

INSTITUTO PANAMERICANO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA (IPGH)



AÑO 2025

INFORME DE ACTIVIDADES DE LA SECCIÓN NACIONAL DE PERÚ DEL IPGH



SECRETARÍA TÉCNICA DE LA SECCIÓN NACIONAL DE PERÚ DEL IPGH



INSTITUTO PANAMERICANO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA (IPGH)

Sección Nacional Perú - IPGH



INFORME DE ACTIVIDADES DE LA SECCIÓN NACIONAL DE PERÚ DEL IPGH

AÑO 2025

SECRETARÍA TÉCNICA DE LA SECCIÓN NACIONAL DE PERÚ DEL IPGH



INDICE

Contenido

PRESENTACIÓN	3
1. ANTECEDENTES LEGALES	4
2. INTEGRANTES DE LA SECCIÓN NACIONAL PERÚ DEL IPGH.....	5
a. Presidente de la Sección Nacional de Perú	5
b. Vicepresidente de la Sección Nacional de Perú.....	5
c. Miembros Principales de las Comisiones Nacionales de Perú	5
d. Secretario Técnico de la Sección Nacional de Perú	6
3. PLAN DE TRABAJO ANUAL	7
a. Objetivos	7
b. Metas	7
c. Reuniones de la Sección Nacional de Perú	8
d. Proyectos de Asistencia Técnica realizados por la Sección Nacional de Perú del IPGH (PAT-2022).....	11
e. Actividades efectuadas por las Comisiones Nacionales	13
4. RECOMENDACIONES DE CARÁCTER TÉCNICO.....	28
5. OTRAS MATERIAS DE INTERÉS DE LA RESPECTIVA SECCIÓN NACIONAL.....	29

PRESENTACIÓN



La Sección Nacional de Perú del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), se complace en presentar a las autoridades del IPGH y el informe anual de actividades correspondiente al año 2025.

Este informe tiene como propósito destacar el importante esfuerzo realizado por los titulares de las Comisiones de Cartografía, Geografía, Geofísica e Historia de la Sección Nacional que me honro en presidir, quienes desplegaron una apreciable iniciativa para desarrollar actividades técnicas, científicas y de difusión.

Las actividades realizadas se encuentran circunscritas dentro de los fines estatuarios de fomentar y difundir las actividades técnicas y científicas enmarcadas a sus áreas de interés, las cuales son Cartografía, Geografía, Historia, Geofísica y las ciencias afines, así como, promover el avance científico y técnico, las investigaciones, y la capacitación en las áreas correspondientes.

En cumplimiento de lo establecido en el **Estatuto Orgánico del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH)**, se presenta a continuación el **informe de las actividades realizadas por la Sección Nacional del Perú – IPGH** correspondiente al período comprendido entre **enero y agosto de 2025**.

1. ANTECEDENTES LEGALES



Mediante la firma del convenio, de fecha 7 de febrero de 1928, se fundó el Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), constituyéndose, así como el primer Organismo Especializado del Sistema Interamericano de la Organización de los Estados Americanos (OEA).



Estatuto Orgánico, Reglamentos y Acuerdos 2018.



LEY No 27292 “LEY DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL”

Artículo 5. El Jefe del Instituto Geográfico Nacional Preside la Sección Nacional del Instituto Panamericano de Geografía e Historia.



Reglamento Interno de la Sección Nacional del IPGH Perú, aprobado con Resolución Ministerial N° 265-2011-DE/IGN, del 21 Mar 2011.

2. INTEGRANTES DE LA SECCIÓN NACIONAL PERÚ DEL IPGH

a. Presidente de la Sección Nacional de Perú

Presidente

General de Brigada
Francisco Salvador
MUNARRIZ ESCAJADILLO
Av. Aramburú 1184 Lima - Surquillo
Teléfono: 475-3030 - 4753085 anexo 122
Correo electrónico: fmunarrize@ign.gob.pe



b. Vicepresidente de la Sección Nacional de Perú.

Vicepresidente

Coronel EP
Luís BARRIOS CRUZ
Av. Aramburú 1184 Lima – Surquillo
Teléfono: 475-3030 - 4753085 anexo 122
Correo electrónico: barriosc@ign.gob.pe



c. Miembros Principales de las Comisiones Nacionales de Perú.

Miembro Principal de la Comisión de Cartografía.

Comisión Nacional de Cartografía

General de Brigada (R)
Fernando PORTILLO ROMERO
Av. Aramburú 1184 Lima - Surquillo
Teléfono: + 51 995717642
Correo electrónico: fportillor@yahoo.com



Miembro Principal de la Comisión de Geografía.

Comisión Nacional de Geografía

Doctor

Juan Felipe MELÉNDEZ DE LA CRUZ

Av. Aramburú 1184 Lima - Surquillo

Teléfono: +51 945717642

Correo Electrónico: jmelendezd@unmsm.edu.pe



Miembro Principal de la Comisión de Historia.

