

INFOMACIÓN PARA CURSOS CORTOS	
Nombre del Curso:	Seminario sobre Cooperación Pesquera entre China y América Latina
Modalidad del curso:	Presencial
País oferente:	CHINA
Institución Oferente:	Centro de Investigación de Pesquerías de Agua Dulce de la Academia China de Ciencias Pesqueras
Página Web del oferente:	<a href="https://www.cdih.org">https://www.cdih.org</a>
Descripción del curso:	El desarrollo de la industria pesquera verde en China: Se presentará principalmente la visión general y los principales avances en el desarrollo de la industria pesquera moderna de China, con el objetivo de mejorar la comprensión de los participantes sobre la industria pesquera verde de China y compartir experiencias exitosas y lecciones.
Fecha límite APC Colombia:	<b>05 DE AGOSTO DE 2024 HASTA LAS 04:00 PM</b>
Fecha de Inicio del curso:	16 DE SEPTIEMBRE DE 2024
Fecha de finalización del curso:	29 DE SEPTIEMBRE DE 2024
Se recibirán las postulaciones a través de APC Colombia	SÍ
Idioma:	ESPAÑOL
Gastos que cubre:	TIQUETES AÉREOS, MANUTENCIÓN, ALIMENTACIÓN Y HOSPEDAJE
Objetivos del Curso:	El objetivo del curso es aprender sobre coconservación de recursos pesqueros y protección y gestión de animales acuáticos raros: se presentarán los métodos de gestión y protección de los recursos pesqueros en China, así como su conservación y uso racional, centrándose en los intercambios sobre políticas nacionales, tales como la construcción de ranchos marinos y la prohibición de pesca de diez años en el río Yangtsé, así como todo sobre el Desarrollo y gestión del sistema de alimentación acuícola en China, la Cooperación pesquera, el Desarrollo y gestión de proyectos pesqueros internacionales y la actualización de la industria pesquera y revitalización de economías rurales.
Dirigido a:	FUNCIONARIOS DE NIVEL COORDINADOR O FUNCIONARIOS, TÉCNICOS QUE SE DESEMPEÑEN EN ENTIDADES DEL SECTOR.
Como aplicar:	Es necesario enviar los siguientes documentos: - Datos de contacto: celular, número de cédula, fecha de nacimiento y correo electrónico (Descrito en el cuerpo del correo). - Información de cargo: entidad, cargo y nivel del cargo. (Anexar Certificación laboral/Copia de contrato, el contrato debe tener una vigencia de hasta tres meses después de terminar el seminario, para garantizar la transferencia de conocimiento en las entidades). - Fotocopia del documento de identidad: cédula de ciudadanía en formato Word. - Formulario de postulación correctamente diligenciado (cursos en español; diligenciado en español, cursos en inglés; diligenciado en inglés). - Copia de la primera página del pasaporte en formato Word. - Carta de autorización o aval de postulación al seminario, suscrita por el Representante Legal de la entidad o el jefe inmediato, indicando la pertinencia de participación del delegado en el curso de formación. - Certificado de participación en cursos cortos de China presenciales durante el 2023 o en años anteriores y virtuales (para quienes hayan tomado los cursos cortos virtuales entre 2020 y 2022). Los documentos deben enviarse el email: <a href="mailto:dianasandoval@apccolombia.gov.co">dianasandoval@apccolombia.gov.co</a> Por favor poner en el asunto del correo el nombre del curso. <b>Toda postulación remitida después de la fecha y hora límite de postulación no será tomada en cuenta.</b>
Límite de cupos	<b>3 CUPOS PARA COLOMBIA</b>
Relación con CAD:	<b>NO APLICA</b>
Relación con ODS:	10. REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES
Relación con sector Gobierno:	COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO
Relación con PND:	5. CONVERGENCIA REGIONAL
Alineación Objetivos de Política ENCI 2023 - 2026	2. DESARROLLO INCLUSIVO CON JUSTICIA SOCIAL
Alineación Líneas Estratégicas ENCI 2023 - 2026	2.3 ECONOMIA POPULAR, SOLIDARIA Y COMUNITARIA
Modalidad de Cooperación:	MULTILATERAL
Límite de edad:	Se recibirán postulaciones para los funcionarios de nivel técnico, asesor o coordinador con una edad inferior a 45 años. Para los funcionarios de nivel director se reciben postulaciones con una edad inferior a 50 años.
Sugerencia del Cooperante de Entidades y/o Territorios*	
Se cuenta con el aval del cooperante para publicar el curso en el portal de servicios de APC Colombia	SÍ

