas que conforman el proyecto auspiciado por la Comisión Oceanográfica Intergubernamental (COI) y la Organización Hidrográfica Internacional (OHI) para la región del Mar Caribe y Golfo de México.

➤ ***Evolución de la Plataforma GEOSUR hacia una IDE Panamericana***

- Se puso a disposición la plataforma MxSIG, la cual es una integración de componentes de software libre y componentes de software desarrollados en el INEGI (que también se liberó bajo licenciamiento de software libre) que permite implementar desde servicios web interoperables bajo los estándares de OGC, mapas web interactivos, hasta complejos Sistemas de Información Geográfica web.

➤ ***Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica de los Estados Unidos Mexicanos.***

- Dentro del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica de los Estados Unidos Mexicanos, el órgano colegiado que revisa el tema de Cartografía es el Comité Técnico Especializado de Información Geográfica Básica (CTEIGB). En éste el INEGI ocupa la Precedencia y la Secretaría Técnica.
- Algunos de los objetivos del CTEIGB son proponer, evaluar y dictaminar la información para ser determinada como de Interés Nacional en materia de Información Geográfica Básica, a elaborar y revisar Normas Técnicas, lineamientos, metodologías, y demás proyectos relativos al tema de la Información Geográfica Básica.



Sección Nacional de México

- Desde el 9 de octubre de 2009, en el seno del CTEIGB además de los aspectos de Geografía Básica y de Medio Ambiente también se toca el tema de Cartografía, que es de interés del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), para lo cual se crearon los grupos de trabajo que a continuación se menciona:
Actualización de la Norma para la Autorización de Levantamientos Aéreos y Exploraciones Geográficas en el Territorio Nacional; Homologación del Continuo Nacional de Información Topográfica; Modelos Digitales de Elevación de mayor resolución; y Nombres Geográficos.

En materia de Cartografía se han realizado las siguientes actividades:

➤ **Documentos Normativos**

- Se ha iniciado el proceso de aprobación de la Norma Técnica para Levantamientos Aerofotográficos con Cámara Digital con fines de Generación de Información Geográfica.
- Se cuenta con un avance del 60% en la actualización de Norma Técnica para el Registro de Nombres Geográficos Continentales e Insulares con fines Estadísticos y Geográficos.
- Con respecto a los Nombres Geográficos de las Formas del Relieve Submarino, actualmente se están capacitando a las unidades estado en la comprensión y alcances para su aplicación en sus ámbitos de trabajo.
- En lo referente al Marco Geoestadístico. Integrar el proyecto de norma, se continua con la revisión exhaustiva desde la perspectiva de la aplicación y operación de los conceptos y criterios en su ámbito territorial.

➤ **Comité Técnico Especializado de Información de la Infraestructura del Sector Transportes (CTEIIST)**

- En el Comité Técnico Especializado de Información de la Infraestructura del Sector Transportes dentro del Subsistema de Información Económica, también revisa un tema cartográfico, en el que el INEGI ocupa la Secretaría Técnica, a través de la Dirección General Adjunta de Información Geográfica Básica. Uno de los objetivos es coordinar y supervisar el diseño, elaboración y desarrollo de la estadística respecto de la Infraestructura del Sector Transportes, así como promover el intercambio de la información entre los integrantes del Comité; por medio de sistemas de información con cifras conciliadas, en la planeación del sector Transportes. En este sentido el comité promovió que la Red Nacional de Caminos fuera declarada como Información de Interés Nacional (IIN), en el Diario Oficial de la Federación, el 6 de octubre de 2014.



Sección Nacional de México

- Se continúa trabajando en la propuesta de declaratoria como Información de Interés Nacional a la Información del Sistema Ferroviario Nacional, contemplada como actividad en el programa de trabajo 2019-2024 de este órgano colegiado.

4.2.3. Comisión de Geofísica

El Dr. José Luis Macías Vázquez, Miembro Nacional ante la Comisión de Geofísica del Instituto de Geofísica de la UNAM, presentó en tiempo y forma su informe de actividades. **Anexo 4: Documento con información detallada.**

La emergencia sanitaria continúa afectando gran parte de las actividades relacionadas con la Comisión de Geofísica, tanto en México como a nivel global. Sin embargo, aunque la dinámica ha cambiado dramáticamente, las reuniones de trabajo se han logrado llevar a cabo de manera virtual, la administración y ejecución de los proyectos se han visto de igual manera afectada, sin embargo gracias a una actitud resiliente por parte todos los participantes en las actividades del Instituto Panamericano de Geografía e Historia, se ha logrado avanzar satisfactoriamente con las actividades de gran trascendencia para el mismo instituto y sus países miembros

A continuación se destaca lo siguiente:

PROYECTOS PROPUESTOS 2022

La Sección Nacional del IPGH en México, tuvo a bien invitar a los especialistas y profesionales de la comisión de geofísica para llevar a cabo un ejercicio de evaluación de aquellas solicitudes de apoyo a proyectos de Asistencia Técnica que recibió la Sección Nacional. Esta iniciativa permitió revisar de manera más detallada y profunda, en el ámbito de la competencia de investigadores y profesionales, la viabilidad de los proyectos. Por lo tanto, esta política le quitó al proceso una importante componente burocrática.