Comisión Nacional de Historia

General (R)

Juan URBANO REVILLA

Av. Aramburú 1184 Lima – Surquillo

Teléfono: + 51 979488527

Correo electrónico: jurbanor@gmail.com



Miembro Principal de la Comisión de Geofísica.

Comisión Nacional de Geofísica

Doctor

Juan Carlos VILLEGAS LANZA

Av. Aramburú 1184 Lima – Surquillo

Teléfono: + 51 990357580

Correo electrónico: villegas@igp.gob.pe



d. Secretario Técnico de la Sección Nacional de Perú

Vicepresidente

Coronel EP

Julio Edison RAMIREZ DIAZ

Av. Aramburú 1184 Lima – Surquillo

Teléfono: + 51 976443098

Correo electrónico: jramirezd@ign.gob.pe





3. **PLAN DE TRABAJO ANUAL**

La Sección Nacional de Perú del IPGH elaboró su Plan de Trabajo 2025, orientado a contribuir al logro de los objetivos institucionales del IPGH, fortaleciendo la cooperación técnica y científica en los campos de la geografía, cartografía, geofísica e historia.

a. **Objetivos.**

- (1) Fomentar, coordinar y difundir los estudios cartográficos, geográficos, históricos, geofísicos y los relativos a las ciencias afines de interés para el país y América.
- (2) Promover y realizar investigaciones, publicaciones y capacitaciones en las disciplinas correspondientes.
- (3) Fomentar el desarrollo de eventos virtuales en el marco del bicentenario de la nuestra independencia.
- (4) Promover la cooperación nacional, regional e internacional mediante la participación activa en reuniones, comités y proyectos del IPGH.

b. **Metas.**

- (1) Difundir y promover la elaboración y presentación de propuestas de proyectos de investigación de las cuatro Comisiones Nacionales, en el marco de los Programas de Asistencia Técnica que promueve el IPGH (PAT 2025-2026)
- (2) Apoyar a las Comisiones Nacionales de la Sección Nacional de Perú, para la organización y desarrollo de eventos virtuales (Webinars), como una alternativa de reunir a la comunidad de especialistas del Perú y de esta forma compartir los conocimientos en los campos afines al IPGH.
- (3) Presentar propuestas de proyectos de investigación para financiamiento o apoyo técnico en el marco del IPGH.

c. **Reuniones de la Sección Nacional de Perú**

Ceremonia en conmemoración por el 97° Aniversario de Creación del IPGH - Nombramiento y ratificación de los Miembros Principales de la Sección Nacional.



El 07 de febrero de 2025, en una reunión presencial en las instalaciones del Instituto Geográfico Nacional se realizó la ratificación y nombramiento de los Miembros Principales de la Sección Nacional de Perú del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), acto que estuvo presidido por el Señor General de Brigada Francisco Salvador Munarriz Escajadillo, Presidente de la Sección Nacional de Perú-IPGH.

Como acto central, fueron ratificados el señor Coronel EP Luis Barrios Cruz como Vicepresidente de la Sección Nacional de Perú-IPGH, el señor General de Brigada (r) Fernando Portillo Romero como Miembro Principal de la Comisión de Cartografía, el señor General de Brigada (r) Juan Urbano Revilla como Miembro Principal de la Comisión de Historia y el señor Juan Villegas Lanza como Miembro Principal de la Comisión de Geofísica. Además, fueron nombrados el señor Coronel EP Julio Edison Ramirez Diaz como Secretario Técnico de la Sección Nacional de Perú-IPGH y el señor Juan Felipe Meléndez de la Cruz como Miembro Principal de la Comisión de Geografía. Acto seguido el Señor General de Brigada

