

Expedición Transcontinental en Panamá 2021



Geoversity

Para:

La Autoridad de Turismo de Panamá

Gobierno de Panamá

Bajo el marco del ATP plan maestro 20-25 de Turismo, Conservación e Investigación

Mayo, 2021

Expedición Transcontinental

- Panamá, 2021-

Fecha: 10 - 17 de mayo de 2021

La experiencia educativa denominada Expedición Transcontinental, es una expedición que busca:

- Renovar una nueva relación de respeto y sostenibilidad entre los seres humanos y la naturaleza..
- Establecer los términos y condiciones de colaboración de la ATP con la Fundación Geoversity, como referente de la conservación e investigación del patrimonio natural y cultural de Panamá para implementar acciones que ayuden a fortalecer la imagen de Panamá como un destino de conservación e investigación científica.
- Establecer un marco de referencia para el desarrollo del turismo patrimonial de acuerdo a las estrategias establecidas en el Plan Maestro de Turismo Sostenible 2020-2025 y la Alianza para el Desarrollo del Turismo Verde.

Esta iniciativa promueve a Panamá como un destino sostenible de clase mundial para aprender de la naturaleza, adoptando tecnologías inspiradas en ella e imitando procesos para el desarrollo de negocios. Esta expedición busca poner en relieve las preocupaciones de los ancianos y jóvenes indígenas que buscan garantizar sus medios de vida y proteger los frágiles entornos terrestres y marinos mientras sufren los efectos devastadores de la subida del nivel del mar.

Información sobre el programa

La experiencia educativa Transcontinental comienza navegando desde la entrada del Pacífico en el legendario canal interoceánico de Panamá hasta el punto de partida del viaje en la desembocadura del Río Bayano. El desembarco se realiza remando a través de uno de los humedales más importantes de la costa oeste de América Latina.

Durante dos días se realiza un recorrido en bicicleta de montaña por caminos de tierra en terreno accidentado hasta llegar a la Reserva Valle del Mamóní y al Centro Mamóní, el centro científico y de formación de líderes de Geoversity, situado en la selva tropical en la frontera sur del territorio autónomo de Gunayala. A partir de aquí, siguen dos días más de senderismo en bosque primario, descenso de ríos y remo a través de los manglares hasta la Costa Atlántica de Gunayala.

Se pernoctará en hamacas, carpas y albergues locales en Las Margaritas, Mamóní, el bosque mismo, la comunidad de Gan Igar y la isla Guanidup.

Perfil, expectativas y requisitos de Life Changer

En esta expedición, en su sentido más estricto, no sólo se requiere que los participantes estén en excelente condición física (especialmente para las secciones de ciclismo de montaña) y técnicamente preparados (especialmente para las secciones individuales de rafting), sino también que estén abiertos a una experiencia de aprendizaje que les cambiará la vida.

Hay que tener en cuenta que el descenso del Río Cangandí, en Gunayala, se realizará en balsas inflables Alpacka, en rápidos de hasta clase 2-3 en la escala internacional de aguas blancas. (American Whitewater Association). Los participantes realizarán caminatas en temperaturas de hasta 32 grados centígrados, ciclismo de montaña en terrenos montañosos y escarpados bajo condiciones de alta humedad, caminatas por

senderos empinados y fangosos; así como acampadas en la selva tropical. Todos estos son elementos de este viaje de aventura al Caribe.

La primera etapa de la experiencia educativa Transcontinental se enmarca en un viaje de sostenibilidad, con un día completo de navegación por la costa del Pacífico de Panamá a bordo de un velero, desde Balboa Yacht Club hasta los humedales del Río Bayano. Los Humedales de la Bahía de Panamá, una vasta extensión de estuarios, manglares, bosques pantanosos, charcas de agua dulce y amplias marismas intermareales en la costa, al este de Ciudad de Panamá, atraen cada año a millones de aves costeras migratorias, dando cobijo al 30% de la población mundial de correlimos occidental, hasta el 20% de la población mundial de chorlito semipalmeado y a otras 34 especies de aves migratorias norteamericanas. Este ecosistema, que también alberga caimanes americanos, osos hormigueros, tapires de Baird y tortugas bobas, ha sido declarado área protegida nacional, así como humedal Ramsar de importancia internacional. A pesar de estas protecciones, la parte occidental del área protegida está sufriendo graves amenazas debido a la expansión agropecuaria.

