

Séptimo Taller de Redacción de Artículos Científicos para *Ciencia Pesquera*

Objetivo: Elaboración de manuscritos susceptibles de ser publicados en la revista Ciencia Pesquera.

Fecha: 19 al 23 de agosto de 2013.

Lugar: Oficinas Centrales del INAPESCA, México, D.F.

Facilitadores:

Dra. Ma. Teresa Gaspar Dillanes

Dra. Elaine Espino Barr

Dra. Leticia Huidobro Campos

Hidrobiól. Cecilia Ramírez Santiago

Características de los asistentes al Taller

Los asistentes deberán ser investigadores y/o técnicos del INAPESCA que cuenten con el borrador de un manuscrito acerca de los resultados del proyecto o el recurso con que trabajen. El objetivo del taller es revisar, mejorar y terminar la redacción de esos documentos, de acuerdo con la estructura y las normas establecidas en *Ciencia Pesquera* (también se recomienda consultar la revista).

Asistentes al Taller

Los asistentes se seleccionarán de acuerdo a los siguientes criterios:

- 1) Investigadores que sometieron manuscritos a *Ciencia Pesquera* y que actualmente están en revisión.
- 2) Investigadores, jefes de proyectos, que han manifestado su interés en enviar trabajos para su publicación en *Ciencia Pesquera*.
- 3) La selección final de los asistentes estará sujeta a la previa aprobación de su jefe inmediato (director general y/o director de CRIP).

Requisitos para participar:

Cada asistente deberá traer su manuscrito corregido en base a las observaciones realizadas previamente, así como el material necesario (datos, bibliografía, etc.) para trabajar durante el taller, además deberán traer una laptop.

Cada candidato deberá enviar a las editoras a más tardar el **30 de julio**, su manuscrito, susceptible de ser publicado, redactado de acuerdo al siguiente guión:

Título (español e inglés)

- En español e inglés, además incluir un título corto

Resumen

- Al final incluir palabras clave

Abstract

- Incluir al final las key words

Introducción

- Antecedentes, referencias

Objetivo**Materiales y métodos**

- Área de Estudio (mapa, fotografías, imágenes, coordenadas geográficas, características meteorológicas, referencias).
- Descripción del diseño de muestreo y/o experimental. Descripción de equipo y material utilizado.
- Descripción somera de métodos y pruebas matemáticas.
- Programas utilizados (referencias).

Resultados

- Tablas, figuras, fotografías, imágenes que apoyan la presentación de los resultados.
- Descripción breve de los resultados.

Discusión

- Con las referencias bibliográficas necesarias. Información de otros autores u trabajos para comparar los resultados.

Conclusiones**Literatura citada**

- Todas las referencias incluidas en el manuscrito.

Las normas editoriales de la revista y la guía para autores se encuentran en la página web del INAPESCA:

<http://www.inapesca.gob.mx/portal/publicaciones/publicaciones-ciencia-pesquera>

Cada asistente deberá traer su manuscrito corregido en base a las observaciones realizadas previamente, así como el material necesario (datos, bibliografía, etc) para trabajar durante el taller, además deberán traer una laptop, ya que no se contará con computadoras para proporcionarles.

La constancia a los asistentes será otorgada con el 100% de asistencia.

A los participantes se les pide **puntualidad, compromiso y voluntad** para lograr el objetivo del Taller.

PROGRAMA

Día	Hora	Actividad
Lunes 19/agosto/2013	9:00 a 10:00	Bienvenida a los asistentes al Taller
	10:00 a 11:00	Plática: Proceso Editorial de Ciencia Pesquera Responsable: Dra. Ma. Teresa Gaspar Dillanes
	11:00 a 12:00	Revisión de: <ul style="list-style-type: none"> • Normas Editoriales • Formatos de revisión • Proceso Editorial (corrección de estilo, diagramación, impresión) Responsables: Dra. Elaine Espino Barr Dra. Leticia Huidobro Campos Definición de la mecánica del taller. Formación de grupos de trabajo para revisión y análisis de manuscritos Responsable: Dra. Elaine Espino Barr
	12:00 a 14:00	Revisión y análisis de manuscritos
	14:00 a 16:00	COMIDA
	16:00 a 19:00	Revisión y análisis de manuscritos
Martes 20/agosto/2013	9:00 a 13:00	Revisión y análisis de manuscritos
	13:00 a 14:00	Experiencias en la revisión de los manuscritos Responsable: Dra. Elaine Espino Barr
	14:00 a 16:00	COMIDA
	16:00 a 19:00	Revisión y análisis de manuscritos, sorteo de MS
Miércoles 21/agosto/2013	9:00 a 10:00	Presentación de cada trabajo en 10 min: objetivo y correcciones importantes
	10:00 a 11:00	Formato de gráficas y figuras en Ciencia Pesquera Responsable: Dra. Leticia Huidobro Campos
		Revisión y análisis de manuscritos
	14:00 a 16:00	COMIDA
	16:00 a 19:00	Revisión y análisis de manuscritos
Jueves 22/agosto/2013	9:00 a 14:00	Revisión y análisis de manuscritos
	14:00 a 16:00	COMIDA
	16:00 a 19:00	Revisión y análisis de manuscritos, sorteo de MS
Viernes 23/agosto/2013	9:00 a 14:00	Presentación por autor de los avances en el manuscrito
	14:00 a 16:00	COMIDA
	16:00 a 19:00	Revisión y análisis de manuscritos Entrega de manuscritos al Comité Editorial