



Marine Stewardship Council

Curso de Formación de Nivel 2 en Herramientas MSC

Barcelona, del 4 al 8 de noviembre de 2019

Instituto de Ciencias del Mar - CSIC

Organizador

MSC organiza, en colaboración con el Instituto de Ciencias del Mar de Barcelona, un curso de formación dentro del marco del proyecto Medfish, proyecto desarrollado junto a WWF con el objetivo de evaluar y mejorar la sostenibilidad de pesquerías del Mediterráneo español y francés.

Objetivos

Este curso MSC de nivel 2 forma parte del esfuerzo que actualmente lleva a cabo nuestra organización con el fin de incrementar la capacitación en apoyo de aquellas pesquerías que están interesadas en trabajar hacia el objetivo de cumplir los requisitos de certificación del Estándar MSC de Pesquerías.

El curso aborda en profundidad el estándar de pesquerías, la forma de evaluar una pesquería en base a los requisitos MSC y el proceso para identificar acciones de mejora. Los participantes aprenderán a utilizar, asimismo, las herramientas MSC para la mejora de pesquerías y el modo de aplicar el marco de evaluación de riesgos (Risk-Based Framework o RBF) en pesquerías con datos limitados. Al término del curso, los participantes habrán adquirido los conocimientos y habilidades necesarios para llevar a cabo preevaluaciones de pesquerías utilizando el Estándar MSC, formular planes de acción de mejora y contribuir a la puesta en marcha de proyectos de mejora de pesquerías (Fisheries Improvement Projects o FIPs) eficaces.

Estructura

Este curso, de cinco días de duración, consta de varios módulos introductorios y avanzados, que tratan acerca de los requisitos MSC de sostenibilidad y el conjunto de

herramientas de mejora de pesquerías, cuya función es la de apoyar todo el proceso. A lo largo de dichos módulos, los participantes irán adquiriendo un conocimiento profundo acerca del sistema de puntuación MSC, la aplicación del Estándar MSC de Pesquerías, el uso de los distintos tipos de métodos de análisis del riesgo (CA, PSA y CSA), así como sobre aquellas herramientas dirigidas a la mejora de pesquerías (preevaluaciones, planes de acción y herramienta de referencia y rastreo). Asimismo, se expondrán casos de estudio de mejores prácticas en pesquerías reales y ejemplos de acciones de mejora.

Los participantes recibirán una copia física de la guía de formación MSC (*“Trabajando hacia la certificación MSC: una guía práctica para pesquerías que mejoran rumbo a la sostenibilidad”*), la cual será el documento de trabajo principal durante el curso.

Programa

El curso se impartirá de lunes a viernes de **09h00 a 17h00** y cada módulo incluirá ejercicios prácticos basados en pesquerías reales.

- 1. Introducción sobre el proyecto Medfish, MSC y el Estándar de Pesquerías.** Una introducción a Medfish, el programa de certificación MSC y su Estándar de Pesquerías, para una pesca sostenible y la mejora de pesquerías.
- 2. Puntuación de pesquerías en base al Estándar de Pesquerías.** Un resumen del proceso a través del cual se puntúan pesquerías en base al Estándar MSC de Pesquerías.
- 3. La gestión de pesquerías sostenibles y MSC.**
- 4. El Principio 1 de MSC: Indicadores de Comportamiento de la población objetivo.**



Pesquerías
rumbo
a la
sostenibilidad



- 4.1. Estado de la población.
- 4.2. Recuperación de la población.
- 4.3. Estrategia de captura.
- 4.4. Herramientas y reglas de control de captura.
- 4.5. Información y seguimiento.
- 4.6. Evaluación del estado de la población.
- 5. El Principio 2 de MSC: Impactos en el ecosistema.**
 - 5.1. Especies primarias.
 - 5.2. Especies secundarias.
 - 5.3. Especies en peligro, amenazadas y protegidas.
 - 5.4. Hábitats.
 - 5.5. Ecosistemas.
- 6. El Principio 3 de MSC: Sistemas de gestión.**
 - 6.1. Marco legal o consuetudinario.
 - 6.2. Consultas, roles y responsabilidades.
 - 6.3. Objetivos a largo plazo.
 - 6.4. Objetivos específicos de la pesquería.
 - 6.5. Procesos de toma de decisiones.
 - 6.6. Cumplimiento y aplicación.
 - 6.7. Seguimiento y evaluación del funcionamiento de la gestión.
- 7. Evaluación de pesquerías pobres en datos en base al Estándar MSC: el marco de evaluación de riesgos (RBF).**
 - 7.1. Introducción al RBF.
 - 7.2. Análisis de Consecuencias (CA).
 - 7.3. Análisis de Productividad y Susceptibilidad (PSA).
 - 7.4. Análisis Espacial y de Consecuencias (CSA).
- 8. Procesos de mejora.**
 - 8.1. Preevaluación (el proceso por el cual se lleva a cabo un análisis de deficiencias en base al Estándar MSC de Pesquerías).
 - 8.2. Plan de acción de mejora (el proceso para desarrollar un plan de acción que aborde las deficiencias y problemas de la pesquería).
 - 8.3. Herramienta de referencia y rastreo (el proceso de seguimiento de las mejoras).
- 9. Presentación de estudios de caso de pesquerías del proyecto Medfish.**

Diplomas

Los participantes que, a lo largo de los cinco días, asistan a todos los módulos del curso recibirán un certificado de MSC señalando que han completado este curso MSC de nivel 2. Este certificado es el primer paso para registrarse como Consultor Técnico de MSC. Una vez obtenido, los

participantes que quieran ser registrados como Consultores Técnicos de MSC deberán completar con éxito una prueba de evaluación online y cumplir una serie de requisitos adicionales relacionados tanto con su experiencia general como con la específica en pesquerías.

Admisión y tasas

El curso está dirigido a personas que participan, o tienen previsto participar, en proyectos de mejora de pesquerías, ya sea como partes interesadas o como consultores técnicos, o que están interesadas en adquirir un conocimiento más profundo acerca de los requisitos MSC. Asimismo, para ser elegibles, los candidatos deben cumplir los siguientes criterios:

- Una titulación universitaria en temáticas pesqueras, biología y conservación marina, recursos naturales, gestión medioambiental u otros campos relacionados; o
- Contar con, al menos, 5 años de experiencia en gestión o investigación pesquera, biología y conservación marina, recursos naturales, gestión medioambiental u otros campos relacionados.

Para inscribirse en el curso, los participantes deberán abonar una tasa de 200 €. Existen becas disponibles para cubrir las tasas y gastos de viaje, alojamiento y manutención de aquellos participantes que sean partes interesadas de pesquerías incluidas dentro del proyecto Medfish.

Inscripción

Para solicitar su inscripción en el curso, por favor, envíe un correo electrónico a Julio Agujetas Medrano (julio.agujetas@msc.org), incluyendo sus datos personales, los motivos para participar en el mismo, así como una copia de su currículum vitae.

Debido a que las plazas del curso son limitadas, recomendamos encarecidamente que las personas interesadas envíen su solicitud a la mayor brevedad.

Si tiene dudas acerca de cualquier aspecto relacionado con el curso o el programa de becas, por favor, no dude en ponerse en contacto con MSC a través de la dirección de correo que aparece más arriba.