Itinerario de la Expedición Transcontinental

Día 1 Encuentro en la a Ciudad de Panamá (10 de mayo)

4:00 PM Reunión con el personal de Geoversity en la sede de Geoversity: calle Henry 389A, Ciudad del Saber. Los participantes deben traer todo el equipo que llevarán a la expedición.

Briefing sobre la ruta final.

Recepción y ajuste de la bicicleta de montaña.

4:30 PM Revisión de todo el equipo, entrega del original del relevo de responsabilidad firmada.

7:00 PM Cena de bienvenida en la sede de Geoversity.

Día 2 de navegación (11 de mayo)

7:00 AM: Desayuno en el Centro de Diseño Biocultural de Geoversity en Amador.

8:00 AM: Salida desde el Balboa Yacht Club.
2:00 PM: Llegada a los Humedales de Bayano (sitio Ramsar), ubicados en la Bahía de Panamá y navegación por el Río Bayano.
4:00 PM: Remar hasta la orilla e instalarse en el campamento.
5:00: Tiempo para disfrutar de la avifauna al atardecer
6:00 PM: Cena en el campamento y presentación de Lider Sucre sobre el ecosistema.
7:00 PM: Reunión de instrucción sobre las actividades del día siguiente.

Día 3 Ciclismo de montaña (12 de mayo)

5:45 AM Tiempo para disfrutar de la fauna y el paisaje durante el amanecer.
6:00 AM Café y aperitivos
7:00 AM Desayuno
8:00 AM Desarme del campamento
09:00 AM Salida en bicicleta de montaña: 15 km de bicicleta de montaña en terreno montañoso por camino de tierra (2 - 2,5 hrs.).
11:30 AM: Cruce del río en barco de pesca.
12:00 PM: Almuerzo picnic
12:30 PM 11 km en bicicleta por el asfalto hasta el pueblo de Las Margaritas , por la carretera Panamericana hasta llegar al lugar donde se alojarán en la parte baja del río Mamoní (1,5 - 2 hrs.).
2:30 PM: Llegada al Riverside Lodge.
5:00 PM: Revisión médica.
6:00 PM: Cena en el Lodge.
7:00 PM: Conversatorio con el propietario del Lodge, Tita sobre el turismo rural en Chepo.
8:00 PM: Reunión de instrucción sobre las actividades del día siguiente. Pernoctar en cabañas.

Día 4 Bicicleta de montaña (13 de mayo)

6:30 AM Desayuno en el lodge.
7:30 AM Prueba de Covid (requerida para ingresar a Gunayala).
8:00 AM 15 km de largo, 150 metros de subida en bicicleta de montaña por un camino montañoso de tierra, incluyendo varios cruces de ríos (4.5 hrs.).
12:00 PM Almuerzo y un refrescante baño en las cataratas Junglewood, su primera experiencia en la Reserva Valle del Mamoní, de 4.800 hectáreas.

2:00 PM 7 km con bicicleta, 70 metros de subida en terreno moderadamente montañoso hasta el Centro Mamoní, el Centro de Ciencias de Geoversity en el MVP (1.5 hrs.).

5:00 PM: Registro en cabañas elevadas al aire libre equipadas con camas de lujo, duchas, inodoros y electricidad basado en energía totalmente sostenible, sin red pública, convenientemente conectadas al mundo exterior a través del servicio de Internet. Revisión médica después de un chapuzón en la piscina alimentada por el arroyo.

6:30 PM: Cena seguida de instrucciones sobre el día siguiente y presentación sobre la importancia ecológica del sitio..

Día 5 Trekking y Rafting (14 de mayo)

6:00 AM: Desayuno en el edificio principal del Centro Mamoní.

7:30 AM: Caminata de 10 km por la selva, comenzando con un empinado ascenso a la Cordillera Continental donde se realizará una ceremonia intercultural indígena. A la empinada caminata por la cordillera continental le sigue un descenso de 4 horas hacia el valle del río Cangandi del territorio indígena Guna que se encuentra en la cuenca del Caribe. El descenso es relativamente plano y está salpicado de múltiples cruces del pequeño río Guabita, que desemboca en el río Cangandi. Los pies se mojarán. (3,5 horas).

11:00 AM: Almuerzo de picnic junto a un afluente.

12:00 PM: Llegada al punto de partida del rafting en el río Cangandi. Preparación de las balsas individuales Alpacka con charla técnica y de seguridad.

1:00 PM: 5 km de rafting grado 1-2 en un entorno escénico de selva tropical, d (3 horas).