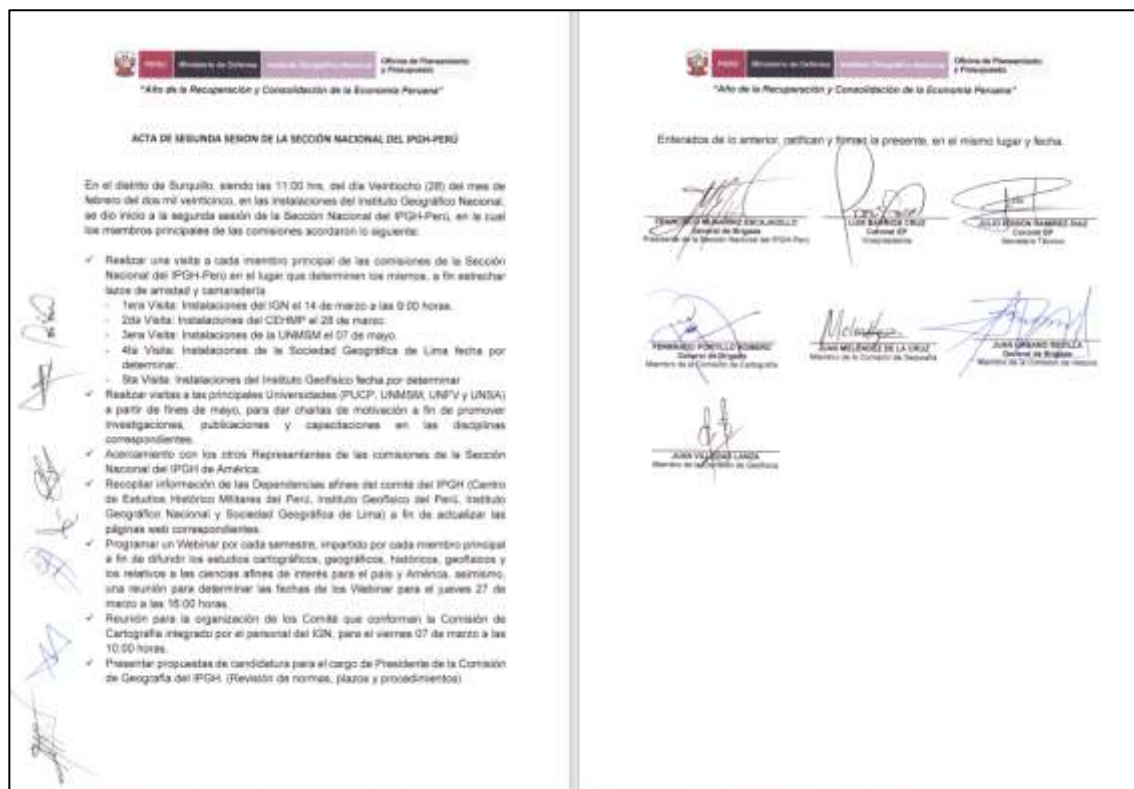
Francisco Salvador Munarriz Escajadillo, Presidente de la Sección Nacional de Perú-IPGH, dio unas palabras alusivas al 97° Aniversario de creación del IPGH, resaltando los grandes logros alcanzados a lo largo de su historia, así como señalando los retos que a futuro deberá enfrentar para el logro de sus objetivos, resaltando la gran responsabilidad que recae sobre la Sección Nacional para contribuir al logro de los mismos.



Resolución para el nombramiento o ratificación de los miembros de la comisión nacional.

Segunda Sesión de los representantes de la Sección Nacional del IPGH-PERÚ.

El 28 de febrero del 2025, se reunieron los representantes de la Sección Nacional del IPGH-Perú en las instalaciones del Instituto Geográfico Nacional, con el propósito de evaluar los avances alcanzados el año pasado y establecer nuevos compromisos en el marco de los objetivos de la Sección Nacional. Se definieron prioridades para el presente año y se acordó impulsar iniciativas orientadas al fortalecimiento de la cooperación interinstitucional, la promoción de proyectos de investigación y la capacitación de profesionales en las áreas de competencia del IPGH.



Acta de Segunda Sesión de la Sección Nacional del IPGH-Perú

d. Proyectos de Asistencia Técnica realizados por la Sección Nacional de Perú (PAT 2025-2026).

La Sección Nacional de IPGH – Perú, presentó un (01) Proyecto de Asistencia Técnica anta el IPGH, para su consideración y posible financiamiento, el cual se detalla a continuación:

- **Nombre del Proyecto:** “Visor web-GIS de libre acceso de zonas de peligro a erosión de suelos en Latinoamérica”
- **Responsable:** Dra. Miluska A. ROSAS BARTUREN
- **País:** Perú
- **Objeto del proyecto:** Desarrollar una plataforma web GIS que permita facilitar el acceso a datos geoespaciales e información relacionada al peligro de erosión de suelos en cuencas de interés de los países miembros. A través de esta herramienta, se busca mejorar la capacidad de análisis, visualización y consulta para los países de América Latina.
- **Conformación del equipo:** Equipo multidisciplinario que incluye a colegas de varios países de América Latina, específicamente de Ecuador, Panamá, Costa Rica y Perú.



Carta de apoyo al proyecto “Visor web-GIS de libre acceso de zonas de peligro a erosión de suelos en Latinoamérica”

Asimismo, en coherencia con los fines de la Sección Nacional, durante el presente año se brindó apoyo a la iniciativa de un (01) Proyecto de Investigación presentado por la Sección Nacional de Ecuador. Dicho proyecto se encuentra alineado con la Agenda Panamericana 2023–2030 del Instituto Panamericano de Geografía e Historia, al orientarse a consolidar una visión más amplia de la historia de América y promover enfoques innovadores en áreas tradicionalmente relegadas, tales como la diversidad cultural y la preservación del patrimonio cultural. Los detalles del proyecto se presentan a continuación:

- **Nombre del Proyecto:** “Recuperación de topónimos quichuas de origen Inca para la generación de un diccionario, caso práctico provincia de Pichincha e Imbabura en Ecuador”
- **Responsable:** Dra. Rita del Consuelo DÍAZ BENALCÁZAR
- **País:** Ecuador
- **Objeto del proyecto:** Recuperar topónimos quichuas de origen inca para la generación de un diccionario, tomando como caso práctico dos provincias del Ecuador: Pichincha e Imbabura.