## Seminario sobre Cooperación Pesquera entre China y América Latina

Nombre	Seminario sobre Cooperación Pesquera entre China y América Latina		
Organizador	Centro de Investigación de Pesquerías de Agua Dulce de la Academia China de Ciencias Pesqueras		
Fecha	2024-09-16 -- 2024-09-29	Idioma	Español
Países Invitados	Estados Latinoamericanos y Caribeños		
Número de Participantes	25		
Requisitos para los Participantes	Edad	Menos de 50 años para los participantes a nivel de director general; menos de 45 años para los participantes a nivel de director de división	
	Salud	<p>Los participantes deberán presentar certificados de salud o informes de exámenes médicos expedidos por hospitales públicos locales.</p> <p>No podría participar en el Seminario el personal si se encuentra en una de las siguientes situaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. padecer enfermedades de entrada prohibida según las leyes y reglamentos de China;</li> <li>2. padecer enfermedades crónicas graves, como hipertensión arterial grave, enfermedades cardiovasculares y cerebrovasculares, y diabetes;</li> <li>3. padecer enfermedades mentales o infecciosas que puedan suponer una grave amenaza para la salud pública;</li> <li>4. estar en período de recuperación tras una operación importante o en período de ataques agudos de enfermedad;</li> <li>5. tener una discapacidad física grave;</li> <li>6. estar embarazada.</li> </ol>	
	Lengua	Capaz de escuchar, hablar, leer y escribir en español	
	Otros	Los familiares o amigos no podrán seguir	
Ciudad Anfitriona	Ciudad Wuxi de la Provincia Jiangsu	Temperatura Local	20-28°C
Ciudades para Visitar	Ciudad GuangZhou de la Provincia Cantón; Shanghai; Ciudades Lian Yungang y Changzhou de la Provincia Jiangsu	Temperatura Local	GuangZhou20-28°C Shanghai20-28°C Lian Yungang20-28°C Changzhou20-28°C
Notas	<p>1. Visa: Por favor confirmar que el periodo de validez de visa abarca desde 5 días antes del inicio del proyecto hasta 5 días después de la finalización.</p> <p>2. Preparación antes del viaje:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① Al preparar el equipaje es recomendable tener en cuenta las condiciones meteorológicas locales.</li> <li>② Se pueden llevar una pequeña cantidad de medicamentos de uso común según la situación personal. Es estrictamente prohibido llevar al país drogas prohibidas o que superen el límite establecido.</li> <li>③ Contactar con el organizador de antemano si tiene alguna pregunta o necesidad sobre creencias religiosas.</li> </ol> <p>3. Requisitos de equipaje:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① Por favor, preste atención a la norma de equipaje permitido para vuelos internacionales y nacionales. Los gastos ocasionados por el exceso de peso del equipaje y la responsabilidad por el retraso del vuelo causado por conflictos con el equipaje correrán a cargo del individuo.</li> <li>② Si hay un vuelo de conexión, compruebe si necesita volver a facturar su equipaje.</li> </ol>		