4-5:00 PM: Llegada al campamento del alto Río Cangandi, ubicado en el sendero de los jaguares, en una zona documentada de anidación del Águila Arpía. El equipo más pesado ya habrá llegado. Instalación del campamento de hamacas, seguido de leña en el campamento y fogata. Conversación con representantes y guías guna sobre el desarrollo turístico en la comarca.

Día 6 Rafting, Gan Igar (15 de mayo)

7:00 AM: Desayuno

8:30 AM: 6 km de rafting continuo en el Cangandi. Tenga en cuenta que esta mañana llegará a los poderosos Saltos del Cangandi. (3 hrs.).

10:30 AM: Merienda al pie de los saltos después del portaje, con tiempo para nadar y reflexionar.

11:30 AM: ¡Adelante! Remando hasta la comunidad tradicional Guna de Gan Igar, situado en la cima de una colina con vistas al río y al Caribe en la distancia (2 hr.).

3:30 PM: Seremos huéspedes de la comunidad para una cena .

Instalación de nuestras hamacas en las casas donde se realizan las ceremonias de la comunidad (casa de chicha).

6:00 PM Cena

7:00 PM Reunión con su asamblea y saglas sobre futura colaboración de Geoversity y ATP-TCI

Día 7 Caminata, y remada, Océano Atlántico - Llegada al Caribe (16 de mayo)

07:00 AM: Desayuno

08:00 AM: Como el río se vuelve realmente poco profundo aquí, tomaremos un atajo a pie sobre un terreno plano de 5 km a través de una antigua pista aérea militar secreta de la Segunda Guerra Mundial en la selva. El sendero termina en un canal abandonado de una plantación de plátanos del siglo XIX.

09:30 AM: En este punto inflaremos nuestras balsas y remaremos durante una hora a través del bosque de manglares, hasta el Mar Caribe.

10:45 AM: Llegada prevista a nuestro destino en el Océano Atlántico.

11:00 AM: Nuestro barco privado nos espera para llevarnos por la bahía de Mandinga hasta el Puerto Gardí para una reunión con los sagladummagan (caciques políticos y culturales de Gunayala).

12:00 PM: Almuerzo

Una parte de ATP con el ministro regresa a Panamá con avioneta desde la isla El Porvenir mientras otra toma el bote hasta la isla Guna de Guanidup (1 hora).

3:00 PM: Prepararemos nuestro alojamiento rústico en esta isla paradisíaca para pasar la noche, seguido de la cena.

Entrevistas con el equipo de filmación.

Reflexión sobre la experiencia, incluyendo a un joven Guna sobre el cambio climático y los retos de liderazgo.

6:00 PM: Cena de despedida en la isla Guanidup

Pasar la noche en cabañas.

Día 8 Sesión de recapitulación (17 de mayo)

7:00 AM: Desayuno

Tiempo para hacer snorkel y descanso.

12:00 PM: Almuerzo

1:00 PM: Viaje de regreso en bote (1 hr.) y carro (2,5 hrs.) a la Ciudad de Panamá.

Los participantes internacionales dormirán en un hotel.

Día 9 Salida (18 de mayo)

Desayuno en el hotel y traslado al aeropuerto internacional de Tocumen para los vuelos de los participantes internacionales.

Equipo de apoyo

Un paramédico y un equipo de audiovisuales seguirán toda la expedición, mientras que un técnico de ciclismo acompañará la sección de ciclismo de montaña en carro de emergencia.

Al menos dos educadores e intérpretes altamente calificados del equipo de Geoversity dirigirán esta experiencia educativa junto a guías en Gunayala.

Guías multilingües de Life Changer

Claus Kjaerby (líder de la expedición, guía de navegación y rafting)

Aventurero experimentado y ejecutivo de desarrollo profesional con formación como ingeniero civil y una especialización adicional en estudios de desarrollo internacional. Desde hace 25 años se dedica a las expediciones a nivel mundial, los recursos naturales y la gestión de áreas protegidas, los pueblos indígenas,, el ecoturismo y los programas de desarrollo internacional, en el Amazonas, los Andes, América Central y Panamá. Director de Operaciones de Geoversity.

Anna Gili (Coordinadora de logística y guía del campamento de los Humedales de Bayano).

