

CURSO INTERNACIONAL SOBRE GESTIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA – EVALUACIÓN INTEGRADA DE LAS CUENCAS DE RÍOS EN LA REGIÓN DE SUDAMÉRICA

Modalidad Virtual

INFORMACIÓN GENERAL DEL CURSO

BASES Y CONDICIONES

- 1. Título:** “Gestión de la calidad del agua – Evaluación integrada de las cuencas de ríos en la región de Sudamérica”.
- 2. Fecha:** del 09 al 17 de marzo de 2022 (7 días).
- 3. Carga horaria:** 20 horas, totalmente en modalidad virtual.
- 4. Idioma:** español (con traducciones desde / hacia japonés a través de intérpretes simultáneos).
- 5. Organiza:** Ministerio de Ambiente de Uruguay (MA), Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI) y Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA).
- 6. Países invitados:** Argentina, Bolivia, Brasil, Chile Ecuador, Paraguay, Perú, y Uruguay.

7. Antecedentes

Desde 2003 a 2018, la Agencia de Cooperación Internacional de Japón- JICA ha brindado Cooperación Técnica a través de una serie de proyectos colaborativos con el Ministerio de Ambiente de Uruguay (antes Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medioambiente) a través de la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental -DINACEA (en su momento DINAMA); vinculados con el fortalecimiento de la gestión de la calidad del agua en Montevideo y área metropolitana; control de fuentes de contaminación del agua y gestión de la calidad del agua en la cuenca del Río Santa Lucía; así como en el diagnóstico y diseño del plan de acción para la

remediación de la franja costera del Río de la Plata con una carga ambiental de sedimentos de mercurio.

Sobre la base de los antecedentes obtenidos y la experiencia acumulada de los expertos uruguayos durante estos años, la cooperación de Japón con Uruguay en materia de calidad del agua se ha materializado a través de Cursos para Terceros Países, a partir de los cuales el Gobierno de Uruguay con el apoyo de Japón brinda asistencia técnica a países de la región.

En el 2021, AUCI y JICA acuerdan implementar el Programa de Capacitación para Terceros Países (TCTP), a solicitud del Ministerio de Ambiente de Uruguay, realizando el "Curso Internacional sobre Gestión de la calidad del agua – Evaluación integrada de las cuencas de ríos en la región de Sudamérica" durante el periodo fiscal japonés 2021 y 2022.

8. ¿A quién está dirigido el curso online?

El curso está dirigido a funcionarios y técnicos que se desempeñen en su gobierno nacional o local, e instituciones vinculadas que tengan bajo su responsabilidad o estén involucrados a la gestión de calidad de agua o a decisores de políticas de gestión de calidad de agua.

9. Objetivo general del curso

El curso busca fortalecer las capacidades del gobierno nacional y los gobiernos locales, así como instituciones relevantes que tienen a su cargo la gestión del ambiente, en particular aquella relacionada con la gestión de la calidad del agua en ríos y cuencas en base a la experiencia uruguaya y japonesa; y poder elaborar un borrador de plan de acción adaptado a las situaciones de su país de origen.

10. Objetivos específicos

El Programa ha sido diseñado para facilitar y otorgar a las organizaciones participantes las herramientas y soluciones a dificultades presentes, abordar asuntos específicos o problemas identificados respecto al monitoreo, contaminación, gestión de la calidad del agua en cuencas de ríos.

(1) Comprender como la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental (DINACEA) logró un fortalecimiento institucional y de sus capacidades en materia

de gestión y monitoreo de la calidad del agua de cuencas a través de la asistencia conjunta con JICA.

(2) Comprender como la DINACEA logró fortalecer el sistema de gestión de la calidad del agua y monitoreo luego de finalizada la cooperación de JICA; definiendo un PLAN DE ACCION para la Cuenca del Río Santa Lucía.

(3) Aprender de casos y experiencias en materia de gestión de la calidad del agua en cuencas de los países de la región y Japón.

(4) Otorgar a los países la posibilidad de mejorar la gestión del agua, realizando un Plan de Acción para sus respectivos países o cuencas.

