



## **Expedición Geográfica “La Geografía de Alexander von Humboldt: Ayer y Hoy”**

### **Introducción**

Nuestra visión es de un trabajo en conjunto y diálogo dentro del contexto de un “seminario itinerante”. El nuestro será un viaje de aprendizaje donde todos aprendemos de todos, cada uno(a) trayendo su pericia, sus conocimientos, su propia perspectiva y compartiéndolos con los demás, a este gran territorio que denominamos “Gran Eje Transversal de la Depresión de Huancabamba”.

La SGL en su tradición de viajes con sus miembros a diversos lugares significativos del país, nos compromete a todos los participantes a contribuir en las labores de difusión científica que ésta lleva a cabo (Boletín, Exhibiciones, el Simposio Humboldt, otras).

El Instituto de Montaña, co-organizador de la expedición, coopera con las comunidades del páramo de esta región desde el año 2006. Nuestro objetivo institucional es contribuir al establecimiento de un sistema territorial de innovación de los páramos y bosques de neblina de Piura y Cajamarca como expresión de la validez de las ideas holísticas de Humboldt en su viaje exploratorio de los andes y amazonia de las Américas doscientos años atrás.

Como equipo multi-disciplinario, las dos instituciones contribuimos al entendimiento integral de este gran territorio y estamos seguros que será una oportunidad especial para cultivar las relaciones de cooperación profesional que puedan nacer de esta expedición y contribuir en el largo plazo a la misión de nuestras respectivas instituciones.

### **¿De qué se trata este Gran Eje Transversal de la depresión de Huancabamba?**

Es un concepto que vamos desarrollando y que incorpora múltiples perspectivas, al estilo de Humboldt, incluyendo la geología, hidrología y estado de las cuencas; la biología y el mosaico de ecosistemas; la arqueología, el desarrollo de culturas, y los vínculos interregionales tanto en el lejano pasado como en tiempos históricos y en la actualidad; las condiciones actuales de la bio-diversidad y el impacto de las actividades humanas locales o globales, como el cambio climático. Estas son dimensiones que contribuyen a entender las condiciones económicas y sociales de las comunidades y contribuir con nuestras observaciones y discusión a identificar las oportunidades y las amenazas tanto para la naturaleza como para el bienestar de la población.

Dentro del recorrido, que sigue aproximadamente la ruta de Humboldt en 1802, proponemos enfocarnos en varios sitios claves, y juntos realizar análisis de paisaje, planteando preguntas como, por ejemplo:

- ¿Cómo llegó a ser este paisaje?
- ¿Cuál es su geología, el conjunto de plantas que se encuentran aquí, el ecosistema?
- ¿Quiénes fueron los primeros humanos en llegar aquí? ¿Como aprovecharon del medio ambiente? ¿Que vínculos desarrollaron con otras regiones y otras culturas a través de la historia, y que restos quedan de su presencia? ¿Cómo circularon en este territorio cultivos, gente y vida silvestre?
- ¿Quiénes habitan aquí en la actualidad, y cuales son sus condiciones de vida?
- ¿Cuáles son las amenazas, y cuáles las oportunidades? O sea, los procesos del pasado, del presente y de un posible futuro.



- ¿Cómo ilumina nuestro trabajo y las consultas que logremos hacer con los pueblos del trayecto la construcción de un sistema territorial de innovación de los páramos y bosques de neblina de Piura y Cajamarca que contribuya al bienestar de la gente?

Eran preguntas que hizo Humboldt, entre muchas otras. Pero dada la explosión del conocimiento científico, y el alto grado de especialización que han surgido en los últimos 200 años, requiere ahora de un trabajo en equipo y participativo para lograr la visión integrada y holística que caracteriza la obra de Humboldt, y asimismo para incorporar los conocimientos y las perspectivas de nuestras varias disciplinas e intereses.

Posibles temas y paisajes para el análisis de equipo, entre otros que precisaremos en consenso, incluyen:

- Los páramos y las comunidades que habitan ahí
- Paisajes culturales de Caxas y Huancacarpa y la divisoria de aguas continentales
- La Sierra de Piura como reservorio de agua y los proyectos de trasvase
- Pomahuaca-Ingatambo como centro de interacción interregional
- La Cuenca del río Chamaya y la antigua civilización del Alto Amazonia
- El Gran Eje Transversal como zona de difusión de la innovación.

Para lograr nuestros objetivos prevemos la siguiente estructura durante la expedición:

- Sesión informativa durante el desayuno cada mañana con resumen de los escritos de Humboldt relevantes para el día, además de breves presentaciones de miembros del equipo que conocen el área y nos ofrecen consejos sobre lo que hay que observar.
- Oportunidades de entrevista con grupos de ciudadanos para identificar recursos, necesidades y prioridades
- Oportunidades para investigaciones propias según interés y la capacidad logística.
- Oportunidades para compartir perspectivas en varias paradas durante el día.
- Varias reuniones de equipo nocturnas durante el curso de la expedición para dialogar sobre lo que hemos estado viendo, y analizar en conjunto.