Anna es una guía certificada de Wilderness (WGA), adquiriendo su formación en regiones europeas diversas y remotas , incluyendo climas extremos y centrándose en la observación y el seguimiento de la vida silvestre. Llegó por primera vez a Panamá en 2013 para ser voluntaria durante la colaboración inicial de Jane Goodall con el programa de liderazgo y formación de jóvenes de Geoversity, y cuatro años después volvió a trabajar para Geoversity, convirtiéndose en pieza clave en la organización y dirección de nuestros programas de investigación y expediciones en la Reserva del

Valle del Mamóní. Anna es originaria de Barcelona, pero también vivió y estudió en Inglaterra, lo que la convierte en la perfecta facilitadora de investigación y guía de expediciones bilingües. También es buzo y bióloga marina.

Mark Knetch (Guía en los tramos de ciclismo y senderismo)

Desde 2013, Mark ha estado guiando grupos de estudiantes locales e internacionales de todas las edades a través del Valle del Mamóní y partes de Panamá y ha desarrollado un profundo conocimiento de la biodiversidad y la cultura local. Está capacitado en la respuesta de emergencia y la supervivencia en la selva y es un guía certificado de Wilderness de PAWGI. Es un verdadero hombre de agua, ya que se crió en Aruba, habla cuatro idiomas: inglés, holandés, español y papiamentu. Cuando Mark tiene tiempo para ello, sigue explorando las Américas y Asia.

Kandi Valle (Director de Medios)

Corredor de larga distancia y ciclista con talento para la fotografía de acción al aire libre, es un experimentado guía de selva certificado por The Professional Association of Wilderness Guide and Instructors (PAWGI). Es cineasta de Geoversity desde 2011 y cubrirá la expedición con vídeo.

Guías Guna

Iniquilipi Chiari (De la divisoria continental a la isla Guna de Guanidup)

Cofundador del Congreso Juvenil Guna, trabaja en el Ministerio de Medio Ambiente de Panamá, especializado en asuntos indígenas y áreas protegidas. Tras realizar estudios en Europa, participa activamente en el Congreso General Guna desde 2007 y ha representado al pueblo Guna en numerosos foros internacionales. Asesor de Medio Ambiente y Asuntos Indígenas de Geoversity.

Gan Igar

La comunidad guna de Gan Igar, junto al río Cangandi, proporcionará dos guías locales que están en proceso de formación como guías para la expedición en Gunayala.

Participantes en la expedición

Iván Eskildsen Alfaro

Administrador de la Autoridad de Turismo de Panamá (ATP)

Summa Cum Laude, Bentley College, Boston, Licenciado en Finanzas. Panameño, empresario con experiencia en el desarrollo de proyectos enfocados en las tradiciones y costumbres panameñas y la sostenibilidad.

Ha creado y gestionado emprendimientos que buscan interesar a los jóvenes de hoy en nuestras costumbres, especialmente aquellos que fortalecen el apoyo comunitario, el trabajo en equipo y crean cambios de conciencia.

Antes de los 30 años fundó y gestionó el Proyecto Cubitá, un complejo inmobiliario hotelero, residencial y comercial, inspirado en la arquitectura y tradiciones de la región de Azuero, que cuenta con elementos culturales, es el más importante de la zona y tiene un museo privado.

Ha sido miembro y líder en diferentes organizaciones, cámaras y asociaciones de la empresa privada. Ávido voluntario involucrado en organizaciones regionales enfocadas al desarrollo sostenible, proyectos comunitarios y por muchos años dedicado al estudio de la filosofía práctica y la historia.

Rogelio Moreno

Seguridad del Administrador de la ATP

Dwigdi Valiente

Jefe de Sostenibilidad de la ATP / Líder indígena

Formado académicamente en Suiza, se especializó en turismo sostenible y políticas para el desarrollo del turismo indígena en Panamá obteniendo un Diploma Higer suizo en Gestión de Hoteles y Restaurantes y una Licenciatura en Negocios Internacionales y Gestión Turística en la Universidad César Ritz. También tiene una Maestría en Economía y Finanzas de INCAE, Costa Rica, donde sus estudios se enfocaron en políticas públicas para el desarrollo del cluster turístico en Panamá. Ha sido consultor de cadenas hoteleras y organizaciones no gubernamentales en temas relacionados con el turismo sostenible, los pueblos indígenas y la economía azul.

Es el fundador del proyecto Burwigan, un colectivo artístico que crea conciencia, informa e inspira acciones contra el cambio climático y la contaminación plástica en la población panameña y los pueblos indígenas. Es un apasionado protector del océano y promotor de iniciativas ciudadanas para reducir el plástico de un solo uso a nivel nacional. Ha representado a Panamá en múltiples Congresos Mundiales centrados en el desarrollo de ideas innovadoras para fomentar el desarrollo sostenible en todo el mundo y alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas. Por sus iniciativas y logros relacionados con la conservación de los océanos y los derechos de los pueblos indígenas, en septiembre de 2020 fue seleccionado como uno de los 10 jóvenes líderes del futuro en Panamá a partir de un estudio de inteligencia artificial y neurolingüística realizado por la consultora Llorente y Cuenca.

