



Rol: Especialista en MCS – Operaciones y Análisis de CMAR

Ubicación preferida: Se prefiere Costa Rica, y también se considera a los solicitantes que residen en Colombia, Ecuador o Panamá.

Plazo: Tareas iniciales de dos años a tiempo completo con posibilidad de prórroga.

Horario de trabajo: Tiempo completo

Reporta a: Especialista Senior de MCS – JAC y Operaciones

Fecha de inicio: Contrato a partir del 01 de junio de 2024.

Acerca de la Red: La visión de la Red IMCS es crear una comunidad de SCV, cumplimiento y aplicación de la ley pesquera conectada y capaz a nivel mundial que trabaje colectivamente para lograr y mantener niveles óptimos de cumplimiento que apoyen eficazmente los objetivos de conservación marina y ordenación pesquera. La Red se estableció en 2001 para fortalecer y mejorar el SCV, el cumplimiento y la aplicación de la ley en el sector pesquero mediante la promoción y facilitación de la comunicación, la colaboración, la coordinación y el desarrollo de capacidades eficaces en toda nuestra comunidad.

La Red MIEC es una organización informal y voluntaria que apoya a los miembros de los organismos y organizaciones nacionales y regionales de pesca. La Red también incluye observadores de Organizaciones Intergubernamentales (OIG), Organizaciones No Gubernamentales (ONG) e instituciones académicas que apoyan el objetivo de la Red y que desempeñan un papel clave en el fortalecimiento de las respuestas a la pesca INDNR y en la concentración de los esfuerzos colectivos de SCV. Los esfuerzos mundiales para garantizar la ordenación sostenible a largo plazo de las pesquerías siguen enfrentándose a múltiples desafíos complejos, incluida la amenaza constante de la pesca INDNR. Las actividades y los tipos de incumplimiento que constituyen la pesca INDNR están en continua evolución. La Red cree que la mejor manera de abordar estos desafíos es apoyar e informar directamente a las personas que trabajan a la vanguardia de la supervisión, el cumplimiento y la aplicación de la ley en materia de supervisión, control y vigilancia de la pesca.

En 2021, la Red IMCS, en asociación con TMT y Global Fishing Watch, estableció la Célula Analítica Conjunta (JAC). En 2022, Skylight y C4ADS se unieron a la JAC. El JAC proporciona



a los socios nacionales y regionales información sobre pesquerías, análisis de datos y desarrollo de capacidades para ayudar a combatir la pesca INDNR y las actividades conexas. Al aprovechar la tecnología innovadora y la experiencia complementaria de sus organizaciones colaboradoras, la JAC fomenta la cooperación y la colaboración para crear conocimientos y capacidades que mejoren la gestión pesquera.

Acerca de CMAR: En 2004, los cuatro países del Pacífico Centro-Oriental Tropical (CETP), Costa Rica, Colombia, Ecuador y Panamá, establecieron la iniciativa del Corredor Marino del Pacífico Oriental Tropical (CMAR). Acordaron trabajar juntos para promover la protección y el uso sostenible de sus extraordinarios recursos marinos. A lo largo de los años, han coordinado acciones regionales y en 2019 implementaron un plan de trabajo quinquenal. El compromiso de CMAR fue ratificado recientemente al más alto nivel político, cuando en 2021 durante la COP26, los presidentes de Colombia, Costa Rica, Ecuador y Panamá firmaron la Declaración de Glasgow, estableciendo su compromiso de alcanzar la meta marina 30 x 30 y su intención de crear la 1ª Reserva de la Biosfera marina transfronteriza de la UNESCO. Desde entonces, los países de CMAR se han embarcado en un ambicioso proceso de expansión y creación de Áreas Marinas Protegidas (AMP).

Sin embargo, los países de CMAR se enfrentan a muchas limitaciones, especialmente la falta de recursos financieros para proteger sus AMP y para implementar su Plan de Acción de 2019. Existe una gran necesidad de mejorar el monitoreo, el control y la vigilancia (MCS) y, sin esto, la increíblemente rica biodiversidad marina de CMAR está en peligro. Como resultado, PACIFICO y CMAR están trabajando con un equipo de ONG altamente calificadas y experimentadas, incluida la Célula Analítica Conjunta (JAC), para mejorar la colaboración y fortalecer el Monitoreo, Control y Vigilancia (MCS) en CMAR, incluso para apoyar una aplicación más fuerte y efectiva en las diversas AMP y ZEE más amplias dentro de la región CMAR. El proyecto brindará una mayor capacidad de aplicación de la ley marina en el CETP, lo que conducirá a mejores resultados de conservación para la vida silvestre marina y el hábitat vital, lo que a su vez puede generar beneficios económicos a largo plazo para las comunidades locales que dependen de océanos saludables para su sustento.

Los cuatro países de la CMAR son también miembros de la Red IMCS.

Acerca de la función: La Red IMCS está tratando de contratar a un consultor independiente con experiencia analítica y de MCS relevante. El consultor trabajará como Especialista en SCV – Operaciones y Análisis de CMAR que brindará apoyo directo a las partes interesadas de SCV dentro de los gobiernos de Colombia, Costa Rica, Ecuador y Panamá y contribuirá a las operaciones de inteligencia, análisis y desarrollo de capacidades de JAC en la región.

