

Circular de la COI nº 3017

(Disponible en español, francés, inglés y ruso)

IOC/VH/PP/pp

26 de noviembre de 2024

Para : Órganos nacionales oficiales de coordinación encargados del enlace con la COI
Coordinadores Nacionales del IODE para la Gestión de Datos Oceanográficos
Coordinadores Nacionales del IODE para la Gestión de la Información Marina
Puntos de contacto de los NODC del IODE
Puntos de contacto de las Unidades de Datos Asociadas al IODE (ADU)
Puntos de contacto de las Unidades de Información Asociadas al IODE (AIU)

C.c. : Copresidentes del Comité de la COI sobre IODE
Presidente del Comité de Dirección del GOOS
Delegados permanentes y misiones de observación ante la UNESCO de los Estados
Miembros de la CO
Comisiones nacionales para la UNESCO de los Estados Miembros de la COI
Mesas de los principales órganos subsidiarios de la COI

Asunto: 28ª reunión del Comité de la COI sobre Intercambio Internacional de Datos e Información Oceanográficos (IODE-28) y Tercera Conferencia Internacional sobre Datos Oceanográficos (IODC-3), Santa Marta (Colombia), 10-14 de marzo de 2025

En nombre de las Copresidentas del IODE, Dra. Paula Correa Sierra y Sra. Lotta Fyrberg, tengo el placer de invitarle a participar en la 28ª reunión intergubernamental del Comité de la COI sobre Intercambio Internacional de Datos e Información Oceanográficos (IODE), que se celebrará del 12 al 14 de marzo de 2025 en el Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (INVEMAR), Santa Marta, Colombia. Para más información y acceso a la documentación, visite la página web de la reunión: <https://oceanexpert.org/event/4258>. Se adjuntan el orden del día provisional y el calendario de la sesión y de la conferencia.

La sesión del IODE estará precedida, los días 10 y 11 de marzo de 2025, por la 3ª Conferencia Internacional sobre Datos Oceanográficos (IODC-3), que se centrará en los nuevos avances en el campo de la gestión y el intercambio de datos e información oceanográficos.

Deseamos llamar su atención sobre la lista provisional de participantes en <https://oceanexpert.org/event/4258#participants>, que se basa en las listas oficiales de puntos de contacto NODC del IODE, puntos de contacto ADU del IODE, puntos de contacto AIU del IODE, coordinadores nacionales del IODE para la gestión de datos, coordinadores nacionales del IODE para la gestión de la información marina.

Chairperson

Yutaka MICHIDA, Prof.
Special Presidential Envoy
for UN Ocean Decade
The University of Tokyo (Atmosphere
and Ocean Research Institute)
Kashiwanoha 5-1-5
2778564 Kashiwa
JAPAN

Vice-Chairpersons

Dr Marie-Alexandrine SICRE
Directrice de Recherche
Centre national de la recherche scientifique
(CNRS)
3 rue Michel Ange
75016 Paris
FRANCE

Dr Nikolay VALCHEV
Director
Institute of Oceanology
Bulgarian Academy of Sciences
40 Parvi May Str.
9000 Varna
BULGARIA

Mr Juan Camilo FORERO HAUZEUR
Executive Secretary
Colombian Ocean Commission (COO)
Avenida Ciudad de Cali No. 51 – 66
Edificio WBC, Oficina 306
111071 Bogotá, D.C.
COLOMBIA

Prof. Amr Zakaria HAMOUDA
President of Marine Hazards Mitigation Center
(MHMC)
National Institute of
Oceanography and Fisheries (NIOF)
Qaitbay, Al-Anfoshi
Alexandria
EGYPT

Executive Secretary

Mr Vidar HELGESEN
Intergovernmental Oceanographic
Commission — UNESCO
7 Place de Fontenoy
75352 Paris Cedex 07 SP
FRANCE

Agradeceríamos que los puntos de contacto de la COI nos informarán sobre la composición de las delegaciones nacionales que asistirán a la reunión del IODE y/o a la conferencia IODC-3. Si es posible, sírvase proporcionar los nombres completos y los identificadores OceanExpert (por ejemplo , <https://oceanexpert.org/expert/6552>). La Secretaría incluirá todos los nombres facilitados en la lista de participantes de la sesión.

