



Sistema de  
Contabilidad  
Ambiental y  
Económica



# Curso en línea: “introducción a la Contabilidad de los Ecosistemas del Sistema de Contabilidad Ambiental y Económica (SCAE CE)”

Del 9 al 27 de mayo de 2022

## Antecedentes

La Comisión de Estadística de las Naciones Unidas aprobó en marzo del 2021 la Contabilidad de los Ecosistemas del Sistema de Contabilidad Ambiental y Económica (SCAE CE), [*System of Environmental-Economic Accounting Ecosystem Accounting (SEEA EA*, por sus siglas en inglés)]. Esta aprobación incluye la adopción del marco contable y las cuentas de los ecosistemas en términos físicos (capítulos 1 al 7 del SCAE CE) como norma estadística internacional; y el reconocimiento de la valoración monetaria de los servicios y activos de los ecosistemas (capítulos 8 al 11 del SCAE CE) como principios y recomendaciones internacionales.

Un año después, en marzo de 2022, la Comisión adoptó la [estrategia de implementación](#) desarrollada por el Comité de Expertos sobre Contabilidad Ambiental y Económica de las Naciones Unidas (UNCEEA, por sus siglas en inglés) con el propósito fomentar la producción regular y el uso de las cuentas de los ecosistemas en los países. Asimismo, se han desarrollado [directrices](#) y la herramienta de datos [ARIES for SEEA Explorer](#) para facilitar la compilación de las cuentas a partir de un enfoque geoespacial.

Por su parte, el Secretario General de las Naciones Unidas, en [Nuestra Agenda Común](#), su más reciente informe, insta a los Estados miembros y a otras entidades a iniciar la implementación del SCAE CE, reconociendo su contribución hacia una recuperación ecológica y sostenible, así como hacer frente a la doble crisis de la biodiversidad y el cambio climático.

El SCAE CE, junto con el Marco Central del SCAE, proporcionan un marco completo para la medición del nexo entre el medio ambiente y la economía, lo que permite respaldar una amplia gama de necesidades políticas. El SCAE CE hace posible el desarrollo de indicadores que complementen la información del PIB (*Beyond GDP*) y respalda las metas y marcos derivados de los acuerdos multilaterales, tales como la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, la estructura de información e indicadores alrededor del Marco Mundial de la Diversidad Biológica posterior a 2020, el Acuerdo de París sobre el cambio climático, la iniciativa de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación sobre la neutralidad de la degradación de la tierra y las iniciativas del Decenio de las Naciones Unidas para la Restauración de los Ecosistemas 2021-2030.

En este contexto, la Comisión Estadística para América Latina y el Caribe en coordinación con la División de Estadísticas de las Naciones Unidas, y gracias al apoyo de la *Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)*, han preparado este curso para agilizar el cumplimiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible en la región, tanto a nivel de planificación e implementación, como a través de diálogos regionales para el intercambio de experiencias.

## **Objetivo del curso**

Introducir los principales conceptos de la Contabilidad de los Ecosistemas del SCAE a todos los países de la región, con el propósito de fortalecer las capacidades de profesionales de las Oficinas Nacionales de Estadística (ONE), los ministerios de medio ambiente y otros ministerios y agencias relevantes, los Bancos Centrales y otras instituciones, incluyendo las responsables por la información geográfica.

## **Objetivos específicos**

- Revisar las principales cuentas que componen el SCAE CE, así como los principales datos con las que se compilan.
- Evidenciar la importancia de la contabilidad de los ecosistemas como un marco de información coherente y consistente en el reconocimiento de los beneficios para las personas y en el sistema económico que complementa al SCAE.
- Identificar los principales retos y oportunidades en la región para la implementación de cuentas de ecosistemas.

## **Resultados esperados**

- Mejorar las capacidades técnicas de los países de la Región de América Latina y el Caribe para la implementación de la Contabilidad de los ecosistemas.
- Iniciar con la implementación de una metodología y estándar internacional en los países de la región.
- Promover la cooperación Sur-Sur en el fortalecimiento de las capacidades técnicas de la región en materia de Contabilidad de Ecosistemas.
- Incrementar la capacidad y oferta educativa de la CEPAL, incluida en la plataforma Moodle, mejorada con material disponible para los países de la región sobre temas emergentes.

## **Público objetivo**

El curso está dirigido a los profesionales que se dedican a la compilación, producción y uso de estadísticas ambientales o de cuentas nacionales de las ONE, de los ministerios y otras agencias relacionados con el manejo y monitoreo de los ecosistemas, sus activos y sus servicios, así como a los responsables de la información geográfica.