Carta de apoyo al proyecto “Recuperación de topónimos quichuas de origen Inca para la generación de un diccionario, caso práctico provincia de Pichincha e Imbabura en Ecuador”

e. Actividades efectuadas por las Comisiones Nacionales

Las principales actividades desarrolladas en el periodo de enero a agosto del 2025 relacionadas a las comisiones de la Sección Nacional del IPGH-Perú, son las siguientes:

Comisión de Cartografía:

(1) IGN inaugura la Subdirección de Cartografía Militar

Con la presencia del señor General de Ejército, César Augusto Briceño Valdivia, Comandante General del Ejército, en las instalaciones del Cuartel General del Ejército, el Instituto Geográfico Nacional (IGN), inauguró la Subdirección de Cartografía Militar, cuyo fin es poner a disposición de nuestro Ejército del Perú y Fuerzas Armadas, Información Geoespacial Básica Oficial a diferentes escalas, para ser empleadas en la planificación y ejecución de operaciones militares, realizar análisis de inteligencia y reconocimiento, apoyar en la toma de decisión en proyectos para la Defensa y Desarrollo Nacional.

De esta manera, el IGN fortalece su compromiso con los objetivos institucionales del nuestro Glorioso Ejército del Perú.



(2) IGN destaca el uso de información geoespacial en gestión de desastres

En la 3era Conferencia Internacional sobre Emergencias y Desastres con Materiales Peligrosos y Agentes NBQRe, el Crl. EP Ciro Sierra Farfán, Director de Información Geoespacial del Instituto Geográfico Nacional, presentó la ponencia “Información Geoespacial, herramienta clave para la Gestión de

Riesgos de Desastres”.

Durante su exposición, el coronel resaltó el valor de la cartografía y los sistemas de información geográfica (SIG) en la toma de decisiones rápidas y efectivas frente a emergencias, reafirmando el rol del IGN en la prevención y respuesta ante desastres.



(3) IGN participa en el Periodo de Sesiones de 2025 del Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos.

Participación del Gral. Brig. EP Francisco Salvador Munarriz Escajadillo, Jefe del Instituto Geográfico Nacional de Perú, acompañado del Crl EP Luis Barrios Cruz, Vicepresidente de la Sección Nacional del IPGH Perú y del Tte Crl EP José Ramón Chire Chira, Subdirector de Fotogrametría de la Dirección de Información Geoespacial del Instituto Geográfico Nacional de Perú, al periodo de sesiones de 2025 del Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos, que se desarrolló del 28 de abril al 2 de mayo de 2025. Este evento tu como objeto proporcionar un foro en el que expertos de los campos interrelacionados de la geografía, la cartografía, la información geoespacial, la lingüística y la historia, de todo el mundo, se reúnen para aprender y compartir las mejores prácticas y normas, así como los nuevos avances en la administración y normalización de nombres geográficos. Así mismo, este foro también destaca el papel del Grupo como facilitador en la preservación del patrimonio cultural y, cuando corresponde, en el apoyo a

aspectos pertinentes de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, el cual, se abordará el tema "Promoción de la normalización de los nombres geográficos mediante soluciones inclusivas, culturalmente informadas y basadas en evidencias para apoyar el desarrollo sostenible".



(4) IGN participa en el Decimoquinto periodo de sesiones del Comité de Expertos de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial (UN-GGIM)

Participación del Gral. Brig. Francisco Salvador Munarriz Escajadillo, Jefe del Instituto Geográfico Nacional de Perú, acompañado del Ing. Ciro Sierra Farfán al Decimoquinto periodo de sesiones del Comité de Expertos de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial (UN-GGIM), que se desarrolló del 6 al 8 de agosto de 2025.

Este evento tuvo como objetivo seguir mejorando la coordinación y la coherencia en la gestión global de la información geoespacial con miras a acelerar la implementación de las normas, marcos, principios y guías del Comité para el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, según las circunstancias nacionales.



(5) IGN participa en el Intercambio Geoespacial Internacional

Del 22 al 24 de julio de 2025, el Ejército Sur de los Estados Unidos y el Destacamento de Ingeniería Geoespacial 512th organizaron un valioso intercambio de expertos en materia geoespacial, con la participación del Ejército del Perú y el Ejército de Colombia. Este encuentro permitió conocer y compartir las capacidades actuales de cada institución participante, así como intercambiar conocimientos y experiencias orientadas a generar soluciones integradas basadas en información geoespacial.

Actividades destacadas:

- Presentación del uso de información geoespacial en operaciones de ingeniería e inteligencia militar por el Destacamento 512th el Ejército de EEUU.
- Exposición sobre tecnología radar para obtención de imágenes por una Empresa Comercial.
- Presentación del uso de drones para generar datos geoespaciales por el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de EE. UU.
- Ejercicio conjunto para el análisis de un área de interés en la frontera Perú-Colombia, basado en el intercambio de experiencias técnicas.