#### **Materiales y logística.**

- Entregaremos un cuadernillo con la agenda de viaje y otros materiales y 3 mapas de carreteras provinciales en impreso del MTC (enviados también por correo-E)
- Esperamos que todos mantengan su propio diario de expedición, con anotaciones de GPs quienes dispongan de este.
- Llevar cada uno sus materiales personales de viaje (bloqueador solar, repelente, botellas de agua, sus medicinas, etc.)
- Hemos elaborado una tabla de participantes que tienen los datos de contacto de cada uno; quienes desean pueden incluir un contacto en caso de emergencia.



## ITINERARIO

Días	Actividades
Día 1: Lunes 15 de Julio, Lima - Piura	<ul style="list-style-type: none"><li>● Traslado Lima a Piura</li><li>● Entrevista en Diario El TIEMPO DE PIURA</li><li>● Salida hacia Ayabaca</li><li>● Instalación en Hotel 'AIPA ATIQ'</li><li>● Reunión con autoridades municipales de Ayabaca y visita al Museo de Ayabaca de la Asociación Cultural Turística</li><li>● Organización de grupos para el día 2 Pasar la noche en Ayabaca</li></ul>
Día 2: Martes 16 de Julio, Ayabaca - Frontera con Ecuador – Lucarqui - Ayabaca	<p>Nota: Fidel Torres y Martín Timaná salen de Piura 3:30 am para llegar a Ayabaca a las 8: 30 am</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Salida a Socchabamba</li><li>● Grupo 1: Visita a la comunidad Lucarqui bosque seco; zona donde AvH entró a territorio peruano (temas: agua, bio-diversidad, oportunidades en la economía local, estado de los paisajes, procesos de cambio, otros)</li><li>● Grupo 2: Visita a Socchabamba y bosque de Cuyas: herencia cultural, bosque de nubes, estado de los paisajes, procesos de cambio, potencial turístico de la zona, otros)</li><li>● Retorno a la ciudad de Ayabaca</li><li>● Diálogo ciudadano (Asociación Cultural Ayawaka)</li><li>● Reunión de equipo en la noche en Ayabaca</li></ul>
Día 3: Miércoles 17 de Julio, Ayabaca – Olleros – Gualtaquillo – Santa Rosa – San Juan de Cachiaco	<ul style="list-style-type: none"><li>● Los dos grupos toman salida hacia Olleros (breves paradas a lo largo de todo el camino para comparar escritos de AvH con lo que se ve hoy en día)</li><li>● Grupo 1: Visita a la comunidad de Olleros (zonas alta, media y baja)</li><li>● Grupo 2: Visita a Aypate</li><li>● Llegada a San Juan de Cachiaco y Tatora</li><li>● Diálogo con líderes de los proyectos IM de innovación y biodiversidad</li><li>● Pasar la noche en Tatora, alojamiento en casas de la comunidad</li></ul>



	<p>Nota: nos encontramos aquí dos asociados del IM (agronomos de Huancabamba) que nos apoyarán con contactos información local</p>
<p>Día 4: Jueves 18 de Julio, Caxas/Chulucanas – Huamaní – Huancacarpa Alto</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Visita a proyecto de leche y truchas, plantas medicinales, etc.</li><li>● Retomamos la carretera PE-3N, rumbo sur (breves paradas a lo largo de todo el camino para comparar escritos de AvH con lo que se ve hoy en día). Posible ingreso al paramo y lagunas Negra y Arrebiatadas</li><li>● Continuamos ruta a Huancabamba Hospedaje en el hotel ‘El Gran Chicuate</li><li>● Reunión del equipo en la noche</li></ul>
<p>Día 5: Viernes 19 de Julio, Huancabamba-Huamaní/Huacarpampa – Chulucanas/Caxas Baños del INca</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Salida de Huancabamba</li><li>● Rumbo al valle del río Chulucanas; ruinas de Caxas/Baños del Inca; Subida al Páramo de Huamaní</li></ul> <p>Nota: se discutirá en grupo la opción de organizar dos grupos: 1) visita al paramo de Huamaní y 2) entrevista con pobladores de Huancarpa</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Breves paradas (Xicate y Las Angosturas) a lo largo de todo el camino para comparar escritos de AvH con lo que se ve hoy en día.</li><li>● Retorno a la ciudad de Huancabamba</li><li>● Reunión con autoridades municipales</li><li>● Diálogo ciudadano (organizado por Arq Rosa Palacios)</li><li>● Hospedaje en el hotel ‘El Gran Chicuate’</li></ul>
<p>Día 6: Sábado 20 de Julio, Huancabamba – Sondorillo – Huarmaca</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Salida (breves paradas a lo largo de todo el camino para comparar escritos de AvH con lo que se ve hoy en día)</li><li>● Túnel de trasvase Huancabamba – Alto Piura</li><li>● Llegada a Huarmaca</li><li>● Reunión y reflexiones del viaje con el equipo</li><li>● Dormir en Huarmaca, alojamiento en “Hiper Hotel”</li></ul>
<p>Día 7: Domingo 21 de Julio, Huarmaca – Pomahuaca – Valle del río Chamaya – Jaén</p>	<p>Nota: el equipo decidirá si necesita dividirse en dos grupos de interés, siendo el punto de encuentro en Pomahuaca o Inगतambo (por confirmar)</p>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Reencuentro de los grupos en el pueblo de Pomahuaca o Inгатambo o el lugar donde AvH observó el “correo nadador.” (por definir)</li> <li>● Bajada por el valle del río Chamaya</li> <li>● Llegada a Jaén y reunión del equipo: definir sitios de interés en relación con la ruta de Humboldt</li> <li>● Hospedaje en ‘Hotel Jaén’</li> </ul>
Día 8: Lunes 22 de Julio, Jaén – Gotas de Agua - Jaén	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Seminario para profesores organizado por la UGEL (por confirmar)</li> <li>● Llegada a la Reserva bosque seco tropical Gotas de Agua</li> <li>● Recorrido de la Reserva</li> <li>● Diálogo con jóvenes awajún del Centro Cultural Waymaku</li> <li>● Retorno a Jaén</li> </ul>
Día 9: Martes 23 de Julio, Jaén – El Almendral – Jaén	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Visita al sitio arqueológico de Montegrande</li> <li>● Bajada por el valle del río Chamaya hasta su desembocadura con el río Marañón</li> <li>● Parada en el sitio arqueológico El Almendral. Diálogo del grupo.</li> <li>● Reflexiones del viaje con el equipo</li> <li>● Hospedaje en Jaén</li> </ul>
Día 10: Miércoles 24 de Julio, Jaén – Lima	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Retorno a Lima y Piura</li> </ul>