Los puntos de contacto NODC del IODE, los puntos de contacto ADU del IODE, los puntos de contacto AIU del IODE, los coordinadores nacionales del IODE para la gestión de datos, los coordinadores nacionales del IODE para la gestión de la información marina que tengan previsto asistir a los eventos deberán asegurarse de que sus nombres figuran en la comunicación oficial enviada por el punto focal de la COI.

La conferencia científica que precederá a la sesión permitirá a los miembros de la comunidad IODE (e invitados) presentar nuevos retos y oportunidades en el ámbito de la gestión y el intercambio de datos e información oceanográficos. En breve se enviará una convocatoria de resúmenes. La información sobre la conferencia y su programa estará disponible a través de <https://oceanexpert.org/event/4257> y <https://oceandataconference.org>.

Para que podamos tomar las disposiciones necesarias para la reunión, le agradeceríamos que respondiera a esta carta antes del 11 de diciembre de 2024. Las respuestas deberán dirigirse al Sr. Peter Pissierssens, Jefe de la Oficina de Proyectos de la COI para el IODE (correo electrónico: p.pissierssens@unesco.org). Les recuerdo que la participación de las delegaciones nacionales en las reuniones del IODE se autofinancia y forma parte de la contribución de su país al programa del IODE. Es posible que se disponga de financiación para la participación en la 3ª reunión del IODC.

Atentamente,

[firma]

Vidar Helgesen
Secretario Ejecutivo

Documentos adjuntos (2): Orden del día provisional del IODE-28
Calendario Provisional del IODE-28

1 / Orden del día provisional del IODE-28

Distribución limitada

IOC/IODE-28/1prov.
Ostende, 26 de noviembre de 2024
Original : Inglés

COMISIÓN OCEANOGRÁFICA INTERGUBERNAMENTAL (de la UNESCO)

28ª reunión del Comité de la COI sobre Intercambio Internacional de Datos e Información Oceanográficos (IODE-28)

INVEMAR, Santa Marta, Colombia, 12-14 de marzo de 2025

ORDEN DEL DÍA PROVISIONAL

1. APERTURA

2. DISPOSICIONES ADMINISTRATIVAS

- 2.1 Aprobación del orden del día
- 2.2 Designación de un ponente
- 2.3 Calendario de las sesiones y documentación
- 2.4 Creación de grupos de trabajo de la sesión
- 2.5 Disposiciones prácticas para la sesión

3. INFORME SOBRE EL PASADO PERIODO ENTRE SESIONES (2023-2024)

- 3.1 Informe de situación sobre el plan de trabajo IODE-27 (2023-2024)
 - 3.1.1 Resultados de IOC-32
- 3.2 Contribución IODE a la ejecución de la Estrategia a Plazo Medio de la COI 2022-2029
- 3.3 Estado de la red IODE
 - 3.3.1 Nuevos NODC, ADU, AIU, NODC, ADU, AIU acreditados
 - 3.3.2 Resumen de los NODC, ADU y AIU
 - 3.3.3 Revisión del estado de salud del NODC dentro de la red IODE
- 3.4 Informes sobre la marcha de los componentes, actividades y proyectos del programa IODE
 - 3.4.1 Componentes del programa IODE
 - 3.4.1.1 *Sistema de Datos e Información Oceanográficos (ODIS)*
 - 3.4.1.2 *Sistema de Información sobre Biodiversidad Oceánica (OBIS)*
 - 3.4.1.3 *Academia Global OceanTeacher*
 - 3.4.2. Actividades del Programa IODE
 - 3.4.2.1 *AquaDocs*
 - 3.4.2.2 *GODAR*
 - 3.4.2.3 *GOSUD*
 - 3.4.2.4 *GTSP*
 - 3.4.2.5 *ICAN*
 - 3.4.2.6 *IQuOD*
 - 3.4.2.7 *OBPS (IODE/GOOS)*
 - 3.4.2.8 *ODISCat*
 - 3.4.2.9 *Experto en océanos*
 - 3.4.2.10 *Marco de gestión de la calidad (QMF) de IODE*
 - 3.4.2.11 *Base de Datos Oceánicos Mundiales (WOD)*
 - 3.4.3. Proyectos IODE
 - 3.4.3.1 *OBIS: PacMAN (FUST)*

