

Argentina

Celebración del Día Internacional de la Protección de la Capa de Ozono 16 de septiembre de 2012 Ushuaia; Provincia de Tierra del Fuego, Antártida e Islas del Atlántico Sur

En virtud de que este año se cumplen también los 25 años de la firma del Protocolo de Montreal, y de acuerdo a las sugerencias recibidas de la Secretaría del Ozono en este sentido, se ha decidido festejar este día en la ciudad de Ushuaia por representar el lugar del mundo más cercano al sitio en el cual se produce el agujero de la capa de ozono a nivel global.

La Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, en forma conjunta con la Secretaría de Desarrollo Sustentable y Ambiente de la Provincia de Tierra del Fuego, Antártida e islas del Atlántico Sur se encuentran organizando los diferentes eventos previstos.

Las actividades previstas se realizarán entre los días 15 y 19 de septiembre. El acto central tendrá lugar en el Auditorio del Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC) el día 16 de septiembre.

Se detallan a continuación las actividades previstas.

Sábado 15 de Septiembre

Suelta de 300 globos conmemorativos del aniversario de los 25 años del Protocolo de Montreal, con niños, que será filmada de acuerdo a lo solicitado por la Secretaría del Ozono para ser incluida en un video que se realizará con las actividades en varios países del mundo.

Domingo 16 de septiembre: 10 a 13 hs.

- **Apertura y Bienvenida** a cargo del Lic. Ariel Martínez - Secretario de Desarrollo Sustentable y Ambiente de Tierra del Fuego. **SAyDS???**
- **Política de la Argentina frente a esta problemática – Convenio de Viena y Protocolo de Montreal sobre Sustancias que Agotan la Capa de Ozono** a cargo de la Lic. Laura Estela Berón – Coordinadora - Oficina Programa Ozono – Subsecretaría de Promoción del Desarrollo Sustentable – SAyDS de la Nación.
- **Programas y actividades desarrollados por el Servicio Meteorológico Nacional en conjunto con otros Organismos Nacionales e Internacionales – Programa VAG** a cargo de MSc. Gerardo Carbajal - Jefe de Departamento Vigilancia de la Atmosfera y Geofísica (VAyGEO) - Servicio Meteorológico Nacional
- **Actividades desarrolladas por la Estación de Vigilancia Atmosférica Global VAG Ushuaia** a cargo del Ing. Manuel Cupeiro- Estación VAG
- **Laboratorio de UV y Ozono del Centro Austral de Investigaciones Científicas CADIC 1988 a 2012 – reseña histórica y actividades** a cargo del Dr. Guillermo De Ferrari – CADIC – Ushuaia.

- Presentación de la firma del *Convenio entre la JICA (Agencia de Cooperación Internacional de Japón) y el Centro de Investigaciones en Láseres y Aplicaciones (CEILAP)* de Río Gallegos relativo al “Desarrollo de un Sistema de Gestión Social y Ambiental de Riesgos Atmosféricos en Sudamérica” en el cual participarían funcionarios que viajan de Japón.
- *Acompañamiento del Ministerio de Industria e Innovación Productiva al Programa de Reconversión de Sustancias que Agotan la Capa de Ozono* a cargo de Lic. Diego Cano – Secretario de Innovación Productiva - Ministerio de Industria e Innovación Productiva de Tierra del Fuego
- *Brindis ofrecido por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable.*

Lunes 17 de Septiembre

- **Juego interactivo TRIVIA en formato digital** soportados por Plasma a ser facilitados por la empresa Newsan fabricante de los mismos con sede en Ushuaia. El objetivo del juego es difundir la problemática del agujero de la capa de ozono e incentivar la participación de alumnos y público en general. Se entregarán premios y regalos alusivos según el nivel de complejidad de preguntas que puedan responder aquellos que quieran participar.

También se proyectarán los videos de ozono (institucional y para niños) en el mismo salón y se entregará material de difusión general.

- **Capacitación de Funcionarios de Aduana, Gendarmería, Prefectura, etc.** que se llevará a cabo en Ushuaia en la Cámara de Comercio.
- **Capacitación para Técnicos en Refrigeración sobre Buenas Prácticas en Refrigeración y Uso de Hidrocarburos como refrigerante.**

Martes 18 de Septiembre

- **Capacitación para Técnicos en Refrigeración sobre Buenas Prácticas en Refrigeración y Uso de Hidrocarburos como refrigerante.**

Miércoles 19 de Septiembre

- **Capacitación de Funcionarios de Aduana, Gendarmería, Prefectura, etc.** que se llevará a cabo en Río Grande en el Salón de la Mutual de Aduanas.

16 de septiembre de 2012

"Día Internacional de la Protección de la Capa de Ozono"
"25 años de la firma del Protocolo de Montreal"

Programa

10.00 hrs.

Apertura y Bienvenida a cargo del Lic. Ariel Martínez - Secretario de Desarrollo Sustentable y Ambiente de Tierra del Fuego

10.15 hrs.

Política de la Argentina frente a esta problemática – Convenio de Viena y Protocolo de Montreal sobre Sustancias que Agotan la Capa de Ozono a cargo de la Lic. Laura Estela Berón – Coordinadora - Oficina Programa Ozono – Subsecretaría de Promoción y Desarrollo Sustentable – SAyDS Nación.

10.45 hrs.

Programas y actividades desarrollados por el Servicio Meteorológico Nacional en conjunto con otros Organismos Nacionales e Internacionales – Programa VAG a cargo de MSc. Gerardo Carbajal - Jefe de Departamento Vigilancia de la Atmosfera y Geofísica (VAyGEO) - Servicio Meteorológico Nacional

11.15 hrs.

Coffee Break

11.30hrs.

Actividades desarrolladas por la Estación de Vigilancia Atmosférica Global VAG Ushuaia a cargo del Ing. Manuel Cupeiro- Estación VAG

12.00 hrs.

Laboratorio de UV y Ozono del Centro Austral de Investigaciones Científicas CADIC 1988 a 2012 – reseña histórica y actividades a cargo del Dr. Guillermo De Ferrari – CADIC – Ushuaia.

12.30 hrs.

Acompañamiento del Ministerio de Industria e Innovación Productiva al Programa de Reconversión de Sustancias que Agotan la Capa de Ozono a cargo de Lic. Diego Cano – Secretario de Innovación Productiva - Ministerio de Industria e Innovación Productiva de Tierra del Fuego

13.00 hrs.

Convenio entre la Agencia de Cooperación Internacional de Japón (JICA) y el Centro de Investigación en Láseres y Aplicaciones (CEILAP) para el "Desarrollo de un Sistema de Gestión Social y Ambiental de Riesgos Atmosféricos en Sudamérica" a cargo del Dr. Eduardo Quel - Director del CEILAP CONICET – Argentina

13.30 hrs.

Lunch de cortesía

