

# AGENDA

## Observatorio Regional sobre Energías Sostenibles

Entrenamiento en indicadores para monitorear el ODS7

| Salón ASEP, 29 de mayo 2019                    |  |   |   |
|--|--|---|---|
| TIME   | DESCRIPCION DE LA SESION   | ORADOR  | OBJETIVO  |
| <b>SESION DE BIENVENIDA</b>                    |  |   |   |
| 08:30 – 09:00                                  | <b>Registro y Apertura del evento</b><br>Apertura del evento – palabras del maestro de ceremonias  |   |   |
| 09:00 – 09:15                                  | <b>Saludos de los Organizadores</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Secretaria de Energía de Panamá</li> <li>• CEPAL</li> <li>• ADEME</li> </ul> |   |
| 09:15 – 09:20                                  | <b>El Contexto e introducción de los participantes: Observatorio Regional sobre Energías Sostenibles y el Monitoreo de la implementación del ODS7 en la Región</b>                                       | • Ruben Contreras Lisperguer<br>CEPAL   | Presentar a la audiencia el Observatorio Regional, objetivos y la razón del encuentro regional  |
| <b>INTRODUCCION A LOS INDICADORES DEL ODS7</b> |  |   |   |
| 09:20 - 10:15                                  | <b>Conceptos fundamentales estadísticos para la construcción de indicadores</b>  | • Marina Gil- CEPAL   | Presentar a la audiencia los conceptos básicos de estadística que están relacionado en la construcción de indicadores   |
| 10:15 - 10:45                                  | FOTO DE GRUPO y CAFÉ DE LA MANAÑA  |   |   |
| 10:45-11:45                                    | <b>Recapitulación del proyecto BIEE (Eficiencia Energética ODS7.3) en Panamá: desafíos y la solicitud de Panamá para desarrollar más indicadores en el área de hidrocarburos y combustibles fósiles.</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Didier Bosseboeuf (ADEME)</li> <li>• Bruno Lapillonne (ENERDATA)</li> </ul>  | Presentar a los participantes los desafíos del BIEE Panamá y como enfrentar el tema del desarrollo de indicadores en el área de hidrocarburos y combustibles fósiles  |
| 11:45 – 12:15                                  | <b>Metodología e indicadores de acceso a servicio modernos de energía (ODS7.1) y otros desarrollados por OLADE: <u>Panorama regional</u></b>   | • OLADE   | Compartir con la audiencia las experiencias de OLADE en el procesamiento de datos y sus balances energéticos. En particular se compartirán las metodologías usadas para desarrollar indicadores que permitan dar seguimiento al ODS7.1 y otras dimensiones como los impactos del acceso en la canasta familiar. |
| 12:15 – 12:45                                  | <b>Metodología e indicadores relacionados a las energías renovables (ODS7.2): <u>Panorama regional</u></b>   | • Marina Gil- CEPAL   | Presentar el trabajo que realiza CEPAL en este ámbito, presentando metodologías e indicadores desde una perspectiva regional.   |
| 12:45-13:30                                    | <b>Sesión de preguntas y respuestas</b>  |   |   |
| <b>13:30 – 14:30- ALMUERZO LIBRE</b>           |  |   |   |
| 14:30 – 15:00                                  | <b>Caso Uruguay: Metodología desarrollada para dar monitoreo al ODS7</b>   | • Uruguay (TBC)   | Presentar el trabajo que realiza Uruguay en materia del ODS7  |
| 15:00-15:30                                    | <b>Introducción al Tool-kit del Observatorio Regional sobre Energías Sostenibles</b>   | • Consultora CEPAL  | <p>Presentar a la audiencia una introducción de lo que es el Tool-kit. En particular la inter-comparación de los diferentes supuestos metodológicos entre las diversas instituciones que procesan datos energéticos (IRENA, WB, IEA, OLADE).</p> <p>Presentar las diversas bases de datos disponibles</p>       |

## SESION DE POLITICAS Y PLANES NACIONALES

|             |   |   |   |
|-------------|---|---|---|
| 15:30-16:00 | Presentación de los documentos (Policy-Brief) para la discusión sobre los <b>Planes de Acción Nacionales sobre Energías Sostenibles, Políticas basadas en Evidencia (indicadores), y marcos regulatorios en general</b>   | Sesión de discusión moderada por CEPAL<br><br>-Representante de la SNE<br>-Representante de la ASEP | Presentar a los participantes los reportes que buscan gatillar la discusión sobre los indicadores y el desarrollo de marcos regulatorios, planes nacionales de energía y políticas. |
| 16:00-16:30 | National energy targets and policies -SDG 7   | Secretaría Nacional de Energía de Panamá  |   |
| 16:30-17:00 | <b>Vinculación entre los indicadores y las políticas nacionales.</b><br>Discusión sobre cuáles son las políticas o marcos regulatorios o planes de acción relacionados a alguna de las dimensiones del ODS7 (acceso, renovables y eficiencia) en que Observatorio pueda apoyar a Panamá | Sesión de discusión moderada por CEPAL  | Discutir la vinculación entre los indicadores y las políticas nacionales de Panamá o futuros ajustes de Planes nacionales de energía o marcos regulatorios.                         |

