

Hacia un desarrollo productivo más sostenible y la importancia de la medición:

Taller sobre indicadores verdes para empresas

Sede de la CEPAL

Avenida Dag Hammarskjöld 3477, Santiago de Chile

1 y 2 de septiembre de 2015

Agenda preliminar

Sala: Raúl Prebisch

Martes, 1 de septiembre

08:45 a 09:20 hrs. Registro de participantes

09:20 a 09:40 hrs. **Palabras de apertura**

- Pascual Gerstenfeld, Director de la División de Estadísticas – CEPAL
- Mario Castillo, Jefe de la Unidad de Innovación y Nuevas Tecnologías – CEPAL
- Ben Petrazzini, Especialista Senior – Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo de Canadá (IDRC)

9:40 a 10:40 hrs Primera sesión: Nuevos retos para el desarrollo productivo regional

09:40 a 10:00 hrs. Las dimensiones del desarrollo sostenible

- Eduardo Alatorre, Unidad Cambio Climático, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos – CEPAL

10:00 a 10:20 hrs. La industria y los servicios del futuro

- Fernando Rojas, Unidad de Innovación y Nuevas Tecnologías, División de Desarrollo Productivo y Empresarial – CEPAL

10:20 a 10:40 hrs. Innovación sustentable: conceptos, experiencias y nuevos retos para las empresas latinoamericanas

- Raúl O’Ryan, Director del Centro de Innovación en Energía, Facultad de Ingeniería y Ciencias – Universidad Adolfo Ibáñez

Moderador: Mario Castillo, Jefe de la Unidad de Innovación y Nuevas Tecnologías – CEPAL

10:50 a 11:00 hrs. Café

11:00 a 13:00 hrs. Segunda sesión: La medición del desarrollo sostenible

11:00 a 11:20 hrs. Presentación del proyecto “Hacia un conjunto de indicadores para una producción más verde”

- Sebastián Rovira, Oficial de asuntos económicos, División de Desarrollo Productivo y Empresarial – CEPAL

11:20 a 12:30 hrs. Marco para el desarrollo de estadísticas ambientales (MDEA) y medición de los bienes y servicios del sector ambiental y los empleos verdes

- Rayén Quiroga – División de Estadísticas de las Naciones Unidas (DENU)

12:30 a 13:00 hrs. Debate

Moderador: Alejandro Patiño, Unidad de Innovación y Nuevas Tecnologías, División de Desarrollo Productivo y Empresarial – CEPAL

12:30 a 14:30 hrs. Almuerzo

Sala: Z-407

14:30 a 15:30 hrs. Tercera sesión: Experiencias nacionales de medición

14:30 a 14:50hrs Empleos verdes en el marco de las cuentas ambientales de México

- Héctor Olguín, Jefe del Departamento de Gasto en Protección Ambiental – Instituto Nacional de Estadística y Geografía de México (INEGI)

14:50 a 15:10hrs Encuesta de información económica/ambiental de empresas de Ecuador

- Pamela Arias, Jefe de Recursos Naturales y Servicios Ambientales – Instituto Nacional de Estadística y Censos de Ecuador (INEC)

15:10 a 15:30hrs Encuesta ambiental industrial de Colombia

- Por confirmar – Departamento Administrativo Nacional de Estadística de Colombia (DANE)

Moderador: María Paz Collinao, División de Estadísticas – CEPAL

15:30 a 18:00 hrs. Cuarta sesión: Hacia un conjunto de indicadores verdes para empresas

15:30 a 16:30 hrs. Revisión de experiencias regionales e internacionales en la producción de indicadores verdes para empresas

- José Luis Cervera – DevStat

16:30 a 16:45 hrs. Café

16:45 a 18:00 hrs. Debate sobre producción de indicadores verdes para empresas en América Latina y el Caribe

Moderador: José Luis Cervera – DevStat

18:00 hrs. Cierre de la primera jornada

Sala: Z-407

Miércoles, 2 de septiembre

09:15 a 13:00 hrs. Hacia un conjunto de indicadores verdes para empresas (cont.)

09:15 a 10:45 hrs. Debate sobre producción de indicadores verdes para empresas en América Latina y el Caribe.

Moderador: José Luis Cervera – DevStat

10:45 a 11:00 hrs. Café

11:00 a 12:45 hrs. Debate sobre producción de indicadores verdes para empresas en América Latina y el Caribe.

Moderador: José Luis Cervera – DevStat

12:45 a 13:00 hrs. Cierre del evento