



## CONCURSO BECAS DE INVESTIGACIÓN CARLOS PONCE 2021 INV 01-2021



© Ishaan Raghun / ACCA

Conservación Amazónica - ACCA, en convenio con Amazon Conservation y con el financiamiento de Jonathan Franzen, convocan al concurso “Beca de investigación Carlos Ponce”. Esta beca busca promover la investigación científica y el desarrollo de capacidades en estudiantes y jóvenes profesionales peruanos, con interés en el estudio de la ornitología y conservación de avifauna en el suroeste Amazónico.

**IMPORTANTE:** Los postulantes deberán enviar la ficha de postulación, la que incluye 2 referencias académicas o profesionales (ver anexo 01), propuesta de investigación (ver anexo 02), carta de presentación personal, hoja de vida no documentada (máximo de 2 hojas) y carta de recomendación al correo [talentos@conservacionamazonica.org](mailto:talentos@conservacionamazonica.org), indicando como asunto **“Beca ACCA Carlos Ponce”**, **desde el 1 de setiembre hasta el 15 de octubre de 2021**. Las personas que no cumplan con las indicaciones establecidas, quedarán automáticamente descalificadas del proceso.



## BASES PARA LA POSTULACIÓN

### ALCANCE DE LA BECA

La beca financiará un trabajo de **investigación con aves** en la estación biológica Los Amigos, ubicada alrededor de la Reserva de Biósfera del Manu, Madre de Dios, Perú. Esta beca tiene como objetivo respaldar los esfuerzos de investigación en aves, y al mismo tiempo motivar a jóvenes ornitólogos que desean desarrollar proyectos de investigación en Los Amigos (EBLA). La beca será otorgada por una **duración máxima de dos años** y el periodo para completar las actividades que requieran ejecutar gastos termina el 1 de diciembre de 2021. Se dará prioridad a las propuestas con temas relacionados a las prioridades de investigación (ver anexo 3). Sin embargo, ideas innovadoras también serán consideradas. El monto límite de la beca es **US\$ 3,050**, que podrán emplearse para cubrir los siguientes gastos:

- **Estadía** en estación biológica Los Amigos (US\$ 25 por día). Incluye habitación compartida y 3 comidas diarias. Por lo menos el 74% de la beca deberá ser usado en este rubro.
- **Pruebas antígenas**, requisito para ingresar a la estación, por un máximo de US\$ 50.
- **Transporte aéreo** ida y vuelta de cualquier ciudad de Perú hasta Puerto Maldonado, por un máximo de US\$ 360.
- **Transporte local** de Puerto Maldonado-Los Amigos-Puerto Maldonado (US\$ 40), por un máximo de US\$ 160.
- **Compra de materiales, equipos y remuneración de asistente de campo**. Un 8% del monto total de la beca podrá ser usado en este rubro, hasta un máximo de US\$ 230.

El pago de la estadía en EBLA, así como los vuelos nacionales serán realizados directamente por ACCA y descontados del monto de la beca. El transporte local, pruebas de COVID, pago de materiales y asistentes serán pagados por el becario y posteriormente reembolsados por ACCA.

Se sugiere al postulante considerar otras fuentes complementarias de financiamiento que aseguren la disponibilidad de materiales, equipos y asistencia en campo necesarios para desarrollar la investigación. Por ejemplo, [Concytec](#), [Pronaturaleza](#), [IdeaWild](#), [National Geographic](#), y universidades, entre otros.



## PERFIL DEL POSTULANTE

- De nacionalidad peruana.
- Biólogos o de carreras afines a ciencias ambientales, con interés y/o experiencia demostrada en **investigación y conservación de aves**.
- Estudiantes de pre-grado que se encuentren en los últimos ciclos de estudio y deseen realizar una tesis.
- Estudiantes post-grado (sólo hasta el grado de Magíster). **No se aceptan personas con PhD.**
- Apasionados por las aves, quienes consideran desarrollar su carrera profesional, basada en la investigación y conservación de aves.

