

Proyecto sobre Contabilidad del Capital Natural y Valoración de Servicios Ecosistémicos en México

Grupo Técnico Interinstitucional

Presentación de avances de las cuentas piloto de ecosistemas a nivel nacional

9 y 10 de marzo 2021

14:30 – 16:30 horas

Logo

Description automatically generatedBackground pattern

Description automatically generatedAgenda

Contexto

1. El proyecto de *Contabilidad del Capital Natural y Valoración de Servicios Ecosistémicos* (NCAVES, por sus siglas en inglés) se estableció para lograr avances en el conocimiento de la contabilidad económico-ambiental, en particular la contabilidad de ecosistemas y sus servicios, mediante pruebas piloto del marco de *Contabilidad de Ecosistemas* del *Sistema de Contabilidad Ambiental Económico* (SEEA EA, por sus siglas en ingles) de la Organización de las Naciones Unidas en cinco países estratégicos, socios de la Unión Europea; Brasil, China, India, México y Sudáfrica.
2. El Proyecto persigue tres objetivos principales: (a) mejorar la medición de los ecosistemas y sus servicios (en términos físicos y monetarios) a nivel nacional o subnacional; (b) impulsar la incorporación de la biodiversidad y los ecosistemas en las políticas de planificación e implementación a nivel nacional y/o subnacional; y (c) contribuir al desarrollo de una metodología acordada internacionalmente y a su uso en los países socios.
3. El Proyecto NCAVES-México dio comienzo en junio de 2017 bajo el liderazgo del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) en colaboración con la Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) y otras instancias del sector ambiental y académico. Durante el proyecto se definió la clasificación de ecosistemas terrestres a ser utilizadas y se compilaron los datos para la representación espacial de las cuentas piloto de ecosistemas terrestres: cuentas de extensión, condición y servicios de ecosistemas en términos físicos a nivel nacional. Además, se han realizado ejercicios de la valoración económica de los servicios de los ecosistemas piloto (captura y retención de carbono; provisión de cultivos prioritarios; 3) polinización, y la contabilización de los beneficios que estos servicios proveen, en cuentas de oferta y utilización, para su posterior incorporación a las cuentas nacionales. Recientemente, se han retomado esfuerzos para desarrollar una cuenta de la condición de los ecosistemas a partir de su integridad ecosistémica. Los informes técnicos que respaldan este trabajo están terminados y estarán disponibles para ser consultados.
4. Durante el transcurso del proyecto NCAVES se han realizado tres reuniones con el grupo técnico interinstitucional (2017, 2018 y 2019) donde se presentaron los avances del proyecto y tres reuniones con el subgrupo técnico de valoración de ecosistemas (2019 y 2020) para discutir temas metodológicos.
5. Actualmente se está trabajando, dentro de un grupo editorial, en la elaboración del informe final de resultados del proyecto. Este informe intenta mostrar los los objetivos de cada cuenta, los resultados obtenidos y su relevancia en términos de información para la toma de decisiones, así como el potencial de información que se puede obtener de las cuentas. El borrador final se espera que esté finalizado durante el segundo trimestre de 2021.
6. El 9 y 10 de marzo de 2021 se llevarán a cabo reuniones virtuales para presentar los hallazgos obtenidos de la compilación de las cuentas piloto de ecosistemas. El primer día, se presentarán los avances de las cuentas de extensión y condición; y el segundo día, el progreso de la valoración económica de los servicios de los ecosistemas. Al final del segundo día, se presentarán los posibles vínculos que puedan tener estas cuentas con las necesidades de políticas nacionales.

Objetivos

1. El objetivo de la reunion es presentar, en el transcurso de dos sesiones, los avances de las cuentas de ecosistemas elaboradas dentro del marco del proyecto NCAVES a los miembros del grupo técnico interinstitucional para mostrar la utilidad y el potencial de la información que pueden proveer las cuentas de ecosistemas. Durante la presentación se discutirán los mensajes clave identificados y también se describirán brevemente áreas de oportunidad identificadas.

Se adjunta agenda provisional.

AGENDA TENTATIVA

**Dia 1: Martes, 9 de marzo de 2021- 14:30-16:30 horas**

**Cuentas de extensión y condición de los ecosistemas**

|  |  |
| --- | --- |
| 14:30 – 14:35 | **Bienvenida y objetivos de la reunión**  *Presentación del diagrama con la secuencia para la construcción de las cuentas*.  *Preside: INEGI—Rodolfo Orozco, Director General Adjunto de Recursos Naturales y Medio Ambiente* |
| 14:35 – 15:00 | **Clasificación de ecosistemas**  Clasificación utilizada retos y soluciones  **Cuenta de Extensión**   * Objetivo de la cuenta de acuerdo con el enfoque SEEA * Principales hallazgos * Reporte dinámico * Mensajes clave * Retos   *Miguel Equihua, Melanie Kolb (consultores)* |
| 15:00-15:30 | Preguntas y respuestas  *Todos los participantes* |
| 15:30-16:00 | **Cuentas de condición**   * Objetivo de la cuenta de acuerdo con el enfoque SEEA EA * Enfoques analizados (estado de desarrollo de la vegetación, huella humana, integridad ecosistémica) * Resultados obtenidos de la cuenta de condición * Mensajes clave * Retos:   *Presentación de Octavio Perez Maqueo.* Consultor |
| 16:00-16:25 | Preguntas y respuestas  *Todos los participantes* |
| 16:25-16:30 | Cierre del día |
|  |  |
| **Dia 2: Miércoles, 10 de marzo de 2021 14:30-16:30 horas**  **Servicios de los Ecosistemas y su Valoración** | |
| 14:30 – 14- 35 | **Bienvenida**  *Preside:* Francisco Guillen*, Director General Adjunto de Cuentas Nacionales, INEGI* |
| 14:35 –15:35 | **Valoración de servicios ecosistémicos**  Principales resultados y mensajes clave   * + Servicio de captura y almacenamiento de Carbono   + Servicio de provisión de alimentos   + Otros servicios (Polinización)   **Avances**  Agua, Turismo sostenible  **Retos y áreas de oportunidad**  *Presentación de Luis Miguel Galindo. Consultor* |
| 15:35 – 16:05 | Preguntas y respuestas  *Todos los participantes* |
| 16:05 – 16:15 | **Potenciales usuarios de las cuentas de ecosistemas desarrolladas.**  *Presentación Maria Zorrilla* |

16:15 - 16:30 Definición de siguientes pasos y cierre.