



PROTECTORES DEL OCÉANO

Estimada comunidad Guanajeña:

Nos complace anunciar la apertura de la convocatoria para becas de Divemaster en Conservación Marina, dirigida a jóvenes apasionados y comprometidos con la preservación de los recursos naturales de nuestras queridas islas. Esta iniciativa busca formar a la próxima generación de protectores del océano, proporcionando oportunidades educativas y profesionales en el campo del buceo y la conservación.

A continuación, se detallan las bases y requisitos para ser parte de la segunda generación de protectores del océano.

Quien es un Protector del Océano

Un protector del océano es alguien comprometido con la conservación y la sostenibilidad de los ecosistemas marinos. El objetivo del proyecto desde ahora y en los próximos años es transformar la percepción y las prácticas de los pescadores de la isla de Guanaja respecto a los recursos pesqueros. Se busca promover la conservación y sostenibilidad de estos recursos, demostrando que mantenerlos vivos puede generar ingresos mayores y más seguros a largo plazo. A través de la educación ambiental, la implementación de prácticas sostenibles y la promoción de alternativas económicas como el ecoturismo, y con el apoyo de líderes comunitarios, se pretende asegurar la viabilidad económica y ecológica de la comunidad isleña, reduciendo la dependencia de la pesca extractiva y mejorando la calidad de vida de los pescadores y sus familias.

Requisitos de la Beca:

1. Residencia en la Isla de Guanaja:

Los solicitantes deben ser residentes de Guanaja demostrando su conexión y compromiso con la comunidad local y los ecosistemas marinos de la región.

2. Edad entre 18 a 30 años.

Se aceptarán solicitudes de individuos con edades comprendidas entre 18 a 30, con el objetivo de brindar oportunidades a jóvenes comprometidos con la conservación.

3. Compromiso Evidente con la Conservación Marina:

Los aspirantes deben demostrar un sólido compromiso con la conservación de los recursos marinos, evidenciado a través de experiencias, actividades comunitarias o proyectos relacionados.

4. Interés en Convertirse en Divemaster:

Deben mostrar un genuino interés en convertirse en Divemaster, con el objetivo de utilizar esta certificación para contribuir a la protección de los océanos y fomentar prácticas de buceo sostenible.

5. Disponibilidad para Participar en Programas de Formación y Actividades Comunitarias:

Los solicitantes deben comprometerse a participar activamente en programas de formación, prácticas de buceo y actividades comunitarias diseñadas para fortalecer su conexión con la conservación marina, lo que implica completar 800 horas de trabajo social voluntario. Para obtener la certificación de divemaster, es necesario obtener previamente las certificaciones de open water, advanced open water y rescue diver. Además, durante el programa, también se certificarán en técnicas de caza y pesca del pez león, AGRRRA, y como brigadistas de arrecifes.

Es importante tener en cuenta que los beneficiarios del programa deberán firmar un contrato en el cual se comprometan a culminar el programa una vez iniciado. En caso de no poder finalizarlo, deberán compensar a la organización por los gastos realizados durante su entrenamiento.

6. Habilidad para Trabajar en Grupo y Seguir Instrucciones:

Se valora la capacidad de trabajar de manera efectiva en equipo, así como la disposición para recibir y seguir instrucciones, ya que estas habilidades son fundamentales para el éxito en programas de conservación colaborativos.

Este requisito adicional destaca la importancia de habilidades interpersonales clave para colaborar eficazmente en proyectos de conservación y buceo comunitario.

Beneficios de la Beca:

1. Inmersión en el Parque Nacional Marino Islas de la Bahía:

Los participantes tendrán la oportunidad de realizar inmersiones profesionales en el Parque Nacional Marino Islas de la Bahía, un ecosistema marino excepcionalmente diverso y protegido. Durante su entrenamiento, experimentarán la riqueza de la vida submarina en un entorno prístino y aprenderán a aplicar prácticas de buceo sostenibles.

Durante el programa, los participantes llevarán a cabo una variedad de actividades dentro del parque, que incluirán la identificación de peces y corales, el monitoreo de la salud de los arrecifes, la evaluación de la calidad del agua salada y la detección de microplásticos, entre otros. Este será un lugar ideal para introducir el emocionante mundo de los peces, corales, aves, manglares y praderas marinas.

2. Formación Completa como Divemaster:

Participación en un riguroso programa de formación para obtener la certificación de Divemaster PADI. Los becarios recibirán capacitación integral, abarcando desde técnicas avanzadas de buceo hasta liderazgo en actividades submarinas, preparándolos para roles cruciales en la industria del buceo y la conservación.