	<p>③ En caso de pérdida de equipaje, llame al organizador para confirmar la dirección de entrega antes de registrarse en la compañía aérea.</p> <p>4. Arreglos de llegada errónea y recogida:</p> <p>① En caso de cualquier cambio de itinerario debido a factores inesperados, por favor informe al organizador a tiempo.</p> <p>② Por favor, espere pacientemente en la salida de llegadas internacionales (o nacionales) después de que el vuelo aterrice para recoger el equipaje, y el personal FFRC recogerá con la tarjeta de recogida con el nombre del organizador. En caso de cualquier anomalía, póngase en contacto a tiempo con la persona de contacto del organizador.</p> <p>5. Reembolso y cambio de vuelos: Si cambia su vuelo sin permiso o por motivos personales, deberá hacerse cargo de los gastos y responsabilidades por su cuenta.</p>
<p>Sobre el Organizador</p>	<p>La Academia China de Ciencias Pesqueras (CAFS, por sus siglas en inglés) es una institución integral de investigación pesquera directamente subordinada al Ministerio de Agricultura y Asuntos Rurales. Tiene la responsabilidad de llevar a cabo investigaciones fundamentales y aplicadas, así como el desarrollo y la investigación de la industria de alta tecnología en el ámbito pesquero a nivel nacional. Desempeña un papel crucial en la resolución de problemas científicos fundamentales, direccionales, globales y críticos en la construcción económica pesquera y en el fomento de la ciencia y la tecnología en la pesca, así como en la formación de personal de investigación de alto nivel y en la promoción de intercambios y cooperación científica pesquera tanto a nivel nacional como internacional. La academia cuenta con 14 unidades en total, incluidos 3 institutos de investigación marina, 4 institutos de investigación de cuencas hidrográficas, 2 institutos de investigación especializados, y 4 estaciones experimentales de proliferación. Además, ha establecido 5 instituciones de investigación adicionales en colaboración con las autoridades locales. Ejerce un papel de liderazgo en el desarrollo saludable de la pesca de agua salada y dulce a nivel nacional. Actualmente, la academia cuenta con más de 3300 empleados en activo, incluyendo cerca de mil investigadores con títulos de nivel superior o equivalente. Entre ellos se encuentran 5 académicos de las dos academias nacionales, lo que proporciona un importante apoyo en términos de talento para la innovación científica y los intercambios y cooperación internacionales de la academia.</p> <p>Como la institución líder en intercambios internacionales de la Academia China de Ciencias Pesqueras, el Centro de Investigación de Pesquerías de Agua Dulce (FFRC, por sus siglas en inglés) fue establecido en 1978. Es una institución integral de investigación y desarrollo en el ámbito de la pesca, que combina la investigación científica, la enseñanza y la capacitación, la transferencia de tecnología y los intercambios de información dentro del Sistema Nacional de Innovación Científico-Tecnológica Agrícola. El FFRC cuenta con 8 divisiones de investigación, 5 bases de práctica técnica y 13 plataformas de innovación tecnológica, incluyendo 2 laboratorios conjuntos internacionales. Además, es la Institución Designada para Pruebas Clínicas de Medicamentos para la Pesca del MARA, la Institución para la Prueba de Eficacia de Alimentos y Aditivos para Alimentos del MARA y el Centro de Genética y Cría de Tilapia del MARA, entre otros. El FFRC es el instituto líder del Laboratorio Clave de Pesquerías y Utilización de Recursos Germoplásmicos y de los Sistemas Nacionales de Innovación Tecnológica para Peces de Agua Dulce Convencionales (CARS-46) y para la Tilapia (CARS-49) del Ministerio de Agricultura. El FFRC cuenta con 197 miembros del personal, de los cuales hay 62 profesores, 15 mentores de doctorado y 52 mentores de maestría en ciencias acuícolas. Desde su establecimiento, el FFRC ha sido galardonado con 11 premios a nivel nacional, más de 80 premios a nivel provincial o ministerial y ha adquirido más de 320 patentes de invención autorizadas.</p> <p>En 2014, el FFRC fue autorizado como Centro de Referencia de la FAO para la investigación y capacitación en acuicultura y pesca. En 2018, el ministro de agricultura, Han Changfu, y el director general de la FAO emitieron conjuntamente el "Premio de Contribución Especial China-FAO para la Cooperación Sur-Sur" al FFRC. En 2021, el FFRC fue autorizado como "Centro Conjunto China-Africa para el Intercambio, Demostración y Capacitación en Tecnología Agrícola Moderna". Como un componente importante del FFRC, el Centro Regional de Investigación y Capacitación para la Acuicultura Integrada de Asia-Pacífico (IFFC, por sus siglas en inglés) ha llevado a cabo consecutivamente más de 230 cursos internacionales de capacitación y seminarios en pesca y acuicultura desde 1981. Estos programas de capacitación abarcan una amplia gama de temas, tales como economía e</p>

