



Organización de los Estados Americanos | Más derechos para más gente



Curso Ciudades Sostenibles, 6ta Edición Santo Domingo, República Dominicana

Hotel Radisson Santo Domingo
5-8 de abril, 2016

PROGRAMA GENERAL

Día 1 - Abril 5, 2016		
Hora	Actividad	Instructor
8:00-8:30 AM	Registro de participantes	Personal CNE
8:30-9:00 AM	Ceremonia de Apertura Declaraciones Resumen del Curso Introducción de los Participantes y Curso Agenda	Ing. Francisco Mariano , Director de Fuentes Alternas y Uso Racional de Energía, CNE Lic. Araceli Azuara Representante Permanente de la OEA en República Dominicana Richard Huber , Jefe en la sección de Biodiversidad, Departamento de Desarrollo Sostenible, OEA
Módulo I: Sostenibilidad Urbana		
9:00-10:00 AM	Conceptos y marcos para abordar la sostenibilidad urbana y la planificación.	Arq. Mirtha Saleta , Gerente Unidad de Gestión y Planificación de Proyectos, CDES
10:00-10:15 AM	Receso	
10:15-11:30 AM	Marco conceptual del desarrollo sostenible y ejemplo de una ciudad modelo (Eco-Town Kitakyushu, Japón). Transformación hacia una ciudad más verde sin crear ineficiencias que afecten negativamente la vida de los residentes.	Ing. Francisco Mariano Reyes , Director de Fuentes Alternas y Uso Racional de Energía, CNE
11:30-12:15 AM	Instrumentos para la formación de políticas urbanas.	Richard Huber , Jefe en la sección de Biodiversidad, Departamento de Desarrollo Sostenible, OEA
12:15 -12:30 PM	Sección Interactiva	
12:30-1:30 PM	Almuerzo	

1:30 – 2:00 PM	Sesiones de grupos de trabajo: Nominación de los líderes de los Grupos de Trabajo.	CNE
Módulo II: Gestión de Residuos, Reciclaje y Gestión de Recursos Hídricos		
2:00-3:15 PM	Gestión del recurso hídrico a nivel urbano, incluyendo aguas pluviales y de escorrentía urbana para lograr calidad sostenible del agua y objetivos de conservación. Ciclo Hidrológico y urbanismo.	Sr. Raúl Pérez , Asesor Hídrico Internacional, INDRHI
3:15-3:30 PM	Receso	
3:30- 4:45 PM	Conservación de los recursos mediante una gestión eficaz de los residuos, reutilización, reciclaje y apoyo a los productos y servicios sostenibles. Recolección y disposición de residuos electrónicos.	Ing. Rafael Encarnación Montero , Encargado del Depto. Gestión Ambiental, ASDE
4:45-5:00 PM	Sección Interactiva	

Día 2 - Abril 6, 2016

Módulo III: Transporte Sostenible y Movilidad

8:30- 10:15 AM	Relación entre el uso del suelo y transporte. Emisiones contaminantes, Transporte Público. Transporte no motorizado, movilidad, peatonalidad.	Ing. Luis Pérez Simón , Director Técnico , DGTT
10:15-10:30 AM	Receso	
10:30-11:15 AM	Casos de Estudio de las Américas.	Richard Huber , Jefe en la sección de Biodiversidad, Departamento de Desarrollo Sostenible, OEA
11:15-11:30 AM	Sesión Interactiva	
11:30 -12:30 PM	Sesiones de grupos de trabajo para la preparación de iniciativas en política y tecnología "Gestión de una ciudad sostenible".	Líderes de los Grupos de Trabajo
12:30-1:30 PM	Almuerzo	
Módulo IV: Resiliencia a los Desastres Naturales		
1:30-2:15 PM	Sistemas de alerta temprana en el entorno urbano.	Sr. José Luis Germán , Sub-Director, COE
2:15-3:00 PM	Cambio climático y estrategias de adaptación a nivel de ciudad.	Sr. Federico Grullón , Encargado Departamento Técnico CNCC-MDL
3:00-3:15 PM	Receso	
3:15-5:00 PM	Sesiones de grupos de trabajo para la preparación de iniciativas en políticas y tecnología: "Gestión de una ciudad sostenible"	Líderes de los Grupos de Trabajo

Día 3 - Abril 7, 2016		
Módulo V: Energía renovable y eficiencia energética en el contexto de Ciudades Sostenibles		
8:30-9:15 AM	Sistema fotovoltaico e implementación de medidas de eficiencia energética en la Asociación Dominicana de Rehabilitación.	Ramses Bermúdez, Asesor Técnico en Energías Renovables, CNE
9:15-10:00 AM	Biomasa como fuente de energía en República Dominicana.	Ing. Francisco Gómez, Encargado División Biomasa y Biocombustibles, CNE
10:00- 10:15 AM	Receso	
10:15-10:45 PM	Apoyo a las Hidroeléctricas Comunitarias en la República Dominicana.	Sr. Noly M. Presinal, Coordinador Proyecto, CAREL
10:45-11:30 PM	Adaptación de techos verdes, reduciendo la temperatura y las emisiones.	Arq. Fabiana Vásquez, Analista de Eficiencia Energética, CNE
11:30-12:15 PM	Iniciativas de base comunitaria para promover el uso y la adopción de soluciones de energía limpia y mejorar la eficiencia energética.	Dra. Michela Izzo, PPS-PNUD
12:15-12:30 PM	Sesión Interactiva	CNE
12:30-1:30 PM	Almuerzo	
Módulo VI: Entorno Construido y Sostenibilidad		
1:30-2:00 PM	Formulación de políticas: mecanismos regulatorios y voluntarios.	Ing. Karen Mueses, Asistente Técnico del Vice ministerio de Gestión Ambiental, MIMARENA
2:00-3:15 PM	Efectividad y costo-efectividad de medidas sostenibles en construcciones nuevas así como en viviendas existentes.	Arq. Neiquel Filpo, Proyecto la Barquita
3:15-3:30 PM	Receso	
3:30-4:45 PM	Hacia construcciones de energía cero. Edificios verdes, evaluación de costos y rentabilidad, eficiencia energética. Efecto "isla de calor urbano".	Ing. Ángel Mc-Cabe Arq. Branno Martínez Arq. Cesar Rivera CODIA
4:45-5:00 PM	Sesión Interactiva	CNE

Día 4 - Abril 8, 2016		
8:30-8:45 AM	Receso	
9:00AM-12:00 PM	Visita Pasteurizadora Rica.	
12:30-1:30 PM	Almuerzo	
1:30-3:00 PM	Sesiones de grupos de trabajo para la preparación de iniciativas en política y tecnología: "Gestión de una ciudad sostenible".	Líderes de los Grupos de Trabajo
3:00-3:15 PM	Receso	
3:15-4:00 PM	Conclusiones, Discusiones y resumen de puntos clave: Sesiones de grupos de trabajo para la preparación de iniciativas en política y tecnología: "Gestión de una ciudad sostenible".	Líderes de los Grupos de Trabajo
4:00-4:50 PM	Presentación de las iniciativas de los grupos de trabajo.	CNE
4:50-5:00 PM	CLAUSURA	