Asimismo, durante la jornada se presentó el importante logro institucional del Instituto Geográfico Nacional: la creación de la Subdirección de Cartografía

Militar, cuyo objetivo principal es generar información geoespacial para el Ejército del Perú.



(6) IGN realiza visita al Centro de Estudios Histórico Militares del Perú (CEHMP)

El 28 de marzo del 2025, participó la delegación de la comisión de cartografía al CEHMP con el propósito de fortalecer la cooperación académica y promover el conocimiento interinstitucional. Recibidos por el Gral Brig (r) Juan Urbano Revilla, miembro principal de la comisión de Historia de la Sección Nacional del IPGH-Perú.

Los visitantes disfrutaron de un programa que incluyó la proyección de un video sobre la evolución histórica del CEHMP y una presentación sobre la Cripta de los Héroes de la Guerra de 1879 y el Panteón Nacional de los Próceres.

La visita también incluyó la Sala de los Mariscales, donde se rinde homenaje a los oficiales, y se destacaron obras que resaltan el valor de la mujer peruana en la historia.



(7) IGN participa en el taller presencial titulado “Nombres Geográficos e Información Geoespacial”

Participación del Tte EP Cesar Nirio Sulca Montes, Supervisor de la Subdirección de Certificaciones del Instituto Geográfico Nacional al 4° Taller presencial titulado “Nombres Geográficos e Información Geoespacial”, que se realizó del 16 al 19 de setiembre de 2025 en la República de Corea.

La relevancia del evento radica en que, en cumplimiento de la misión institucional, el Instituto Geográfico Nacional genera información geoespacial siendo los nombres geográficos y toponimia, productos componentes de la cartografía básica oficial obtenidos de la clasificación de campo, donde se registra y verifica los nombres geográficos nuevos y existentes de las entidades geográficas y culturales (nombres de centros de poblados, lugares poblados, cerros, dunas, pampas, valles, ríos, lagos, etc, así como el registro de nuevos nombres así como nombres en desuso e históricos para ser almacenados en base de datos) de tal manera que no tengamos una cartografía incompleta.



(8) IGN participa en el I Foro Internacional “Conectando Experiencias en Monitoreo y Evaluación”

El Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS) organizó el I Foro Internacional “Conectando Experiencias en Monitoreo y Evaluación”, con el objetivo de impulsar un espacio de articulación interinstitucional para las buenas prácticas y el uso de las nuevas tecnologías en diferentes proyectos

que reunió más de 500 profesionales. El IGN presentó Vehículos Aéreos No Tripulado de última generación, software de procesamiento de imágenes y sensores ópticos, los cuales son sistemas clave para el levantamiento de cartografía, la gestión de riesgos de desastres y la planificación territorial, reafirmando el compromiso del IGN con la innovación tecnológica y la modernización de los sistemas de información geoespacial en beneficio del desarrollo del Perú



(9) IGN realizó la supervisión de la clasificación de campo para generar la cartografía Básica a escala 1:25,000 del departamento de Arequipa.

Cumpliendo su misión fundamental de “Elaborar y actualizar la Cartografía Básica Oficial del país”, el pasado 25 de marzo inició las actividades de supervisión del trabajo de campo de las escuadras de clasificación cuya meta es realizar la clasificación de 140 mapas topográficos, para la generación de Cartografía Básica Oficial a escala 1:25,000 del departamento de Arequipa.

Para la supervisión de los trabajos de campo se organizó la visita técnica a las 5 escuadras de campo, lo que permitió constatar el avance correspondiente, verificar el correcto reconocimiento de nombres y las entidades geográficas de acuerdo a normas técnicas encontradas en las áreas que corresponden en cada carta a clasificar. Se inició la supervisión con la escuadra N°02 en las canteras de Sillar Añashuayco, continuando con la escuadra N°03 en el Centro Poblado de Vitor y la escuadra N°05 en el Centro Poblado El Triunfo,

La información recopilada es de suma importancia en el proceso cartográfico ya que permitirá obtener mapas con información toponímica confiable y veraz para la toma de decisiones en beneficio de la población y nuestro territorio.



(10) Participación en el VIII Consejo de Estado Regional (CER)

Se realizó el VIII Consejo de Estado Regional (CER) en el Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP), el cual contó con la participación de múltiples entidades del Estado y gobernadores regionales de todo el Perú, con la finalidad de realizar compromisos interinstitucionales para generar múltiples proyectos de desarrollo e inversión.

El IGN participó en las mesas correspondientes del sector defensa, así como en las coordinaciones técnicas respectivas con varios gobernadores regionales, con la finalidad de entablar dialogo con miras a firmar convenios de cooperación interinstitucional que beneficien a las entidades involucradas y el IGN.