Darío Jhangimal

Asesor del Ministro de Turismo

Ingeniero Industrial, emprendedor, apasionado por el marketing estratégico y la creación y popularización de marcas en nichos de mercado. Entre sus emprendimientos se encuentran proyectos privados que resaltan valores y promueven el empoderamiento de la comunidad, la apreciación de la cultura local y el intercambio de experiencias para la formación de jóvenes líderes. Ha dedicado varios años al estudio de las artes marciales, especialmente el Jiu Jitsu brasileño, en el que ha sido competidor nacional e internacional; esto le ha permitido aplicar la filosofía de este arte marcial en la resolución de problemas complejos de forma sistemática y coherente. Actualmente es asesor del Ministro de Turismo del Gobierno de Panamá.

Ha sido comerciante por más de 20 años, estudiante de filosofía, secretario de marca país del consejo de marca país de Latinoamérica.

Adrián Benedetti

Presidente de Caminando Panamá / Coordinador de los 1,000 Kms. de Senderos

Adrián nació en Panamá y obtuvo su maestría en Dimensiones Humanas del Manejo de Recursos Naturales en la Universidad Estatal de Colorado. Ha trabajado en varias esferas del mundo de la conservación: como profesional de la educación ambiental, director de zoológicos y jardines botánicos, y como director del Departamento de Áreas Protegidas y Vida Silvestre de Panamá. Su pasión por la recreación al aire libre es la base de su trabajo actual. En 2013, fundó Caminando Panamá, una ONG que trabaja para conectar a los panameños con la naturaleza a través de la recreación al aire libre. Actualmente está trabajando para obtener un doctorado en Gestión de Parques Recreativos y Turismo en la Universidad de Penn State, donde su investigación se

centra en la intersección de la justicia ambiental, la conservación, la gestión de áreas protegidas y el turismo/recreación al aire libre. Además, Adrián es coordinador del proyecto "1000 km de senderos" de la Autoridad de Turismo de Panamá, que pretende rehabilitar 1000 km de senderos terrestres y acuáticos a nivel nacional en los próximos cuatro años.

Natalia Sarco
Líder Indígena y Guía Certificada de la ATP

De origen emberá-wounaan. Hizo su camino para defender su zona indígena y atraer el turismo, todo ello basado en la herencia de su padre, el cacique, Manuel Antonio Sarco, que entrenó a la tripulación de la misión Apolo 11.

Micaela Iron Shell-Dominguez
Activista Ambiental

Directora de Operaciones y Secretaria del Consejo Internacional de la Juventud Indígena, Co-fundadora de Womxn de la Montaña

Co-fundadora de Women from the Mountain, Micaela es una sicangu lakota y chicana nacida y criada en la Mile High City (Denver, Colorado), directora de operaciones y secretaria del Consejo Internacional de la Juventud Indígena, y co-fundadora de Womxn from the Mountain. Es una mujer con muchos rasgos y le encanta vivir la vida al máximo. Fue criada por una fuerte línea de matriarcas, desde su bisabuela hasta su abuela, pasando por su madre y ella misma. Le enseñaron el poder que tienen las mujeres fuertes cuando trabajan juntas y se potencian unas a otras. Micaela trabaja para reunir a mujeres de todos los orígenes de manera que puedan potenciarse mutuamente y crear fuertes vínculos matriarcales para las generaciones futuras. Su objetivo continuo es ayudar a difundir la conciencia y detener la violencia de nuestras mujeres que nuestros pueblos de dos espíritus han soportado durante siglos.

Jamal Galves
Explorador de Nat Geo

Becario EDGE de Nat Geo Photo Ark, apasionado por la conservación de los manatíes desde que tenía 11 años, y que más tarde aprovechó la oportunidad de unirse a los científicos especializados en manatíes de Sea to Shore Alliance para ayudar en las capturas y las evaluaciones de salud. Durante su estancia en Sea to Shore Alliance, ha ido ascendiendo de asistente de campo a coordinador del programa de conservación de los manatíes de Belice. También participó en nuestro programa de liderazgo juvenil con Jane Goodall en Panamá en 2011.



Panamá
Por Naturaleza