## II. Participantes de la expedición

N°	Nombre	Disciplina
1	Martín Timaná de la Flor	Ciencias Biológicas
2	Jorge Recharte Bullard	Antropología
3	María del Carmen Carrasco Coello	Geografía
4	Sandra Nichols	Geografía
5	Rosa Palacios	Arqueología
6	Heinz Plenge Pardo	Fotografía
7	Hanz Plenge Rentería	Fotografía
8	Quirino Olivera	Arqueología
9	Erin Gleeson	Arqueología
10	David Galvez	Arqueología



### III. Acompañan como asesores a la expedición

- Nicole Bernex
- Fernando Roca
- Cesar Astuhuamán
- Susana Aldana
- Florencia Zapata

#### **Palabras de la Geog. Maria del Carmen Carrasco Sociedad Geográfica de Lima**

Un cordial saludo a las autoridades del Ministerio, al resto de los miembros de la mesa y por supuesto al público que está compartiendo estos momentos con nosotros.

Aunque mis breves palabras representan a una institución, la Sociedad Geográfica de Lima, que tiene tradición en organizar expediciones geográficas a los lugares más distantes, distintos y profundos de nuestro país, voy a compartir los sentimientos y agradecimientos, por tener el privilegio de participar en esta expedición que celebró a Humboldt acercándonos a estas tierras del Perú por las que anduvo, con mucha más dedicación y tiempo del que nosotros hemos podido tener. Intentamos seguirle, entenderle, contrastar sus lecturas de aquel tiempo, con las que nos ha brindado actualmente ese territorio, como todos dinámico y cambiante, pero a la vez estable, en buena medida por la actitud, el valor de sus poblaciones conscientes del rol que tienen en la conservación de los recursos como los bosques y el agua. Más allá de descubrir parajes impresionantes y advertir que tenemos un conocimiento reducido y hasta distorsionado de la grandeza de nuestro país, de hacer conjeturas sobre los cambios de los paisajes entre el tiempo en que fueron visitados por Humboldt y la actualidad, de intentar entender a través de la naturaleza difícil pero mágica de estas tierras, las enseñanzas de Humboldt, adelantadas a su época y hoy actuales, de mi alma y mi mente no se escapa la lección de humanidad recibida por cada una de las personas que nos atendieron, nos recibieron, nos acompañaron y hasta nos celebraron, casi como mensajeros de Humboldt.

Realmente he sentido muy presente el espíritu y el legado de V. Humboldt en todas y cada una de las personas con las que hemos compartido durante la ruta (los niños, las niñas, los campesinos, los funcionarios locales, el personal del Ministerio visitando el Qhapac Ñan en Aypate, los comuneros, los estudiantes Awajún de la normal de Magisterio de Jaén; Ese espíritu estaba presente en los productores de café en Jaén, en los emprendimientos de turismo sostenible como el bosque seco de gotas de agua, hoy ANP Privada, en los cuidadores del bosque de cuyas, en los productores de leche y de esencias de plantas del bosques de totora, en los recibimientos que nos hicieron no solo las autoridades, sino las poblaciones como en Ingatambo en Pomahuaca, en las lecturas que nos daban de sus territorios y paisajes, en los museos de iniciativa privada.

Me quedan muchos detalles, pero en cada de ellos, en sus miradas, en el mimo y cuidado por la tierra, en el sacrificio que hacen cada día en un país donde casi todos los recursos se quedan en las capitales, pero lo hacen conscientes de que tienen una responsabilidad muy grande en el manejo de los recursos que aseguran el agua entre sus regiones.