La comisión de geofísica sección México, apoyó a los siguientes proyectos:

“Diplomado Latinoamericano en Gestión Integral del Riesgo Geológico y Climatológico (DILAGIR-GC)”. Responsable: Dra. Ana María Lizeth Caballero García. Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México.

“Sistemas Observacionales y Geomagnetismo en las Américas, Funcionamiento, Actualización y Experiencias durante 2020-2021”. Responsable: M.C. Juan Esteban Hernández Quintero. Servicio Magnético del Instituto de Geofísica de la Universidad Nacional Autónoma de México.



Sección Nacional de México

PARTICIPACION ACTIVA EN LA REVISTA GEOFISICA DEL IPGH

Como parte de las actividades del grupo de trabajo de editores (GTE), los editores de las seis revistas del IPGH han avanzado en las siguientes metas, entre estas la de la revista Geofísica:

Líneas de trabajo en relación con la Revista de Geofísica:

- Política Editorial
- Plan Estratégico 2020-2024, GTE
- Renovación del proyecto conjunto de apoyo por parte del IPGH
- Se han integrado nuevas herramientas anti plagio como apoyo a revisores y editores
- Se realizó la transición a la plataforma OJS con la compañía Escire México. actualmente se encuentra en funcionamiento.
- Esto ha ayudado para el proceso de indexación de la revista de Geofísica (Latindex)

POSTULACIÓN DE CANDIDATO AL PREMIO “MEDALLA PANAMERICANA”

La Sección Nacional del IPGH apoyó para la Medalla Panamericana del IPGH al candidato que propuso la comisión de geofísica: el Dr. Avtandyl Gogichaishvili quien es probablemente uno de los investigadores más activos en Ciencias de la Tierra a nivel internacional. Entre sus contribuciones más relevantes se encuentran aquellas relacionadas a la Física del magnetismo y mecanismos de adquisición de la magnetización remanente en minerales, la evolución del campo magnético terrestre, estudios ambientales, aplicaciones antropológicas y arqueológicas del geomagnetismo.

PARTICIPACIÓN ACTIVA EN OTRAS ACTIVIDADES DE LA SECCIÓN NACIONAL

Desde la comisión de geofísica con sede en el Instituto de Geofísica de la UNAM, se promovió la participación también de candidatos para el premio “Luiz Muniz Barreto” (conocido anteriormente como “Medalla Panamericana de Geofísica”). El premio se otorga cada cuatro años a la obra original reconocida por el jurado como la de mayor valor e importancia para el desarrollo de la geofísica de América.

Se difundió la convocatoria de proyectos PAT en el ámbito académico dentro y fuera de la UNAM.

Se difundió la beca académica que la Universidad Nacional Autónoma de México otorga a estudiantes de maestría provenientes de países miembros del IPGH.

Se participó en eventos de difusión tales como los ciclos de conferencias de los 93 años del IPGH (febrero de 2021), o en el evento “Logros y Desafíos de las Revistas Científicas del IPGH” (mayo de 2021).

REUNIONES ORDINARIAS Y EXTRAORDINARIAS

- Participación en la revisión del nuevo estatuto orgánico del IPGH a presentarse en la asamblea general de octubre de 2021.



Sección Nacional de México

- Participación en la reunión extraordinaria de la Sección Nacional del 24 de mayo de 2021
- Participación en la reunión ordinaria de la Comisión de Geofísica del IPGH del 11 de junio de 2021.

Por último se resalta la gran relevancia del quehacer de la comisión de geofísica a través de la Universidad Nacional Autónoma de México. El espíritu panamericano de colaboración y participación se refleja en las actividades entre el instituto de geofísica y la sección nacional de México.

4.2.4. Comisión de Historia

El Antrop. Diego Prieto Hernández, Miembro Nacional ante la Comisión de Historia del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), presentó su informe de actividades. **Anexo 5:** *Documento con información detallada.*

A continuación, se destaca lo siguiente:

PARTICIPACIÓN EN REUNIONES DE TRABAJO CONVOCADAS POR EL IPGH.