11. Número de participantes: 32

12. Requisitos para la postulación:

1. Contar con el aval del organismo/ institución que lo postula
2. Ser ciudadano o residente legal del país que realiza la presentación
3. Grado académico: Profesional, estudiante avanzado de carreras asociadas a la materia del curso o técnicos relacionados con la materia del curso
4. Puesto actual: Trabajar en el área ambiental, calidad o gestión del agua
5. Experiencia relevante en la materia: Tener al menos 2 (dos) años de experiencia en los temas de referencia.
6. Tener dominio del idioma español
7. Cumplir con la agenda de trabajo, el 80% o más de asistencia a las actividades sincrónicas del curso y presentación de trabajo final (plan de acción).

13. Cronograma Preliminar del curso 2022

Día	Fecha	Tema
DIA 1	Miércoles 9/3	Bienvenida de las autoridades
		Generalidad del curso
		Antecedentes en Uruguay
		Presentación países
DIA 2	Jueves 10/3	Charla magistral experto de Japón: Gestión de la calidad de agua en cuencas: la visión actual en el mundo y la visión en Japón.
DIA 3	Viernes 11/3	Charla magistral experto de Japón: Contaminación con Mercurio

Sábado - Domingo		Descanso
DIA 4	Lunes 14/3	Gestión de los Recursos Hídricos en Uruguay
		Plan de Acción del Santa Lucía
DIA 5	Martes 15/3	Plan Santa Lucía Segunda Generación
		Ejemplos de Planes de Acción de la Protección de la Calidad del Agua en Uruguay
DIA 6	Miércoles 16 /3	La Calidad del Agua en el Uruguay Red Nacional de Monitoreo de calidad de agua: Capacidades analíticas Evaluación de la información
DIA 7	Jueves 17 /3	Sistema de Información Ambiental
		Explicación de elaboración de Planes de Acción
		Feedback del curso de cada país
		Cierre de curso con autoridades

<Referencia: Hora en cada país> De 9:00 AM a 12:00 AM, hora Uruguay.

09:00 – 12:00 (Argentina, Brasil, Chile, Paraguay)
08:00 – 11:00 (Bolivia)
07:00 – 10:00 (Ecuador, Perú)
21:00 – 00:00 (Japón)

* Debido a la adopción del horario de verano, las horas mencionadas arriba podrían ser incorrectas. Por favor compruebe usted mismo la hora local de su país.

14. Procedimiento de inscripción:

Envío de Formulario de Aplicación completo a través de instituciones oficiales a la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional – AUCI,
Responsable: Virginia Renau
E-mail vrenau@auci.gub.uy

Enviar con copia al Ministerio de Ambiente de Uruguay
Responsable Luis Reolón
E-mail: luis.reolon@ambiente.gub.uy

La fecha límite de inscripción es el **miércoles 2 de marzo de 2022**

Se adjunta Formulario de Inscripción.

15. Selección

La participación es 100% virtual y se aceptarán un máximo de 4 participantes de cada país. En caso de superar el cupo disponible de participantes, se podrá aceptar la participación en calidad de oyentes.

Los participantes seleccionados serán notificados a través de correo electrónico entre el viernes 04 y el lunes 07.

16. Recursos informáticos

Los postulantes que sean admitidos para realizar el curso virtual deberán contar con:

1. Una computadora, micrófono, auriculares o parlantes y cámara web.
2. Un ambiente de conexión estable de internet.
3. La plataforma Zoom instalada en su computadora.

Aprobación

SE OTORGARÁ CERTIFICADO OFICIAL EMITIDO POR LAS INSTITUCIONES ORGANIZADORAS QUIENES CUMPLAN CON EL 80% O MÁS DE ASISTENCIA A LAS ACTIVIDADES SINCRÓNICAS DEL CURSO Y PRESENTACIÓN DEL TRABAJO FINAL.

17. Contacto

Por cualquier consulta referente a temas de presentación de postulaciones a:
Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI)

Contacto: Virginia Renau

Email: vrenau@auci.gub.uy

Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA)- Oficina en Uruguay

Contacto: Naomi Hiroi

Email: HiroiNaomi.vur@jica.go.jp

Por cualquier consulta referente al objetivo o programa del curso contactar a:

Ministerio de Ambiente de Uruguay (MA)

Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental (DINACEA)

Contacto: Ing. Luis Reolon

Email: luis.reolon@ambiente.gub.uy

Contacto: Ing. Magdalena Hill

Email: magdalena.hill@ambiente.gub.uy

18. Adjunto: Formulario de Aplicación