Esta es una breve descripción de cada una de las certificaciones:

- 1) Open Water Diver (OWD):** Este es el curso básico de buceo. Aprenderás las habilidades fundamentales, la teoría y la seguridad del buceo, así como a usar el equipo necesario. Al completar este curso, estarás certificado para bucear hasta una profundidad máxima de 18 metros, este curso consta de al menos tres días de estudio teórico, prácticas en piscina o aguas confinadas, y al menos cuatro inmersiones en aguas abiertas. En total, podría llevar entre 3 y 5 días completar el curso.
- 2) Advanced Open Water Diver (AOWD):** Este curso amplía tus habilidades más allá del nivel de Open Water. Realizarás inmersiones en diferentes entornos y condiciones para ganar experiencia. También tendrás la oportunidad de explorar áreas de interés específicas, como la fotografía submarina o la navegación, el tiempo necesario para completar este curso puede variar, pero por lo general, se compone de al menos cinco inmersiones de aventura.
- 3) Rescue Diver:** En este curso, aprenderás a reconocer y gestionar situaciones de emergencia mientras buceas. Desarrollarás tus habilidades de rescate y aprenderás a prevenir problemas antes de que ocurran, este curso puede durar entre 3 y 5 días, incluyendo sesiones teóricas, ejercicios de rescate en aguas confinadas y escenarios de rescate en aguas abiertas.

- 4) **Emergency First Response:** El curso de Emergency First Response (EFR) está diseñado para enseñar a los participantes las habilidades necesarias para manejar situaciones de emergencia médica, proporcionando los conocimientos y la confianza para actuar en caso de necesidad. Es ideal tanto para buceadores como para no buceadores.
- 5) **Divemaster:** Este es el primer nivel de liderazgo en el buceo recreativo. Aprenderás a guiar a otros buceadores, a asistir a instructores en cursos de buceo y a gestionar operaciones de buceo. Es un paso crucial si estás interesado en convertirte en instructor de buceo en el futuro. La duración de este curso varía considerablemente y puede durar varias semanas o incluso meses.

Cada curso te ofrece nuevas habilidades y conocimientos, llevándote un paso más cerca de convertirte en un buzo experto y un líder en el mundo del buceo.

3. Participación en Proyectos de Restauración de Arrecifes:

Involucramiento directo en proyectos de restauración de arrecifes dentro del Parque Nacional, permitiendo a los becarios contribuir activamente a la preservación y regeneración de los hábitats marinos locales.

Para esto lo beneficiados tendrán las certificaciones adicionales de:

- 1) **Caza de pez león:** La certificación para la pesca del pez león implica otorgar permisos para pescar esta especie invasora, que causa daños a los ecosistemas marinos. Es importante cazar el pez león para controlar su población y proteger la biodiversidad. La certificación regula esta actividad para garantizar su sostenibilidad y minimizar el impacto ambiental.
- 2) **AGGRA:** El Programa de Monitoreo Rápido de Arrecifes de Coral (AGGRA) es una iniciativa para evaluar rápidamente la salud de los arrecifes de coral, utilizando un protocolo estandarizado para recolectar datos sobre la composición de especies y la cobertura coralina. Esta información ayuda a comprender la salud de los arrecifes, identificar áreas prioritarias para la conservación y evaluar el impacto de eventos estresantes como el blanqueamiento coralino.
- 3) **Brigadista de Arrecifes:** Los Brigadistas de Arrecifes son equipos dedicados a la restauración de arrecifes de coral tras tormentas u otros eventos. Evalúan daños, remueven escombros, y realizan acciones de restauración como la reubicación y

fijación de corales dañados. Además, llevan a cabo un monitoreo continuo para evaluar la recuperación del arrecife. Su labor es esencial para promover la resiliencia de los arrecifes frente a los impactos del cambio climático y la actividad humana.

4. Conexión con Expertos en Conservación:

Acceso a charlas y sesiones con expertos en conservación marina que trabajan en el Parque Nacional Marino, brindando a los becarios una perspectiva única sobre los desafíos y éxitos de la conservación en la región.

5. Colaboración con Instituciones de Investigación:

Oportunidades para colaborar con instituciones de investigación asociadas al Parque Nacional, permitiendo a los becarios contribuir a estudios científicos y proyectos de monitoreo que impulsan la conservación marina en la región.

Proceso de Selección:

1. Presentación de Solicitudes:

- Fecha límite para la presentación: **28 de junio del 2024.**

2. Evaluación de Candidatos:

- Revisión de solicitudes: **03 de julio al 14 de julio.**
- Entrevistas a candidatos preseleccionados: **17 de junio al 21 de julio.**

3. Anuncio de Beneficiarios:

- Los seleccionados serán notificados el **28 de julio del 2024.**

Cómo Aplicar:

Llene el formulario de solicitud y envíe la solicitud completa junto con los documentos requeridos a admin.guanaja@bicainc.org

Esta beca es una oportunidad única para jóvenes comprometidos con el futuro sostenible de nuestras islas. ¡Esperamos con entusiasmo recibir sus solicitudes y construir juntos un legado de conservación marina!

Para consultas, comuníquese con **Cristina Cáceres** al 9845-3342 o al correo cristina.caceres@bicainc.org

¡Súmate a la segunda generación de protectores del océano!

Atentamente:

Capítulo BICA Guanaja

Si necesita imprimir el formulario para completarlo o entregar sus documentos en físico, puede visitar la oficina de BICA en Armadores, a la par de la pulpería de David Ebanks.