	<p>información pesquera, acuicultura integrada, cultivo de peces en estanques, acuicultura en tierra, acuicultura industrializada, extensión técnica, producción de semillas de peces, desarrollo de alimentos para peces, medio ambiente pesquero y cambio climático, planificación y políticas para el desarrollo pesquero, tecnología de procesamiento de productos acuáticos, calidad y seguridad de productos acuáticos, desarrollo de productos pesqueros con valor agregado, gestión sanitaria de animales acuáticos, e inspección y cuarentena, etc. Hasta ahora, se han capacitado más de 8380 técnicos superiores y gestores en pesca de más de 134 países y regiones. En 2011, el IFFC obtuvo el Certificado del Sistema de Gestión de Calidad ISO9001 en educación y capacitación. Mientras tanto, los programas de maestría y doctorado se iniciaron en 2011 y actualmente 70 estudiantes extranjeros están estudiando en el FFRC.</p>
<p>Contenido de la Formación</p>	<p>1. Introducción al contenido principal</p> <p>(1) Visión general de la situación nacional de China: presentación de las condiciones nacionales y de la reforma y la apertura de China; temas especiales sobre la cultura china; interacción cultural; evaluación del curso; informe del país de los participantes;</p> <p>(2) El plan general de “la Franja y la Ruta” y el análisis del caso: repaso de los antecedentes, los principios de la construcción en común, las ideas marco, la connotación básica y el proceso de desarrollo de “la Franja y la Ruta”;</p> <p>(3) Módulo 1—Desarrollo de la industria pesquera:</p> <p>—El desarrollo de la industria pesquera verde en China: Se presentará principalmente la visión general y los principales avances en el desarrollo de la industria pesquera moderna de China, con el objetivo de mejorar la comprensión de los participantes sobre la industria pesquera verde de China y compartir experiencias exitosas y lecciones.</p> <p>—Estrategias y políticas de desarrollo pesquero en China: Se presentará cómo fortalecer la construcción del sistema de apoyo industrial, mejorar la capacidad de promover la tecnología para convertirla en mejora de servicios, impulsar la construcción del sistema de inspección de calidad de los productos pesqueros y construir un sistema moderno de producción pesquera.</p> <p>—Desarrollo de la pesca digital: Se presentará el desarrollo y la aplicación de la base de datos básica de la pesca, la construcción y el desarrollo de la red de información pesquera y la aplicación de la ciencia y la tecnología informáticas en la pesca.</p> <p>(4) Módulo 2—Gestión pesquera:</p> <p>—Políticas, leyes y regulaciones de desarrollo pesquero y administración pesquera: se presentará el desarrollo y la actualización de las leyes y regulaciones pesqueras de China, la aplicación de las leyes, etc.</p> <p>—Conservación de recursos pesqueros y protección y gestión de animales acuáticos raros: se presentarán los métodos de gestión y protección de los recursos pesqueros en China, así como su conservación y uso racional, centrándose en los intercambios sobre políticas nacionales, tales como la construcción de ranchos marinos y la prohibición de pesca de diez años en el río Yangtsé.</p> <p>—Desarrollo y gestión del sistema de alimentación acuícola en China: se presentará el sistema de la industria de alimentos acuáticos en China, los requisitos nutricionales de los peces comunes, y el diseño de fórmulas típicas de alimentación y su gestión.</p> <p>(5) Módulo 3—Cooperación pesquera:</p> <p>—Desarrollo y gestión de proyectos pesqueros internacionales: se abarcarán la planificación del desarrollo de proyectos, los mecanismos de cooperación internacional, las estrategias de desarrollo sostenible y otros aspectos. Los participantes aprenderán habilidades de planificación, implementación y evaluación de proyectos, explorarán nuevos modelos de cooperación pesquera internacional, mejorarán las capacidades de gestión pesquera y toma de decisiones, y promoverán el desarrollo sostenible de la pesca.</p> <p>—Actualización de la industria pesquera y revitalización de las economías rurales: se abordarán temas como la innovación tecnológica en la pesca, la expansión del mercado y el desarrollo integrado de las industrias rurales, con el objetivo de reforzar la capacidad de los participantes para aprovechar las oportunidades de desarrollo pesquero, promover el desarrollo económico rural diversificado y lograr una revitalización rural integral.</p> <p>—Perspectiva de la cooperación internacional bajo la iniciativa de “la Franja y la Ruta”: se cubrirán la interpretación de políticas, mecanismos de cooperación, casos de proyectos, evaluación de riesgos y otros aspectos, con el objetivo de profundizar la comprensión de los participantes sobre las oportunidades y desafíos de la iniciativa de “la Franja y la Ruta”, mejorar las capacidades de cooperación internacional y promover el establecimiento de un nuevo tipo de relaciones internacionales caracterizadas por la apertura, la inclusión, el beneficio mutuo, el equilibrio y las ganancias compartidas.</p> <p>2. La visita</p> <p>(1) Se planea visitar unidades científicas y de investigación pesquera, universidades y empresas reconocidas, y llevar a cabo investigaciones e intercambios sobre desarrollo, gestión y cooperación pesquera.</p> <p>(2) Se planea invitar a técnicos y funcionarios pesqueros para realizar discusiones e intercambios con los participantes, a fin de ayudarles a comprender mejor las prácticas y logros del desarrollo y</p>

gestión pesquera de China, y discutir el potencial de cooperación en pesca y acuicultura entre China y los países de los participantes.

### 3. Materiales que deben preparar los participantes

Para facilitar la comunicación con los expertos chinos, por favor preparen materiales relacionados con los temas de capacitación, tales como:

- ① El estado actual del desarrollo y los problemas existentes en el sector pesquero en su país;
- ② La base para la cooperación con China y la dirección futura de la cooperación.