### Salón ASEP, 30 de mayo 2019

| TIME  | DESCRIPCION DE LA SESION  | ORADOR   | OBJETIVO   |
|---|---|--|--|
| <b>PRESENTACION DE HERRAMIENTAS PARA EL DESARROLLO DE INDICADORES ENERGETICOS</b> |   |  |  |
| 08:30 – 09:00   | <b>Registro</b>   |  |  |
| 09:00 – 10:00   | <b>Indicadores BIEE enfocados en Hidrocarburos y Gas (ODS 7.3)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Información requerida,</li> <li>• Metodologías</li> <li>• Indicadores derivados</li> <li>• Disponibilidad y brechas de información</li> </ul>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Didier Bosseboeuf (ADEME)</li> <li>• Bruno Lapillonne (ENERDATA)</li> </ul> | Presentar herramientas necesarias para desarrollar indicadores para el ODS7.3, pero enfocado en el sector Hidrocarburos y gas. |
| 10:00 – 10:30   | <b>Indicadores Energías Renovable (ODS7.2)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Información requerida,</li> <li>• Metodologías</li> <li>• Indicadores derivados</li> <li>• Disponibilidad y brechas de información</li> </ul>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Marina Gil- CEPAL</li> </ul>  | Presentar herramientas necesarias para desarrollar indicadores para el ODS7.2  |
| 10:30-11:00   | CAFÉ DE LA MANAÑA   |  |  |
| 11:00 – 11:30   | <b>Indicadores de Acceso a fuentes modernas de energía (ODS7.1)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Información requerida,</li> <li>• Metodologías</li> <li>• Indicadores derivados</li> <li>• Debate sobre disponibilidad y brechas de información</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• OLADE</li> </ul>  | Presentar herramientas necesarias para desarrollar indicadores para el ODS7.1  |
| 11:30-12:00   | <b>Sesión de preguntas y respuestas</b>   |  |  |

### RECOPIACIÓN DE DATOS Y NECESIDADES DE DATOS PARA PRODUCIR INDICADORES DE ENERGÍA

|             |   |  |  |
|-------------|---|--|--|
| 12:00-13:00 | <b>Desafíos y requerimientos en la recolección de datos en Panamá, para un correcto monitoreo del sector energético</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instituto Nacional de Estadística y Censo Panamá (INEC) (15 min)</li> <li>• Ministerio de medioambiente (15 min)</li> <li>• Secretaria de Energía (15 min)</li> <li>• Ministerio de Desarrollo Agropecuario (15 min)</li> </ul> |  |
|-------------|---|--|--|

|               |  |   |  |
|---------------|--|---|--|
|               |  |   |  |
|               | <b>13:00 – 14:30- ALMUERZO LIBRE</b>   |   |  |
| 14:30-14:50   | <b>Role de la Bio-Masa en el logro del ODS7</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Representante del Ministerio de Desarrollo Agropecuario</li> </ul>         |  |
| 14:50 – 15:30 | <b>Experiencia en el sector privado. Qué tarifas/política permiten el desarrollo de esta instalación. Cómo operan. ¿Cómo se realizan las estadísticas del informe?</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Representantes del Sector privado en temas Bio-Energético (TBC)</li> </ul> |  |
|               |  |   |  |

| <b>Salón ASEP, 31 de mayo 2019</b> |  |   |   |
|------------------------------------|--|---|---|
| <b>TIME</b>                        | <b>DESCRIPCION DE LA SESION</b>  | <b>ORADOR</b>   | <b>OBJETIVO</b>   |
| <b>DISCUSIONES DE GRUPO</b>        |  |   |   |
| 08:30 – 09:00                      | <b>Registro</b>  |   |   |
| 09:00 – 11:00                      | <p><b>Dinámica de Grupo:</b></p> <p>Indicadores de monitoreo del ODS7</p> <p>De los indicadores en pantalla, escoja el/los indicador/es que contribuyen de manera más efectiva el desarrollo de políticas o planes energéticos basados en evidencia y el monitoreo del SDG7.</p> <p><b>Grupo A:</b> Describir porque es importante y en que contribuye- indique si tiene alguna modificación o alternativas</p> <p><b>Grupo B:</b> En base a lo discutido, cómo describiría este indicador para ser considerado uno robusto y representativo de su país</p> <p><b>Grupo C:</b> Identifique políticas, regulaciones y/o planes en energía que están en desarrollo se pueden beneficiar de los indicadores</p> | <p>Apoyo a la dinámica de grupo: ECLAC, ADEME y OLADE</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dinámica de grupo</li> </ul> |
| 11:00-11:30                        | <b>CAFÉ DE LA MANAÑA</b>   |   |   |
| 11:30 – 12:00                      | <p><b>Tool-Kit:</b></p> <p>Temas a cubrir:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Porque existen diferencias entre datos de los organismos custodios en estadística energética.</li> <li>• Temas de metodología: Que metodología propone el ROSE para ODS 7.1. y7.2</li> <li>• Bases de datos</li> </ul>   | <p>Presentación: Consultora CEPAL (30 mins.)</p>          | <p>Discusión sobre temas técnicos del ROSE-Tool-Kit</p>               |
| 12:00 – 13:00                      | Conclusiones y pasos a seguir  | CEPAL   |   |
| <b>Almuerzo Libre</b>              |  |   |   |