



Proyecto “Asesoría Técnica para la Ejecución de un Inventario y la Elaboración de un Plan para el Manejo Ambientalmente Seguro de Residuos con Mercurio en los Servicios de Salud de Costa Rica”

Taller Seminario Plan para el Manejo Ambientalmente Seguro de Residuos con Mercurio en los Servicios de Salud de Costa Rica

San José, Costa Rica, 27 y 28 de junio del 2013

AGENDA

Día 1: Jueves 27 de junio del 2013

7:30 – 8:00 am	Registro
8:00 – 8:15 am	Palabras de Bienvenida <ul style="list-style-type: none"> • Representante del Ministerio de Salud
8: 15 – 9:00 am	Desafíos del sector salud ante los problemas ambientales. Expositora: Licda. Alejandra Fernández, Fundación Salud sin Daño
9:00 – 9:20 am	Café
9:20 – 10:20 am	Convenio de Minamata Expositor: MSc. María del Mar Solano, Ministerio de Ambiente y Energía
10:20 – 10:50 am	Investigaciones de mercurio en aire Expositor: Lic. Félix Rojas, Laboratorio de Análisis Ambiental, Universidad Nacional
10:50 – 11: 30 am	Inventario de emisiones de Mercurio en los Servicios de Salud de Costa Rica Expositora: Licda. Alejandra Fernández, Fundación Salud sin Daño
11:30 – 12: 00 am	Preguntas y respuestas
12:00 – 1:00 pm	Almuerzo
1:00 – 2:30 pm	Presentación del Centro Coordinador Convenio Basilea, Centro Regional del Convenio de Estocolmo para América Latina y el Caribe Expositor: Gabriela Medina, Centro Coordinador Convenio Basilea
2:30 – 2:50 pm	Café
2:50 – 3:30 pm	Convenio de Basilea Expositor: Marco Tulio Lobo, Ministerio de Salud Costa Rica
3:30 – 3: 50 pm	Preguntas y respuestas



Proyecto “Asesoría Técnica para la Ejecución de un Inventario y la Elaboración de un Plan para el Manejo Ambientalmente Seguro de Residuos con Mercurio en los Servicios de Salud de Costa Rica”

Día 1: Viernes 28 de junio del 2013

8:00 – 9:30 am	<p>Experiencias en hospitales costarricense de Programas de reducción de Uso del Mercurio</p> <ul style="list-style-type: none"> Hospital México, Dra. Hilda Gómez
9:30 – 9:50 am	Café
9:50 – 10:20 am	<p>Enfoque preventivo</p> <p>Expositora: Licda. Alejandra Fernández, Fundación Salud sin Daño</p>
10:20 – 10:50 am	<p>Tratamiento de desechos con mercurio: caso de los fluorescentes</p> <p>Expositor: Germán Naranjo, Empresa Geep Global</p>
10:50 – 11:20 am	<p>Afectación del mercurio a la población costarricense</p> <p>Dr. Juan Váldez, Laboratorio de Química de la Atmósfera, Universidad Nacional</p>
11:20 – 11:50 am	<p>Plan para el Manejo Ambientalmente Seguro de Residuos con Mercurio en los Servicios de Salud de Costa Rica</p> <p>Expositora: Licda. Alejandra Fernández, Fundación Salud sin Daño</p>
11:50 – 12: 00 am	Preguntas y respuestas
12:00 – 1:00 pm	<p>Foto grupal</p> <p>Almuerzo</p>
1:00 – 2:30 pm	<p>Opciones de almacenamiento temporal seguro</p> <p>Expositor: Héctor Ventimiglia, Centro Coordinador Convenio Basilea</p>
2:30 – 2:50 pm	Café
2:50 – 4: 00 pm	Plenaria y discusión de plan/acciones país