- 3.4.3.2 *OBIS: BioEcoOcean: Creación conjunta de vías de transformación para las observaciones biológicas y ecosistémicas de los océanos*
- 3.4.3.3 *OBIS: DTO-BioFlow: Integración de datos de seguimiento de la biodiversidad en el Océano Gemelo Digital*
- 3.4.3.4 *OBIS: Expediciones de ADN e en sitios marinos del Patrimonio Mundial*
- 3.4.3.5 *OBIS: eDNAqua-Plan: Un Plan hacia una biblioteca de referencia de eDNA y un repositorio de datos para Organismos Acuáticos, navegando Europa hacia la próxima generación de monitorización de la biodiversidad.*
- 3.4.3.6 *OBIS: MARCO-BOLO: Observaciones a largo plazo de la biodiversidad costera marina*
- 3.4.3.7 *OBIS: AMP Europa: Áreas Marinas Protegidas Europa*
- 3.4.3.8 *ODIS: Ocean InfoHub (FUST)*
- 3.4.3.9 *ODIS/OBIS : Centro de datos sobre biodiversidad en alta mar (NORAD 2023)*
- 3.4.3.10 *OTGA - OceanTeacher Global Academy Fase 2 (FUST)*
- 3.4.4 Informe de aplicación del Reglamento revisado del IODE para las actividades del IODE
- 3.4.5 Informe del grupo de trabajo intersesiones sobre la revisión de la estructura y los métodos de trabajo del IODE
 - 3.4.5.1 *Futuro de las Unidades de Información Asociadas (AIU) del IODE*
- 3.5 Informe de situación sobre el Marco de Gestión de la Calidad del IODE
- 3.6 Informe sobre la marcha de las actividades conjuntas o de cooperación con los programas de la COI y otros socios
 - 3.6.1 Ciencias oceánicas de la COI
 - 3.6.2 Observación y Servicios Oceánicos de la COI (GOOS)
 - 3.6.3 Resistencia del COI a los tsunamis
 - 3.6.4 Política marina de la COI y regiones
 - 3.6.5 Subcomisión de la COI para África y los Estados Insulares Adyacentes (IOCAFRICA)
 - 3.6.6 Subcomisión de la COI para el Caribe y Regiones Adyacentes (IOCARIBE)
 - 3.6.7 Subcomisión de la COI para el Océano Índico Central (IOCINDIO)
 - 3.6.8 Subcomisión de la COI para el Pacífico Occidental (WESTPAC)
 - 3.6.9 ISC Sistema Mundial de Datos (WDS)
 - 3.6.10 Resúmenes de Ciencias Acuáticas y Pesca - ASFA (FAO)
 - 3.6.11 Asociación Internacional de Bibliotecas y Centros de Información sobre Ciencias Acuáticas y Marinas (IAMSLIC)
 - 3.6.12 Junta de Colaboración OMM-COI (JCB)
 - 3.6.13 Comisión Europea
- 3.7 Resultados y seguimiento de las Conferencias Internacionales sobre Datos Oceanográficos
- 3.8 Informar sobre la ejecución del Plan Estratégico de la COI para la Gestión de Datos e Información Oceanográficos (2023-2029)
- 3.9 Informe de aplicación de la política de datos y condiciones de uso del COI (2023)

4. DESARROLLO DE CAPACIDADES DEL IODE: CONTRIBUCIONES DEL IODE A LA APLICACIÓN DE LA ESTRATEGIA DE LA COI PARA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES (2023-2030)

- 4.1 Academia Global OceanTeacher
- 4.2 Tutoría del IODO
- 4.3 Pasantías OceanTraining de la COI 2024-2025
- 4.4 Cooperación del IODE con las subcomisiones regionales de la COI
 - 4.4.1 Futuro de las Redes de Datos e Información Oceanográficos (ODIN)
- 4.5 Informe sobre la asistencia a los NODC, ADU, AIU para establecer nodos ODIS

5. IODE COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN

5.1 Nuevo sitio web del IODE

5.2 Actividades de divulgación y comunicación del IODE durante el último periodo intersesiones (2023-2024)

5.3 Actividades de divulgación y comunicación propuestas para 2025-2026

6. EL FUTURO DEL IODE

6.1 Contribuciones del IODE al Decenio de las Naciones Unidas de las Ciencias Oceánicas para el Desarrollo Sostenible

6.1.1 Informe sobre las actividades del ACA para el intercambio de datos

6.1.2 Informe de ejecución de las acciones del decenio presentado por el IODE

6.1.3 Informe de ejecución de las acciones del decenio presentado en cooperación con el IODE

6.1.4 Propuestas de nuevas actividades/acciones del IODE en el Decenio de las Naciones Unidas para los Océanos 2025-2026

6.1.5 Informe sobre la participación del IODE en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Decenio de los Océanos (Barcelona, abril de 2024)