- Reunión virtual Informativa sobre la Reuniones Estatutarias IPGH.2021. 21 de abril de 2021, participaron el Dr. Baltazar Brito Guadarrama, Director de la Biblioteca Nacional de Antropología y la Dra. Delia Salazar, Directora de Estudios Históricos del INAH, Previamente se hicieron revisiones al proyecto estatutario y se certificó que se tomaron en cuenta todas las observaciones expresadas desde 2020.
- Reunión Extraordinaria de la Sección Nacional de México en el IPGH. 26 de mayo de 2021, participó la Dra. Delia Salazar, Directora de Estudios Históricos del INAH.
- Reunión extraordinaria virtual de la Comisión de Historia del IPGH en su conjunto. , 10 de junio de 2021, participó la Dra. Delia Salazar, Directora de Estudios Históricos del INAH. En dicha reunión la Dra. Patricia Galeana presentó su informe general de labores y destacó el apoyo de todas las instituciones mexicanas que coadyuvaron al desarrollo de su gestión, como fue el caso de la UNAM y el INAH.
- Reunión de Trabajo sobre Organismos descentralizados de la SEP con organismos nacionales e internacionales del IPGH. 6 de septiembre de 2021, participó la Dra. Delia Salazar, Directora de Estudios Históricos del INAH. En ella se reiteró el interés del INAH a nombre de la sección de Historia para seguir colaborando en todas las acciones que beneficien a las diferentes dependencias de la SEP y se ponderó el hecho de que en la Escuela Nacional de Antropología e Historia del INAH, se



Sección Nacional de México

encuentra la Biblioteca y Fondo Reservado del IPGH, así como la colaboración de este Instituto en las labores de digitalización de la revista Historia de América.

- Con respecto al apoyo a los proyectos propuestos por al IPGH, el Dr. Baltazar Brito y la Dra. Delia Salazar, evaluaron el proyecto y el enfoque temático del proyecto “Educación y Diplomacia de Sarmiento a Mistral, 1842 – 1952”, que deseaba presentar la Sección Nacional de Chile para la Convocatoria PAT-2022.

DIFUSIÓN DE PREMIOS Y EVENTOS DEL IPGH.

Relacionado al apoyo en la difusión de premios y eventos del IPGH, se realizaron las siguientes acciones:

- Difusión en medios digitales institucionales a las Convocatorias de los Premios de la Comisión de Historia del IPGH.
- La Dirección de Estudios Históricos postuló al Dr. Rodrigo Martínez Baracs, investigador del INAH para el Premio Leopoldo Zea, Premio a la mejor tesis de Historia, en agosto del 2021.
- I Coloquio Internacional de la Red Iberoamericana de Historia de la Historiografía, del 26 al 30 de octubre de 2021, en modalidad virtual.
- Seminario WEB 14/07. Centro de Información Galileo para México, Centroamérica y el Caribe.- El IPGH en alianza con dicho Centro junto con la Dirección General de Industria de Defensa y Espacio (DG DEFIS) de la Comisión Europea invitan a un seminario – web gratuito, con objeto de presentar las próximas actividades del Centro y el lanzamiento de un Grupo de Trabajo que persigue la generación de especialización y de proyectos específicos sobre los Sistemas Globales de Navegación Satelitales europeos.
- Diplomado Superior de Historia en Ruta al Bicentenario 2021, de la Academia Salvadoreña de la Historia, que se realizó en las siguientes fechas: Módulo 1, 23 de abril de 2021; Módulo 2, 14 de mayo; Módulo 3, 11 de junio; Módulo 4, 2 de julio de 2021.
- 3ª Sesión del Ciclo de conferencias de la Comisión de Historia del IPGH. Impartido por la Dra. Cristina Oehmichen, Directora de la Revista Antropológica Americana del IPGH, con el tema “Antropología y Pandemias”. Jueves 25 de febrero de 2021.
- Segunda Sesión del Ciclo de Conferencias virtuales, que impartió la Dra. Liliana Weinberg, Presidenta del Comité de Historia Cultural de dicha Comisión de Historia del IPGH, con el tema “La Historia Cultural y Redes Intelectuales”, en el marco del 93 Aniversario del IPGH. Jueves 18 de febrero de 2021.



Sección Nacional de México

- Ciclo de conferencias virtuales, moderadas por la Dra. Patricia Galeana, Presidenta de la Comisión de Historia del IPGH, realizadas en el marco del 93 Aniversario del IPGH, los días jueves 11, 18 y 25 de febrero de 2021.
- Presentación del libro La Revista de Historia de América. Silvio Zavala y la red de estudios americanistas 1938 – 1948, de las autoras Alexandra Pita y María del Carmen Grillo. Lunes 9 de agosto a las 17 horas.
- Lanzamiento del Atlas Histórico de América, volumen II. Nuevas miradas en la huella del americano. Fecha: jueves 29 de julio a las 18 horas.

