

PROYECTO AMAZONAS

Segunda Edición 2018

PRESENTACIÓN

El Amazonas, reconocido como río más caudaloso y, ahora también, más largo del planeta, con sus innumerables y extensos afluentes, conforman una enorme red hidrográfica que da vida al amplio territorio que cobra su nombre: Amazonía.

Con el propósito de actualizar el conocimiento de la vida en la región y al mismo tiempo servir como experiencia formativa para el alumnado universitario, este proyecto pretende llevar a cabo cada año, o curso académico, una experiencia de carácter cultural y deportivo en distintos ríos de la cuenca amazónica, a fin de poner en valor el papel que desempeñan, e ilustrar la vida que en torno a ellos se despliega, incluida, claro está, la de los pueblos que alberga.

En esta experiencia universitaria sobre el terreno amazónico, en torno a sus ríos, llevaríamos el aula al campo sin límites horarios de clase para el aprendizaje, permitiéndonos así acceder y producir conocimiento desde la vivencia personal.

El proyecto está pensado para el alumnado de posgrado (master y doctorado) que desee participar en él, con la idea de desarrollar un trabajo de campo en terreno amazónico que sea útil para la realización de su tesis doctoral ya iniciada, o bien para preparar un futuro proyecto de investigación de tesis doctoral relacionado con la Amazonia. Por otro lado los participantes podrán acreditar una estancia de investigación para la mención internacional, a través de la Universidad con la que en cada caso y curso académico estemos vinculados. En el presente año será la Pontificia Universidad Católica del Perú.

Cada edición del proyecto será realizada por un grupo de estudiantes de distinta formación académica para enriquecer los puntos de vista. Y por la dinámica de trabajo, al valor interdisciplinar se le une el sentido socializador y de realización personal. Durante los aproximadamente dos meses que dure la travesía por río, el grupo expedicionario-investigador necesariamente tendrá que hacer frente a dificultades e imprevistos en plena naturaleza, tanto de adaptación al entorno como de adaptación social, que exigirá el esfuerzo y comprensión colectiva y la superación de limitaciones individuales.

En el pasado curso académico tuvo lugar la primera edición de este proyecto con el descenso del río Napo (unos 1.000 km. en Ecuador y Perú) reproduciendo la ruta seguida por Francisco de Orellana en 1542 desde el Coca hasta la desembocadura con el Amazonas. La experiencia fue muy satisfactoria y se lograron los objetivos previstos.

SEGUNDA EDICIÓN 2018: RÍOS URUBAMBA-UCAYALI

RASGOS GENERALES DE LOS RÍOS

El río Urubamba se considera tradicionalmente dividido en dos partes por el pongo de Mainique: el Alto Urubamba, al sur del pongo, y el Bajo Urubamba, al norte, hasta la desembocadura en el río Ucayali.

En su curso alto lleva el nombre de río Vilcanota, que conservará hasta llegar a la pequeña ciudad de Urubamba. El valle del Alto Urubamba está densamente poblado e intensamente cultivado mediante el uso del riego. Hay muchos vestigios del imperio inca, incluyendo los restos de la famosa ciudadela de Machu Picchu.

El valle del Bajo Urubamba está relativamente poco desarrollado y escasamente poblado. Hay varios pueblos indígenas, principalmente machiguengas (o matsigenka) y asháninka, aunque también amahuaca, yaminahua, casinahua, piro. La economía es sobre todo forestal, aparte de los yacimientos gasísticos. El principal asentamiento en este largo tramo es el pueblo indígena de Sepahua.

En la confluencia por la izquierda con el río Tambo da lugar al nacimiento del río Ucayali. En la boca del río Tambo se encuentra la ciudad de Puerto Atalaya.

El río Ucayali discurre por la vertiente oriental de los Andes peruanos, en la parte central del país. Fluye en suave pendiente hacia el norte hasta juntarse con el río Marañón, dando ambos nominalmente origen al río Amazonas.

El Ucayali se considera actualmente la cabecera principal del río Amazonas. Tiene 1930 km de longitud, de los que el 80% son navegables por embarcaciones de hasta tres mil toneladas.

Sus principales puertos están en las ciudades de Puerto Atalaya, Pucallpa, Contamana y Requena.

La corriente corre 5-6 km/h y siempre se puede encontrar un canal de 20 a 50 m de ancho con una profundidad mínima de 1,5 m. Hay cinco malos pasos, debido a la acumulación de árboles y balsas de madera. A veces caen rocas enormes de las montañas y se depositan en el cauce, provocando grandes remolinos. Su anchura varía entre los 400-1200 m, debido a la gran cantidad de islas.

El régimen de sus aguas tienen dos épocas perfectamente diferenciadas: las crecientes que se inicia en octubre hasta alcanzar su mayor nivel en febrero y marzo, y la vaciante que empieza en abril y alcanza su bajo nivel en los meses de julio a setiembre.

Además de poblaciones mestizas, entre los pueblos indígenas rivereños destacan los shipobo conibo, ashaninka, nahua, piro, cashibo cacataibo, cashinahua, sharanahua, yaminahua y culina.

Las embarcaciones a utilizar serán kayaks neumáticos de material resistente al roce y palas desmontables. Contaremos con un máximo de seis embarcaciones donde los miembros de la

expedición irán distribuidos por parejas. Su capacidad de plegado permitirá traerlas de regreso a Granada.

OBJETIVOS

Descender los ríos Urubamba (curso bajo) y Ucayali (curso alto, medio y bajo) desde Kiteni hasta Iquitos (unos 2.000 km.) con medios autosuficientes en kayak neumático.