## ENVÍO DE PROPUESTAS

Las personas interesadas deberán enviar su postulación, hasta el **15 de octubre de 2021**, al correo electrónico [talentos@conservacionamazonica.org](mailto:talentos@conservacionamazonica.org) con el asunto "Beca ACCA Carlos Ponce".

Los documentos a presentar son:

- **Ficha de aplicación del postulante** (ver anexo 01). Esta ficha incluye los datos de contacto de **dos referencias académicas o profesionales**, con la capacidad de recomendar al postulante para el desarrollo de la investigación propuesta.
- **Carta de presentación personal**, escrita por el postulante indicando la importancia de su proyecto de investigación, aptitud, cualidades que lo califican para desarrollarlo y cualquier otra información que considere pertinente. La carta debe estar dirigida a Conservación Amazónica - ACCA.
- **Propuesta de investigación**, en formato PDF y formato Word (ver anexo 02).
- **Hoja de vida**, sin documentar, máximo 2 carillas.
- **Carta de recomendación**, en el caso de tesis, la carta de recomendación debe ser escrita por el asesor de tesis. En otros casos, debe ser escrita por una referencia **académica o profesional**.

**Todos** los documentos de aplicación deben ser enviados en **formato PDF**, indicando en el nombre del archivo el nombre del postulante y documento. Sin embargo, la propuesta de investigación (Anexo 2) también deberá ser enviada en **formato Word** para poder realizar el conteo de palabras.

Los archivos deberán nombrarse de acuerdo al siguiente modelo:

1. LuisaFlores\_fichaaplicacion
2. LuisaFlores\_cartapresentacion
3. LuisaFlores\_propuestadeinvestigacion
4. LuisaFlores\_hojadevida
5. LuisaFlores\_cartarecomendacion

En caso de ser elegido, se le solicitará:

- Participar en los eventos a ser organizados por Conservación Amazónica - ACCA y Amazon Conservation para presentar los resultados del concurso, previa coordinación de agendas.
- Brindar información para ser publicada en la web de Conservación Amazónica - ACCA y Amazon Conservation.
- En el caso de tesis de investigación para obtención de título, el investigador deberá demostrar que su proyecto se encuentra en trámite de aprobación por la autoridad competente de la universidad a la que corresponda. Para ello, deberá enviar una copia escaneada del documento junto con una carta de confirmación del asesor de tesis.

## **PRODUCTO FINAL (ENTREGABLE)**

La investigación se considerará concluida cuando el becario presente el producto final. El producto final puede ser una tesis, artículo científico o cualquier otro tipo de publicación previamente aprobado por ACCA.

El becario se compromete en entregar:

- Un informe con resultados preliminares al término del trabajo de campo (a más tardar 1 mes después de su/s salida/s de campo). El plazo para ejecutar todas las actividades que deban rendir gastos empieza desde el momento de la firma del convenio (al nombrarse el ganador de la beca) y termina el 15 de diciembre de 2022.
- Un informe final de la beca, antes de cumplirse el plazo de duración de la beca.
- Una copia en formato impreso y digital del producto final.

## **EVALUACIÓN DE PROPUESTAS**

Los criterios de evaluación son:

- **Hoja de vida y referencias (35%)**
  - Experiencia en investigación relacionado al tema propuesto.
  - Referencias académicas y profesionales.



- **Tema de investigación (35%)**
  - Vinculación a los temas de investigación prioritarios para esta beca (ver anexo 3).
  - Importancia del problema a abordar y aporte de la propuesta.
- **Claridad y viabilidad de la propuesta (30%)**
  - Claridad y organización de la propuesta.
  - Relevancia científica de los objetivos y métodos a utilizar.
  - Viabilidad de ejecución del proyecto con los recursos y tiempo disponibles.

Para resolver dudas o consultas dirigirse a:

- Lucía Castro [lcastro@conservacionamazonica.org](mailto:lcastro@conservacionamazonica.org)

**\*Recepción de propuestas hasta el 15 de octubre de 2021**