Finalmente, desde el mes de abril de 2016 al 20 de abril del de 2021 y en coordinación con el Instituto Panamericano de Geografía e Historia se ha trabajado en la digitalización y publicación en WEB a través del portal de de la Biblioteca Nacional de Antropología e Historia:

www.bnah.inah.gob.mx

https://bibliotecas.inah.gob.mx:8092/INICIO_IPGH.html

Los avances se presentan en la siguiente tabla:

Título	Números procesados por la BNAH	Números en línea publicados por la BNAH	Número de Recursos electrónicos en línea, Artículos	Páginas procesadas
<i>Revista de Arqueología Americana*</i>	1-33	33	254	6422
<i>Revista Geofísica*</i>	1-65	65	645	9727
<i>Antropología Americana*</i>	1-3	3	34	564
<i>Revista Historia de América*</i>	1-152	152	1751	37652
<i>Revista Cartográfica</i>	1-13, 78-94	27	410	5038
<i>Boletín de Antropología Americana</i>	37-39 y 42-47	9	83	1833
<i>Revista Geográfica</i>	4-6, 133-158	26	245	4239
Total	318	323	3886	65475



Sección Nacional de México

Se continúa en el avance de proceso de la Revista Cartográfica; avanzado hasta el número 13 de esta revista; se cuenta con los números 4, 5 y 6 de geográfica ya proceso; y se continúa con el rediseño del portal de IPGH.

5. OTRAS MATERIAS DE INTERÉS DE LA SECCIÓN NACIONAL DE MÉXICO.

5.1. Cumplimiento por parte de la Sección Nacional de México de las Resoluciones emanadas de la Asamblea General o Consejos Directivos y las recomendaciones de las Reuniones de Consulta.

Número de Resolución	Tema	Reunión en donde la Resolución fue Aprobada	Cumplimiento
3	Cuotas Anuales de los Estados Miembros para el Año 2021	50 Consejo Directivo (Virtual 2020)	La Sección Nacional de México realizó en el periodo establecido la contribución anual correspondiente al año 2021.
8	Convocatoria para la Elección de Autoridades del IPGH periodo 2022-2025	50 Consejo Directivo (Virtual 2020)	La Sección Nacional de México, presentó en el periodo establecido la candidatura mexicana para el puesto a la Secretaría General del IPGH.
9	Reuniones de Consulta de las Comisiones 2021	50 Consejo Directivo (Virtual 2020)	La Presidencia de la Sección Nacional de México participó en la Reunión Virtual del 25 de junio de 2021, organizada por el IPGH y transmitió la información a sus miembros nacionales para su participación.

5.2. Premios IPGH Edición 2021

La Sección Nacional del IPGH en México envió a los miembros nacionales para su difusión la convocatoria para los siguientes premios del IPGH 2021:

- Premio Luiz Muniz Barreto
- Premio “*Medalla Panamericana del IPGH*”
- Premio “Arch C. Gerlach”



Sección Nacional de México

- *Premio “Mejor Tesis de Maestría en Historia Panamericana”*
- *Premio Pensamiento de América “Leopoldo Zea”*

Cabe señalar que fueron galardonados los siguientes funcionarios para los premios de la Comisión de Historia, que a continuación se mencionan:

➤ **Premio Pensamiento de América Dr. Leopoldo Zea**

Establecido en 1999 cuyo objetivo es reconocer, fomentar y difundir el conocimiento panamericano y su evolución en el ámbito de la historia de la región.

El ganador fue el Dr. Elías José Palti (Argentina) seleccionado por unanimidad, por su larga trayectoria y amplio trabajo metodológico e histórico en la filosofía e historia del pensamiento latinoamericano

➤ **Premio a la Mejor Tesis de Maestría en Historia Panamericana,**

Establecido en el 2015 con una entrega anual dividido entre trabajos de maestrías y doctorados, su objetivo es reconocer y promover las investigaciones académicas de todos aquellos estudiantes e investigadores, miembros del IPGH o de programas oficiales académicos de universidades ubicadas en los Estados Miembros del Instituto

Dicho premio fue compartido por dos ganadores, que a continuación se mencionan:

- Mtra. Antonia Fonk (Chie) Larraín con su tesis titulada *Miradas Desclasificadas: imágenes políticas y discusiones sobre el Chile de Salvador Allende retratadas en el Foreign Relations of the United States (1969-1973)*, por parte de la Pontificia Universidad Católica de Chile
- Mtro. Carlos Rodríguez Contreras **(México)** con su tesis titulada *Redes Intelectuales del Fondo de Cultura Económica: la Colección Tierra Firme (1941-1956)*, por parte del Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE)

- Con respecto al ganador para el **Premio “Medalla Panamericana del IPGH”** de la Comisión de Geofísica, el ganador fue el Dr. Avtandil Gogichaishvili **(México)** del Instituto de Geofísica, UNAM.