(11) Establecimiento de puntos fotocontrol vertical y horizontal

El IGN continuando con el desarrollo de su plan de recubrimiento cartográfico del territorio nacional, mediante la elaboración de la cartografía básica oficial a escala 1:25,000; desde el 29 de setiembre viene realizando el establecimiento

de puntos de fotocontrol horizontal y vertical en el ámbito territorial de los departamentos de Apurímac y Cusco.

Estos puntos de fotocontrol permitirán realizar la aerotriangulación de las imágenes de satélite proporcionadas por la Comisión Nacional de Desarrollo Aeroespacial (#CONIDA), a partir de las cuales se obtendrán los mapas topográficos de este sector de nuestro país.

Los equipos de trabajos que vienen realizando el establecimiento de los puntos de fotocontrol, vienen utilizando receptores GNSS de alta precisión, habiendo sido los primeros puntos de fotocontrol horizontal y vertical, los establecidos en el centro poblado de Piscobamba en el distrito y provincia de Andahuaylas (APU-03) y en el distrito de Huanicapa en la provincia de Abancay (APU-04).



(12) Mantenimiento de Estaciones de Rastreo Permanente en Arequipa

El personal técnico especializado del IGN realizó el mantenimiento de las Estaciones de Rastreo Permanente (ERP) ubicadas en la Municipalidad Distrital de Ático (AQ04), Municipalidad Provincial de Islay (AQ07) y en el Gobierno Regional de Arequipa (AQ01).

El objetivo es mantener operativa la Red Geodésica Peruana de Monitoreo Continuo (REGPMOC), para la atención de los requerimientos de información de las entidades públicas y privadas, permitiendo la georreferenciación de los proyectos vinculados al catastro, trabajos de ingeniería, obras asociadas a la Gestión del Riesgo de Desastres, levantamientos topográficos, redes de agua y alcantarillado, entre otros. De esta manera el IGN cumple con mantener una infraestructura geodésica confiable para el desarrollo del país.



(13) Desarrollo de cursos técnicos y Diplomados virtuales mediante la plataforma informática de la Escuela Nacional de Geomática EN GEO – IGN Perú de Acuerdo al siguiente detalle:

- Diplomados

Nº	DIPLOMADOS	FECHA	PARTICIPANTES
01	XIV DIPLOMADO EN GEOMÁTICA	Julio a Diciembre	44

Se viene ejecutando con éxito el “XIV Diplomado en Geomática”, el cual es una especialización a nivel postgrado, implementada únicamente en el país por el IGN, lo que nos permite este año capacitar a cuarenta y cuatro (44) profesionales entre civiles y militares de las diferentes entidades y sectores del país. El diplomado tiene una duración de seis meses y se realiza en convenio con el Instituto Científico y Tecnológico del Ejército (ICTE).

- Cursos técnicos

La EN GEO ha gestionado y concluido satisfactoriamente la realización de once (11) cursos técnicos hasta agosto del presente año. Estos cursos están dirigidos a público en general, en los cuales se ha capacitado a cuatrocientos once (411) alumnos, entre estudiantes y profesionales de las diferentes entidades públicas y privadas del país en materia Geomática. Los cursos son los siguientes:



Nº	CURSOS TECNICOS	FECHA	PARTICIPANTES
1	CURSO ARCGIS BÁSICO	17 al 28 de febrero	45
2	CURSO ARCGIS BÁSICO	3 al 14 de marzo	57
3	CURSO PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES DE AERONAVES PILOTADAS REMOTAMENTE RPA	10 al 21 de marzo	15
4	CURSO PROCESAMIENTO DE DATOS GNSS	10 al 17 de marzo	25
5	CURSO ARCGIS PRO INTERMEDIO	24 marzo al 04 de abril	72
6	CURSO CERTIFICACIÓN DE PUNTOS GEODÉSICOS GNSS	07 al 11 de abril	35
7	CURSO ARCGIS PRO AVANZADO	05 al 16 de mayo	40
8	CURSO PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES DE AERONAVES PILOTADAS REMOTAMENTE (RPA)	05 al 16 de mayo	12
9	CURSO TELEDETECCIÓN Y PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES SATELITALES	19 al 30 de mayo	20
10	CURSO PROCESAMIENTO DE DATOS GNSS	09 al 13 de junio	36
11	CURSO CERTIFICACIÓN DE PUNTOS GEODÉSICOS GNSS	16 al 20 de junio	54
TOTAL:			411

Comisión de Geografía:

(1) XVI Congreso Nacional y VIII Congreso Internacional de Geografía de las Américas.