## **Metodología**

El curso es en línea y está basado en dos modalidades: capacitación asincrónica y capacitación sincrónica:

## 1. Capacitación asincrónica

Integrada por siete sesiones que cada participante seguirá de manera autónoma. Combina una secuencia de presentaciones pregrabadas, documentos y material de referencia en la plataforma Moodle. Esta capacitación asincrónica se compone de las siguientes sesiones:

- Sesión 1: Introducción a la Contabilidad de los Ecosistemas SCAE CE
- Sesión 2: Unidades espaciales y cuentas de extensión de los ecosistemas
- Sesión 3: Cuentas de condición de los ecosistemas
- Sesión 4: Cuentas de flujo de los servicios ecosistémicos (en términos físicos y monetarios)
- Sesión 5: Introducción a la contabilidad temática
- Sesión 6: Usos e implementación de la Contabilidad de los Ecosistemas
- Sesión 7: Reflexión sobre los retos y oportunidades en la región para la implementación de la contabilidad de los ecosistemas.

Se sugiere que los participantes completen a su propio ritmo las sesiones asincrónicas programadas para cada semana, entre lunes y jueves, en preparación a los webinaros que se llevarán a cabo los viernes de la misma semana. Los períodos de estudio sugeridos son:

<u>Sesión</u>	<u>Programa de estudio</u>
Sesiones 1 y 2	9 al 12 de mayo de 2022
Sesiones 3 y 4	13 al 19 de mayo de 2022
Sesiones 5, 6 y 7	20 al 26 de mayo de 2022

## 2. Capacitación sincrónica

Cuatro webinaros sincrónicos (en directo) entre participantes e instructores para compartir dudas y comentarios sobre las sesiones revisadas en la semana, utilizando una plataforma telemática reconocida, que se compartirá vía correo electrónico previo a su realización. La programación de los cuatro webinaros es:

<u>Webinario en directo</u>	<u>Fecha</u>	<u>Horario</u> (hora de Santiago)
I. Presentación del curso e introducción al SCAE CE	9 de mayo de 2022	10:00 – 12:00
II. Presentación de experiencias sobre el diseño de las unidades espaciales y las cuentas de extensión	13 de mayo de 2022	10:00 – 12:00
III. Presentación de experiencias sobre las cuentas de condición.	20 de mayo de 2022	10:00 – 12:00
IV. Conocer los resultados finales y oficiales de los países que han realizado la Contabilidad de los Ecosistemas de acuerdo con el SCAE CE.	27 de mayo de 2022	10:00 – 12:00



### **Formato**

El español es el idioma de la mayoría de las participaciones grabadas. La interpretación simultánea inglés-español se proporcionará durante los webinaros. El material de lectura está principalmente en inglés, pues se trata del idioma original de las referencias oficiales internacionales y las publicaciones científicas incluidas.

### **Terminación del curso**

Los certificados se otorgarán para aquellos participantes que hayan concluido al menos 5 de los cuestionarios de las sesiones asincrónicas y, además, hayan asistido al menos a 3 webinaros.

### **Enlaces de conexión:**

Fecha: 09 mayo 2022 / 10:00 - 12:00 horas de Chile

Número de reunión: 857 6566 7948

Clave de reunión: 641566

Enlace de conexión: [https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN\\_c3lWTEE6TmWZmrhGLbbMMg](https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN_c3lWTEE6TmWZmrhGLbbMMg)

-----

Fecha: 13 mayo 2022 / 10:00 - 12:00 horas de Chile

Número de reunión: 839 5344 8900

Clave de reunión: 905998

Enlace de conexión: [https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN\\_DOrAvzApSz2Om9PjMaEbug](https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN_DOrAvzApSz2Om9PjMaEbug)

-----

Fecha: 20 mayo 2022 / 10:00 - 12:00 horas de Chile

Número de reunión: 826 1061 3735

Clave de reunión: 973513

Enlace de conexión: [https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN\\_amlA18tfQzKwFzb3xYQ5hQ](https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN_amlA18tfQzKwFzb3xYQ5hQ)

-----

Fecha: 27 mayo 2022 / 10:00 - 12:00 horas de Chile

Número de reunión: 882 2311 3112

Clave de reunión: 994003

Enlace de conexión: [https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN\\_5xU2NikTShK3gaEgBC\\_Hng](https://cepal-org.zoom.us/webinar/register/WN_5xU2NikTShK3gaEgBC_Hng)