

**COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN TROPICAL**  
**2ª REVISIÓN DE LA EVALUACIÓN DEL ATÚN PATUDO EN EL OCÉANO**  
**PACÍFICO ORIENTAL**

La Jolla, California (EEUU)  
11-15 de marzo de 2019

**AGENDA PROVISIONAL**

**Lunes, 11 de marzo**

- 0900:** Bienvenida (Guillermo Compeán)  
**0910:** Presentaciones, avisos, antecedentes (términos de referencia, documentos, objetivos, productos), (André Punt, Presidente)  
**0930:** Historia de la evaluación del patudo y problemas identificados (Alexandre Aires-da-Silva)  
**1000:** Síntesis de la evaluación de 2018 (Haikun Xu)  
**1030:** Pausa  
**1100:** Datos de cerco (Cleridy Lennert-Cody)  
**1130:** Datos de palangre (Carolina Minte-Vera)  
**1200:** Índices de abundancia derivados de CPUE palangrera (Carolina Minte-Vera)  
**1230:** Almuerzo  
**1330:** Influencia del medio ambiente sobre el índice de abundancia (Haikun Xu)  
**1400:** Discusión: Datos  
**1430:** Estructura de la población (Carolina Minte-Vera)  
**1500:** Pausa  
**15:30** Movimientos del atún patudo en el OPO (Haikun Xu)  
**1600:** Comentarios de los participantes  
**1630:** Resumen del día por el Presidente, discusión, y solicitudes del Panel de análisis adicionales

**Martes, 12 de marzo**

- 0900:** Opciones de modelo para la evaluación espacial de la población (60 minutos) (Juan Valero)  
**1000:** Discusión: Estructura de la población y estructura espacial  
**1030:** Pausa  
**1100:** Supuestos sobre la selectividad y capturabilidad (Carolina Minte-Vera)  
**1130:** Almuerzo  
**1300:** Modelar la selectividad con variabilidad temporal para las pesquerías de cerco (Haikun Xu)  
**1330:** Discusión: Estructura de la pesquería, capturabilidad, y selectividad  
**1400:** Crecimiento (Mark Maunder)  
**1430:** Mortalidad natural (Mark Maunder)  
**1500:** Pausa  
**1530:** La relación población-reclutamiento (Mark Maunder)  
**1600:** Modelar reclutamiento autocorrelacionado y cíclico (estacional) (Haikun Xu)  
**1630:** Comentarios de los participantes  
**1700:** Resumen del día por el Presidente, discusión, y solicitudes del Panel de análisis adicionales

**1800:** Evento social en PF Chang

### **Miércoles, 13 de marzo**

**0900:** Investigación del cambio de régimen de reclutamiento *(Juan Valero)*

**0930:** Investigación del cambio de régimen de reclutamiento: medio ambiente *(Haikun Xu)*

**0945:** Investigación del cambio de régimen de reclutamiento: ecosistema *(Leanne Fuller)*

**1000:** Discusión: Biología

**1030:** Pausa

**1100:** Ponderación de datos *(Haikun Xu)*

**1130:** Diagnósticos *(Haikun Xu)*

**1200:** Almuerzo

**1300:** Estimación y representación de la incertidumbre *(Ricardo Oliveros)*

**1330:** Discusión: Ponderación de datos, incertidumbre, and diagnósticos

**1400:** General discusión

**1500:** Pausa

**1530:** Presentación de las ejecuciones del modelo solicitadas

**1600:** Comentarios de los participantes

**1630:** Resumen del día por el Presidente, discusión, y solicitudes del Panel de análisis adicionales

### **Jueves, 14 de marzo**

**0900:** Presentación de las ejecuciones del modelo solicitadas

**1030:** Pausa

**1200:** Almuerzo

**1300:** Sesión de trabajo del Panel

**1500:** Pausa

**1600:** Comentarios de los participantes

**1630:** Resumen del día por el Presidente, discusión, y solicitudes del Panel de análisis adicionales

### **Viernes, 15 de marzo**

**0900:** Presentación de las ejecuciones del modelo solicitadas

**1000:** Redacción del informe

**1030:** Pausa

**1100:** Redacción del informe

**1200:** Almuerzo

**1300:** Redacción del informe

**1400:** Resumen por el Presidente

**1500:** Clausura

Las presentaciones durarán 20 minutos, más 10 minutos para preguntas/comentarios.

#### **LUGAR:**

[Embassy Suites Hotel, La Jolla](#)

4550 La Jolla Village Drive

San Diego, CA 92122

EEUU