



NACIONES UNIDAS

CEPAL

Distr.  
LIMITADA

LC/MEX/SEM.262/2  
29 de junio de 2021

ORIGINAL: ESPAÑOL

---

**INFORME DEL PRIMER ENCUENTRO PARA LA ACTUALIZACIÓN  
Y AMPLIACIÓN SECTORIAL DE LA MATRIZ REGIONAL  
DE INSUMO-PRODUCTO**

*(Reunión virtual, 21 de junio de 2021)*



## ÍNDICE

A. ANTECEDENTES.....	5
B. ASISTENCIA Y ORGANIZACIÓN DE LOS TRABAJOS .....	5
1. Lugar y fecha.....	5
2. Asistencia .....	5
3. Temario.....	5
C. DESARROLLO DE LA REUNIÓN .....	5
D. CONCLUSIÓN DE LA REUNIÓN .....	6
ANEXO LISTA DE PARTICIPANTES.....	7



## **A. ANTECEDENTES**

1. La iniciativa de actualización y ampliación de la matriz de insumo-producto de Centroamérica, México y la República Dominicana tiene como objetivo central dar continuidad a los esfuerzos coordinados por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) en colaboración con los bancos centrales e institutos de estadística de la región. Este nuevo esfuerzo permitirá seguir fortaleciendo las capacidades de los países de la región para diseñar y evaluar políticas comerciales e industriales basadas en evidencia empírica sólida, mediante la construcción de matrices de insumo-producto regionales.

## **B. ASISTENCIA Y ORGANIZACIÓN DE LOS TRABAJOS<sup>1</sup>**

### **1. Lugar y fecha**

2. El Primer Encuentro para la Actualización y Ampliación Sectorial de la Matriz Regional de Insumo-Producto se llevó a cabo vía virtual el 21 de junio de 2021.

### **2. Asistencia**

3. Participaron representantes de institutos de estadística y bancos centrales orientados a la construcción de matrices regionales insumo-producto nacionales actualizadas y representativas de los aparatos productivos.

### **3. Temario**

4. En este encuentro se presentaron los objetivos y alcances de la iniciativa, así como su relevancia para los países de la región.

5. Entre los objetivos específicos de la iniciativa, se encuentran:

1. Fortalecer las capacidades técnicas de los sistemas estadísticos nacionales y regionales de los países de la región para que puedan diseñar y construir matrices de insumo-producto nacionales y regionales.
2. Fortalecer las capacidades analíticas de los responsables de la formulación de políticas públicas.
3. Difundir, entre los responsables de la formulación de políticas públicas y los representantes o delegados ante los esquemas de integración regional (Mercado Común Centroamericano, Comunidad Andina y MERCOSUR), el uso de las matrices de insumo-producto nacionales y regionales como instrumento analítico para el diseño de políticas que promuevan las complementariedades de producción a nivel subregional.

## **C. DESARROLLO DE LA REUNIÓN**

6. Durante la reunión se plantearon distintas inquietudes, sobre la aplicación, construcción y pertenencia de la matriz de insumo-producto (MIP) regional actualizada y extendida.

---

<sup>1</sup> Véase la lista de participantes en el anexo.

7. Se habló sobre la posibilidad de utilizar la MIP regional como instrumento para el análisis de la eficiencia energética de los procesos productivos en los países centroamericanos, y se expusieron distintas posibilidades para dicho fin: análisis de encadenamientos de los sectores de generación y distribución de energía (eólica, hídrica, solar, entre otros), análisis de emisiones energéticas, entre otras.

8. Los asistentes enfatizaron los esfuerzos e interés de los institutos de estadística y bancos centrales orientados a la construcción de MIP nacionales actualizadas y representativas de los aparatos productivos. Al respecto, se destacaron los proyectos de cooperación técnica bilateral entre la CEPAL y distintos países de la región.