Describir y analizar características hidrológicas y ambientales (flora, fauna, clima) de los ríos Urubamba y Ucayali.

Describir y analizar características etnográficas de las poblaciones indígenas residentes en torno al río.

Reflexionar sobre la adaptación ecológica de las comunidades que habitan la cuenca del Napo.

Analizar las implicaciones y consecuencias del uso del río Napo como medio de transporte y vía comercial.

Analizar las estrategias de desarrollo local implementadas en las comunidades riverseñas.

Aplicar cada una de las perspectivas de conocimiento derivadas de la formación académica de los miembros del grupo expedicionario-investigador. Estudio multidisciplinar.

Aprender a gestionar las posibles situaciones de riesgo que puedan surgir y a convivir de manera satisfactoria en estrecho contacto con el entorno natural.

Contribuir a la formación académica del alumnado participante con una experiencia marcada por la aventura y el conocimiento.

CALENDARIO DE FECHAS

Fase preparatoria: desde abril hasta agosto de 2018. Documentación y elaboración de planes de trabajo sobre los estudios a realizar. Entrenamiento físico y práctica de canotaje. Dinámica de grupo.

Expedición-investigación en ríos Urubamba - Ucayali: septiembre y octubre de 2018. Descenso de los ríos en recorrido aproximado de 2.000 km. Realización de estudios multidisciplinarios en torno al río y a las gentes que habita en sus proximidades.

Fase Final: desde mediados de noviembre de 2018 hasta mayo de 2019. Redacción de informes de estudios y publicación de libro. Edición de documental. Realización de ciclo de conferencias sobre los trabajos realizados.

FASE DE PREPARACIÓN

Desde primeros de abril hasta finales de agosto de 2018. Una vez hecha la selección del grupo expedicionario-investigador se llevarán a cabo diversas reuniones informativas y de puesta en común, con el propósito de que cada miembro prepare la parte del estudio que le corresponda. Asimismo los participantes desarrollarán un plan de entrenamiento sobre canotaje que les permita obtener una adecuada forma física y el suficiente dominio técnico del kayak. Igualmente se realizará en el mes de junio como parte del entrenamiento y conocimiento mutuo del grupo un recorrido en kayak de varios días por el río Guadalquivir, donde se pondrán a prueba las embarcaciones reales que se llevarán a América y la cohesión del grupo.

EXPEDICIÓN-INVESTIGACIÓN EN RÍOS URUMAMBA - UCAYALY: Septiembre-Octubre de 2018. Ya mencionada.

FASE FINAL

A partir de mediados de noviembre de 2018. Concluido el recorrido por el Napo y las actividades académicas que se lleven a cabo en la Pontificia Universidad Católica del Perú, los miembros del grupo tendrán un plazo de tres meses para elaborar y entregar el informe individual con el estudio asignado, a fin de compilarlos todos en un libro, que será editado por la Universidad de Granada. Asimismo se programará la realización de un ciclo de conferencias y la proyección de un documental sobre el desarrollo de la experiencia, dentro del contexto de la UGR, y en especial dentro del ámbito académico de procedencia del alumnado expedicionario.

REQUISITOS PARA PARTICIPAR

EL grupo expedicionario-investigador estará compuesto por un máximo de 12 miembros: 10 alumnos (que cambiarán cada año) más el profesor director y un posible colaborador.

Para formar parte del proyecto es imprescindible estar matriculado en alguno de los Programas de Master Oficial o Doctorado vigentes en la UGR. Así como acreditar que el trabajo en la Amazonía resultaría útil para la tesis doctoral en curso, o bien para la realización de un futuro proyecto de investigación de tesis doctoral relacionado con la Amazonía.

Compromiso por escrito para realizar el estudio asignado y elaborar el pertinente informe, que será publicado en una obra colectiva. Asimismo participar del ciclo de conferencias que para la divulgación de los resultados se organicen a la vuelta.

Dado el carácter multi e interdisciplinar del proyecto se valorará positivamente que los miembros del grupo resultante esté compuesto por estudiantes de ambos sexos, nacionales y extranjeros, no importa la edad, y formados en diferentes disciplinas académicas, todas ellas válidas.

Además de tales circunstancias para formar un grupo caracterizado por la diversidad, se aplicarán como criterios de selección: el expediente académico, la condición física, la capacidad de resistencia y de afrontar situaciones difíciles, la actitud aventurera y el estado de salud.

Cerrado el plazo de solicitud, una Comisión formada por tres miembros (director del proyecto, representante de la Escuela Internacional de Posgrado y representante del Vicerrectorado de Internacionalización) procederá a una primera selección de acuerdo a las circunstancias y criterios ya mencionados. Y seguidamente los seleccionados pasarán a tener una entrevista personal con el director del proyecto, de donde saldrán finalmente los 10 elegidos. De no superarse las 15 solicitudes, todas ellas pasarán directamente por la entrevista personal para seleccionar los perfiles idóneos.

FINANCIACIÓN

El proyecto Amazonas no cuenta con una financiación fija, será presentado en las convocatorias públicas del Plan Propio de la UGR, así como en otras convocatorias de ayudas ajenas a la UGR.

Finalmente, el alumnado seleccionado y comprometido con el proyecto se hará cargo de los gastos que falten y no puedan ser cubiertos por las ayudas concedidas.

PLAZO DE SOLICITUD Y ENVÍO DE FORMULARIO

El plazo de solicitud se inicia el 1 de febrero y concluye el 28 de febrero de 2017.

Las solicitudes serán enviadas a la siguiente dirección electrónica: amazonas@ugr.es cumplimentando el formulario que aparece a continuación. Para resolver dudas escribir a la misma dirección: amazonas@ugr.es