6.2 Renovación del Memorando de Entendimiento entre el Instituto Marino de Flandes y la COI relativo a la Oficina de Proyectos de la COI para el IODE (2027-2031)

7. INTRODUCCIÓN DEL PLAN DE TRABAJO Y DEL PRESUPUESTO (RECURSOS FINANCIEROS 2025-2027)

7.1 Recursos financieros del Programa Ordinario de la UNESCO restantes para el bienio 2024-2025

7.2 Recursos financieros previstos del Programa Ordinario de la UNESCO para el bienio 2026-2027

7.3 IODE Recursos humanos (actuales y necesarios)

7.3.1 Programa Ordinario de la UNESCO, Gobierno de Flandes contribución del personal y personal extrapresupuestario del proyecto

7.3.2 Prácticas y comisiones de servicio

7.4 Ingresos extrapresupuestarios confirmados para 2025-2027

7.5 Otras oportunidades de recursos para 2025-2027

8. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO Y PRESUPUESTO PARA EL PRÓXIMO PERIODO INTERSESIONES (2025-2026)

8.1 Componentes y actividades del programa IODE

8.2 Propuestas de nuevos componentes, actividades y proyectos del programa IODE

8.3 Plan de trabajo y presupuesto del IODE propuestos para 2025-2026

9. OTROS ASUNTOS

10. DATOS Y LUGAR DE LA PRÓXIMA SESIÓN

11. ELECCIÓN DE LOS COPRESIDENTES

12. PREMIOS IODE AL MÉRITO 2025

13. ADOPCIÓN DE DECISIONES Y RECOMENDACIONES

14. APROBACIÓN DEL INFORME DE SÍNTESIS

15. CIERRE

2/ Calendario Provisional del IODE-28

Distribución limitada

IOC/IODE-28/1add.prov.
Ostende, 26 de noviembre de 2024
Original : Inglés

COMISIÓN OCEANOGRÁFICA INTERGUBERNAMENTAL (de la UNESCO)

28ª reunión del Comité de la COI sobre Intercambio Internacional de Datos e Información Oceanográficos (IODE-28) y Tercera Conferencia Internacional sobre Datos Oceanográficos (IODC-3, 10-11 de marzo de 2025)

INVEMAR, Santa Marta, Colombia, 12-14 de marzo de 2025

	Lunes 10 de marzo	Martes 11 de marzo	Miércoles 12 de marzo	Jueves 13 de marzo	Viernes 14 de marzo
08:30-09:30	Inscripción		Inscripción		
09:30-11:00 (90 min)	Conferencia científica	Conferencia científica	1. APERTURA 2. DISPOSICIONES ADMINISTRATIVAS 3. INFORME SOBRE EL PASADO PERIODO ENTRE SESIONES	4. DESARROLLO DE LA CAPACIDAD DEL IODE 5. COMUNICACIÓN Y DIVULGACIÓN DEL IODE 6. EL FUTURO DEL IODE	10. FECHA Y LUGAR DE LA PRÓXIMA REUNIÓN (IODE-XXVIII) 11. ELECCIÓN DE LOS COPRESIDENTES 12. PREMIOS DEL IODE POR SUS LOGROS 13. ADOPCIÓN DE DECISIONES Y RECOMENDACIONES
11:00-11:30	DESCANSO	DESCANSO	DESAYUNO y reunión con PermDels	DESCANSO	DESCANSO
11:30-13:00 (90 min)	Conferencia científica	Conferencia científica	3. (CONTINUACIÓN)	6. (CONTINÚA)	14. APROBACIÓN DEL INFORME DE SÍNTESIS 15. CLAUSURA
13:00-14:30	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO (Grupos de trabajo de las sesiones)	ALMUERZO (Grupos de trabajo de las sesiones)	
14:30-16:00 (90 min)	Conferencia científica	Conferencia científica	3. (CONTINUACIÓN)	6. (CONTINÚA) 7. INTRODUCCIÓN AL PLAN DE TRABAJO Y AL PRESUPUESTO	
16:00-16:30	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	
16:30-18:00 (90 min)	Conferencia científica 1700-1800 Evento de la década	Conferencia Científica: Conclusiones	3. (CONTINUACIÓN)	8. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO PARA EL PRÓXIMO PERIODO INTERSESIONES 9. ORDEN DEL DÍA	
		RECEPCIÓN			