El Especialista en MCS – Operaciones y Análisis de CMAR apoyará el desarrollo y la entrega



de análisis para y por los cuatro países de CMAR. El rol también apoyará activamente las operaciones de SCV en las pesquerías de CMAR y la provisión de JAC para el desarrollo de capacidades y capacitación en SCV, especialmente en el uso de plataformas tecnológicas y análisis de datos que apoyen una mayor comprensión de las actividades pesqueras que ocurren en el dominio marítimo en la región CMAR. El Especialista en MCS – Operaciones y Análisis de CMAR trabajará junto con el Especialista Senior de MCS de la Red IMCS – JAC y Operaciones, el Coordinador de JAC y otros analistas de JAC para proporcionar un apoyo efectivo y específico a la región de CMAR y trabajará para apoyar un enfoque colaborativo con otras ONG involucradas en el Proyecto.

Responsabilidades clave:

- Trabajar junto con el Especialista Senior de MCS de la Red IMCS – JAC y Operaciones, el Coordinador de JAC y otro personal de analistas de JAC para contribuir al desarrollo de Informes de Inteligencia Pesquera relacionados con la región CMAR y apoyar a los socios de MCS de CMAR para interpretar, integrar y responder a los informes de inteligencia.
- Liderar la participación de JAC en el país para apoyar el desarrollo y la impartición de talleres, capacitaciones, sesiones informativas y otras oportunidades de desarrollo de capacidades relacionadas con este proyecto, especialmente específicas para la capacitación y el uso de plataformas tecnológicas y análisis de datos, pero también de acuerdo con otras necesidades de SCV identificadas a través del proyecto.
- Proporcionar apoyo técnico y asesoramiento directo de JAC MCS a las cuatro partes interesadas en el SCV de los países de CMAR, según se solicite, incluida la facilitación, el apoyo y la impartición de capacitación en el trabajo para apoyar el uso y la integración efectivos de herramientas, tecnología y datos en apoyo de los esfuerzos de SCV y para mejorar las habilidades de SCV en la región.
- Trabajar con el personal de la Red IMCS para desarrollar y mantener relaciones de trabajo sólidas con los miembros de la Red IMCS en la CMAR y en la región en general, así como con otras partes interesadas asociadas, gubernamentales y de organizaciones de MCS.
- Ayudar con el desarrollo de los informes técnicos de JAC y contribuir a la expansión de las herramientas y técnicas de JAC MCS según sea necesario.
- Ayudar con la recopilación y compilación de la información y los datos necesarios para la presentación de los requisitos de presentación de informes relevantes para este Proyecto a PACÍFICO.
- Apoyar el trabajo regional más amplio de la JAC y la red IMCS cuando sea relevante, necesario o solicitado.

- Representar a la JAC y a la Red IMCS durante los compromisos pertinentes con los representantes gubernamentales de MCS en la CMAR y en la región en general, y en reuniones, talleres y conferencias externas, según corresponda.

Requisitos esenciales:

- Al menos cinco años de experiencia trabajando en funciones de supervisión, control y vigilancia, cumplimiento o aplicación de la ley a nivel nacional o regional, preferiblemente con experiencia en funciones analíticas en apoyo de la supervisión, el cumplimiento o la aplicación de la ley.
- Una comprensión demostrada de los procesos que respaldan la generación de inteligencia y el uso de datos, información e inteligencia para respaldar el SCV, el cumplimiento o la aplicación efectivos de la pesca.
- Una comprensión de las pesquerías y los desafíos de SCV, cumplimiento o aplicación que enfrentan en la región CMAR.
- Una comprensión demostrada de las fuentes de datos e información que pueden respaldar la eficacia del SCV, el cumplimiento o la aplicación de la ley en el ámbito pesquero, incluidas las plataformas de conocimiento del dominio marítimo y las fuentes de datos satelitales.
- Excelente organización, con capacidad demostrada para trabajar de forma independiente y bajo presión para lograr resultados.
- Una capacidad demostrada para involucrarse y trabajar de manera efectiva con una amplia gama de personas, incluso de diferentes culturas.
- Posibilidad de viajar, a veces con poca antelación.
- Dominio tanto del inglés como del español, incluyendo la comunicación de información técnica tanto verbalmente como por escrito.

Preferible

- Experiencia trabajando en o con países en desarrollo, particularmente en América Latina o del Sur.
- Una comprensión demostrada de los marcos internacionales y regionales de ordenación pesquera.
- Experiencia en el desarrollo e impartición de formación.
- Un título académico relevante.
- Experiencia en el desarrollo de procedimientos y procesos operativos estándar.
- Comprensión del ámbito más amplio de la seguridad marítima y la delincuencia organizada transnacional y su intersección con las actividades de pesca INDNR.



Podemos ofrecer:

La Red IMCS es una organización en una posición única con una presencia global. La Red IMCS es una organización en crecimiento con la que trabajará con un equipo pequeño, dedicado, dinámico y profesional y diversos socios.

La Red IMCS ofrece esta función sobre una base contractual con una tarifa diaria competitiva que se paga mensualmente en dólares estadounidenses.

Dada la naturaleza diversa de sus colegas y nuestros socios, ofrecemos horarios de trabajo flexibles que reconocen la necesidad de trabajar a veces fuera del horario normal de oficina.

Para postularse: Envíe sus preguntas al de la Red IMCS, mcs.network@imcsnet.org y las solicitudes a mcs.network@imcsnet.org antes del 15 de Marzo de 2024. Las solicitudes deben incluir una carta de presentación y un CV.