El XVI Congreso Nacional y VIII Congreso Internacional de Geografía de las Américas fue celebrado en Iquitos-Perú, del 7 al 9 de agosto 2025, con el objetivo de discutir los desafíos y el futuro de los territorios amazónicos, el cambio climático, la sostenibilidad y la integración regional, utilizando la geografía y la ciencia, tecnología e innovación (CTI) como herramientas para proponer soluciones, bajo la organización de la Sociedad Geográfica de Lima, en coorganización con la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP), la Escuela de Geografía de la UNMSM y el Centro de Investigación en Geografía Aplicada de la Pontificia Universidad Católica del Perú (CIGA - PUCP)

El miembro principal de la Comisión de Geografía y en su calidad de Director de la Escuela Profesional de Geografía de la Facultad de Ciencias Sociales de la UNMSM del Perú participó como ponente y coorganizador del mencionado Congreso, el cual tuvo una gran importancia para el IPGH en el contexto Panamericano y Nacional.

Con la Amazonía como escenario, el congreso buscó poner en valor la enorme diversidad natural y cultural de la región, además de generar un espacio de debate sobre temas de gran trascendencia como el cambio climático, la navegación fluvial, el desarrollo portuario incluido el caso del Puerto de Chancay y los desafíos del ordenamiento territorial. Este tipo de congresos se realiza cada dos años en distintas ciudades del país, y en esta ocasión le tocó a la ciudad de Iquitos por su relevancia como centro urbano amazónico y por el papel que cumple en el estudio y conservación de esta parte vital del territorio nacional

Más allá de las ponencias, el congreso ofreció un programa complementario que incluyó un curso propedéutico sobre cambio climático y ordenamiento territorial, presentaciones de libros, actividades culturales, visitas a bibliotecas y un recorrido fluvial con el apoyo de la Marina de Guerra, que puso a disposición embarcaciones históricas que hoy funcionan como museos. Los participantes también visitaron un área protegida de la zona antes del inicio oficial de las jornadas académicas, y para quienes no conocían Iquitos, hubo un programa turístico posterior al evento.



(2) Participación en el Foro Internacional sobre Ordenamiento Territorial

El martes 09 de setiembre de 2025, geógrafos destacados de nuestro país

participaron en el “Foro Internacional sobre Ordenamiento Territorial: Retos y Oportunidades en el Perú”, evento organizado por la Presidencia del Consejo de Ministros (PCM).

El foro tuvo como finalidad difundir los alcances y beneficios de la Política Nacional de Ordenamiento Territorial al 2050 y la Ley de Ordenamiento Territorial, así como presentar experiencias internacionales de referencia para la creación y consolidación del Sistema Nacional de Ordenamiento Territorial. Asimismo, se promovió la articulación entre los distintos niveles de gobierno, el sector privado y la sociedad civil con miras a fortalecer una gestión territorial sostenible, descentralizada y orientada al bienestar de la población. Participó también el Colegio de Geógrafos del Perú en este importante espacio que reafirma su compromiso con el desarrollo del país y con la construcción de políticas públicas que garanticen un ordenamiento territorial responsable, equitativo y sostenible.



Comisión de Historia:

(1) Visita Institucional de la Sección Nacional al Centro de Estudios Histórico Militares del Perú (CEHMP)

El viernes 28 de marzo en horas de la mañana se realizó una visita institucional de representantes del Instituto Panamericano de Geografía e Historia – Sección Perú (IPGH) a las instalaciones del Centro de Estudios Histórico Militares del Perú. En la comitiva de recibimiento estuvieron presentes el Gral. Brig. EP Juan

Urbano Revilla, presidente del Centro de Estudios Histórico Militares del Perú (CEHMP) y Miembro Principal de la Comisión de Historia, el Crl. EP Víctor Andrade Valverde y los historiadores Juan San Martín Vásquez y Guillermo Sánchez Ortiz, Jefe del Área de Investigación Histórico del CEHMP.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del general Urbano, quien resaltó los objetivos institucionales y las diversas actividades que han posicionado al CEHMP como un espacio de investigación y divulgación histórica. Por último, se realizó una visita guiada por las diferentes áreas y repositorios a cargo de los historiadores de la institución.



(2) Sesiones solemnes en el Centro de Estudios Histórico Militares del Perú (CEHMP)

Las sesiones solemnes presididas por el Sr. Gral Brig. EP Juan Urbano Revilla, en el Centro de Estudios Histórico Militares, tienen como propósito rendir homenaje a los hitos más importantes de la historia militar y promover la investigación y difusión del legado histórico de las Fuerzas Armadas, las cuales, se destacan a continuación:

- En homenaje a las Fuerzas Armadas del Perú y día de la Virgen de la Merced.
- En conmemoración del LXXXIV aniversario de la Campaña Militar de 1941.
- Del CCI aniversario de la Batalla de Junín.
- De XCVI aniversario de la reincorporación de Tacna al Seno de la Patria.

- De la Batalla de Junín y develación de Oleo Nieto vence a Camaro frente al Portete de Tarqui.
- En conmemoración del LXXXIV aniversario de la Campaña Militar de 1941.
- En homenaje al XXX aniversario del conflicto del alto Cenepa.