9. Se discutió sobre necesidad de construir una MIP regional representativa, y de disponer de información complementaria (cuentas de producción, demanda, valor agregado, impuestos y márgenes de comercio y transporte) que permitan actualizar los Cuadros de Oferta y Utilización de los países en la región con la intención de disponer de instrumentos que permitan realizar análisis de coyuntura oportunos.

10. Los representantes de los países expresaron su interés en sumarse a la iniciativa de la actualización de la matriz regional de insumo-producto. Reconocieron la utilidad analítica de la herramienta y la importancia de continuar trabajando en este tipo de ejercicios regionales.

#### **D. CONCLUSIÓN DE LA REUNIÓN**

11. La CEPAL estableció el compromiso, como siguiente paso, de trabajar de manera bilateral con los países para definir el año base y la selección de sectores. Posteriormente se convocará a una segunda reunión regional para acordar los criterios básicos de la nueva matriz regional.

**ANEXO**  
**LISTA DE PARTICIPANTES**

**1. Banco Central de Costa Rica (BCCR)**

Diego Agüero  
Departamento de Estadística  
Macroeconómica

**2. Banco Central de Nicaragua**

Alí Samayoa  
Especialista en Cuentas Nacionales

Escarlet Pérez  
Especialista en Cuentas  
Nacionales I

Maryan Balmaceda  
Especialista en Cuentas  
Nacionales II

**3. Banco Central de Honduras**

Felipe Chavarría  
Jefe Sección de Servicios  
en Cuentas Nacionales

**4. Banco Central de la República Dominicana**

Josué de Jesús Rodríguez  
Consultor Técnico Departamento  
de Cuentas Nacionales y  
Estadísticas Económicas

**5. Banco Central de Reservas (BCR) de El Salvador**

Douglas Rodríguez  
Presidente

Luis Aquino  
Asesor de la Presidencia

Yudis Bonilla  
Jefe del Departamento de Cuentas  
Nacionales

Margarita Peñate  
Coordinadora Departamento  
de Cuentas Nacionales

Elina Rodríguez  
Directora Departamento de Cuentas  
Nacionales y Estadísticas  
Económicas

**6. Banco de Guatemala (BANGUAT)**

Ismael Matías Vargas  
Subdirector de Estadísticas  
Macroeconómicas

Carlos Figueroa  
Especialista del Departamento de  
Estadística Macroeconómica

**7. Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC), Panamá**

Samuel Moreno  
Director

José Branca  
Subdirector del Área Económica

Gumercindo Lorenzo  
Jefe de Estadística

Thais Alvarado  
Diseñadora de Sistemas

**8. Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), México**

José Terán  
Subdirector de Flujo de Bienes y  
Servicios y Comercio Exterior

Víctor Soto  
Subdirector de Minería y de  
Sectores Industriales No  
Manufactureros

**9. Secretaría de Integración Económica Centroamericana (SIECA), Guatemala**

Tito Ramírez  
Jefe del Departamento  
de Estadísticas

**10. Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), Santiago**

José Durán  
Economic Affairs Officer

Sebastián Castresana  
Senior Statistical Assistant

Anahí Amar  
Senior Economic Affairs

Álvaro Lalanne  
Asistente de Investigación de la  
Unidad de Integración Regional

Andrés Mondaini  
Asistente de Investigación de la  
Unidad de Integración Regional

Ira Ronsheimer  
Asistente de Investigación de la  
Unidad de Integración Regional

Mario Saeteros  
Asistente de Investigación de la  
Unidad de Integración Regional

Jaime Vallecilla  
Consultor

Carlos Lage  
Consultor

**11. Sede subregional de la  
Comisión Económica para  
América Latina y el Caribe  
(CEPAL), México**

Ramón Padilla Pérez  
Jefe de la Unidad de Desarrollo  
Económico

Roberto Orozco  
Asistente Estadístico

Jesús Santamaría  
Asistente de Investigación

Juan Carlos Rivas  
Economic Affairs Officer

Sara Hess  
Associate Economic Affairs Officer

Lia Fain  
Economic Affairs Officer

Yannick Gaudin  
Funcionario de la Unidad  
de Desarrollo Económico