ASISTENCIA A PRÓXIMOS EVENTOS NACIONALES E INTERNACIONALES

- **26° Asamblea General del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH)**, el cual se llevará a cabo en la ciudad de Tegucigalpa, Honduras del 15 al 17 de octubre de 2025. Este evento tiene como objeto tomar decisiones en los campos cartográficos, geofísicos, geográficos e históricos y los relativos a las ciencias afines de interés para América y de interés para nuestro país, como también, se definirán los asuntos científicos, financieros y administrativos. Así mismo, se llevarán a cabo las elecciones de las Autoridades del IPGH para el periodo 2025-2029, para asegurar la continuidad y el apoyo a los proyectos globales, la integración regional, y el fortalecimiento de la ciencia y la cooperación internacional en la región. Estas elecciones permiten que el IPGH continúe cumpliendo sus fines en beneficio de los Estados Miembros, realizando proyectos y contribuyendo a los objetivos de la ciencia y la paz en la región.
- **Duodécima Sesión del Comité Regional de las Naciones Unidas sobre la Gestión Global de la Información Geoespacial (UN-GGIM: Américas)**, el cual se llevará a cabo del 5 al 7 de noviembre del 2025, en la ciudad de Santiago de Chile. Este evento tiene como objetos principales revisar los

logros alcanzados durante la gestión de la Junta Directiva 2021–2025, aprobar el Plan Estratégico Regional 2025– 2029 y ratificar a la nueva Junta Directiva para el siguiente período. Asimismo, constituirá un espacio privilegiado para intercambiar experiencias, compartir buenas prácticas y promover nuevas iniciativas de cooperación a nivel nacional y regional en materia de gestión de la información geoespacial global. Asimismo, constituirá un espacio privilegiado para intercambiar experiencias, compartir buenas prácticas y promover nuevas iniciativas de cooperación a nivel nacional y regional en materia de gestión de la información geoespacial global.

- **Encuentro Macrorregional Centro Sistema Nacional de Demarcación Territorial**, el cual se llevará a cabo del 12 al 14 de noviembre del 2025 en la región de Huánuco, dirigido a los profesionales, directivos y equipos técnicos de los gobiernos regionales, involucrados en la demarcación y organización territorial, por lo que el IGN participará, ya que, se abordarán los siguientes temas: avances en el saneamiento de límites a nivel nacional y los proyectos de ley aprobados en el Consejo de Ministros, taller sobre la metodología de centros y unidades funcionales del Estudio de Diagnóstico y Zonificación (EDZ), casos de saneamiento de límites intradepartamentales e interdepartamentales, Evaluación de las creaciones distritales en los últimos años y Diálogo interinstitucional sobre la demarcación territorial.

4. **RECOMENDACIONES DE CARÁCTER TÉCNICO.**

- (1) Fomentar y difundir los estudios cartográficos, geográficos, históricos, geofísicos y otras ciencias afines de interés nacional, mediante el fortalecimiento del uso de la tecnología digital y de las plataformas en línea para el desarrollo de reuniones, simposios, conferencias y jornadas, que permitan la **participación de especialistas de diversas regiones del país**, ampliando así el alcance y la difusión del conocimiento del IPGH a más profesionales de nuestro país.
- (2) Impulsar el desarrollo de **eventos virtuales** que permitan **difundir los objetivos y actividades del IPGH**, con el propósito de **fomentar una mayor participación de los profesionales peruanos** en los **Programas**

de **Asistencia Técnica**, orientados a **promover, coordinar y ejecutar proyectos de cooperación técnica y científica** entre los Estados Miembros. Todo ello con el fin de **fortalecer las capacidades nacionales** en los campos de la **geografía, la cartografía, la geofísica y la historia**.

5. OTRAS MATERIAS DE INTERÉS DE LA RESPECTIVA SECCIÓN NACIONAL

Visita del Presidente de la Sección Nacional del Instituto Panamericano de Geografía e Historia de Guatemala

El Instituto Geográfico Nacional recibió la visita del Ing. David Isaac Gómez Gómez, Presidente de la Sección Nacional IPGH-Guatemala y Director del Instituto Geográfico Nacional Ing. Alfredo Obiols Gómez de Guatemala.

Durante su recorrido, fue recibido por los miembros de la Sección Nacional IPGH-Perú y especialistas técnicos del IGN,



con quienes compartió experiencias orientadas a **fortalecer la cooperación técnica y profesional en las áreas de Cartografía, Geografía, Historia y Geofísica**.

La jornada incluyó una exposición sobre las capacidades, proyectos e infraestructura con los que cuenta el IGN para la elaboración de la Carta Nacional, así como una visita a las áreas técnicas donde pudo conocer los equipos y procesos que sustentan la producción cartográfica oficial del país. Asimismo, visitó el área de Comercialización, donde observó los productos y servicios cartográficos que se pone a disposición de la ciudadanía.

Documento firmado
digitalmente

FRANCISCO MUNARRIZ ESCAJADILLO
General de Brigada
Jefe del Instituto Geográfico Nacional
Presidente de la Sección Nacional del IPGH Perú