



Jornada Internacional de Educación para la Salud y el Ambiente

30 de Noviembre de 2007 • Jardín Japonés

El pasado 30 de noviembre de 2007 se llevó adelante la Jornada Internacional sobre Educación para la Salud y El Ambiente. La misma fue organizada por Fundación Espacios Verdes –FEV-, Asociación de Becarios de Japón en Argentina –ABJA-, Grupo de Estudio y Trabajo para la Salud –GETS-, y The Association for Overseas Technical Scholarship - AOTS- en la Argentina: Esta jornada contó con el auspicio de Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación, Agencia de Cooperación Internacional del Japón –JICA-, Instituto Argentino de Normalización y Certificación –IRAM-, Fundación Cultural Argentino - Japonesa, Agrupación Argentina de Cooperación Nikkei –AACoNi-, y el NGO-JICA Japan Desk. El evento se llevó adelante en el Jardín Japonés.

Esta jornada tuvo como objetivos Proporcionar conocimientos, contenidos y enfoques que acerquen al público a la realidad ambiental en la que vivimos. Su influencia en nuestra salud.

Promover espacios de reflexión que contribuyan a la modificación de valores, conductas y actitudes que permitan la búsqueda de posibles soluciones a las demandas ambientales provocadas por los desaciertos del hombre.

La apertura estuvo a cargo de La Dra. Graciela Scavone, Dirección de Producción Limpia y Consumo Sustentable de la Subsecretaría de Promoción y Desarrollo Sustentable de las Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. También brindó unas palabras la Dra. Olivia Ogawa, Presidente, The Association for Overseas Technical Scholarship, Seguidamente, se dirigió a los participantes el Sr. Julio Werthein, Presidente Honorario de Fundación Espacios Vedes –FEV-, También lo hizo el Presidente de la Asociación de Becarios de Japón en Argentina, Sr. Juan Miguel Prado; y finalmente, los discursos de bienvenida finalizaron con el Ing. Toshiaki Furuya, Representante Residente en la Argentina de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón –JICA-, y con el Ministro de la Embajada del Japón, Sr. Masaru Watanabe.

De izquierda a derecha: Sr. Julio Werthein, Sr. Juan Miguel Prado, Sra. Olivia Ogawa, Sr. Toshiaki Furuya, Sra. Graciela Scavone, Sr. Masaru Watanabe.



Seguidamente a la apertura, se dio inicio al Primer panel constituido por los especialistas Arq. Alberto Sakamoto e Ing. José Félix García, miembros de AOTS y GETS, expusieron sobre las reglas, métodos y costumbres para mejorar y lograr una optimización de la calidad de vida de todos los seres vivos. Esta metodología y recomendaciones fueron tomadas del Kaizan, reglas claves del éxito del empresariado japonés.

Luego, el Ing. Takashi Hamazaki, Voluntario Senior de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón –JICA-, trabajando actualmente en Fundación Espacios Verdes –FEV-, sobre la concientización en el cuidado del medio Ambiente, y la experiencia y aprendizaje que internalizó e incorporó la ciudadanía japonesa, y sus instituciones para mejorar y perfeccionar el cuidado y orden del medio ambiente.

En tercer lugar, brindó su exposición el Ing. Daniel Franco, Jefe de Proceso de la Planta depuradora Hurlingham de la Dirección de Saneamiento de Agua y Saneamientos Argentinos –AYSA-; especialista y ex becario de JICA Y miembro de la Asociación de Becarios de Japón en Argentina –ABJA-; quién describió la experiencia vivida en el curso sobre Gestión de Aguas Residuales Domésticas, realizado en la ciudad de Higashi – Hiroshima, Japón.

En cuarto lugar, otorgó su exposición el Ing. Tsutomu Uehara, Voluntario Senior de la Agencia de Cooperación del Japón –JICA-, en la Unidad de Producción Limpia de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación; siendo el tema la tecnología ambiental de Japón, y los desafíos de la producción limpia en la Argentina, también se refirió a la contaminación causada por las industrias, lo cual implica, la contaminación del agua, aire, residuos industriales.



De izquierda a derecha: Sr. Tsutomu Uehara, Sr. José Félix García, Sr. Daniel Franco, Sr. Takashi Hamazaki, y Sr. Alberto Sakamoto.

El Segundo Panel de especialistas estuvo conformado fue iniciado por el Dr. Jorge Ratto, Director de la Escuela Argentina de Modelo quién se refirió a la implementación de la educación Ambiental en las escuelas, este aprendizaje sería efectivizado mediante diferentes vías de acceso al conocimiento: estrategias, procedimientos, técnicas, recursos y comunicación, donde los alumnos, puedan internalizar y promover actitudes en el aprendizaje del cuidado del medio ambiente.

Luego, disertó la Dra. Marisa Repetto, Profesora Adjunta de la Cátedra de Química Inorgánica de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires, quién habló de los efectos tóxicos de los metales pesados.

Y finalmente, expuso la Lic. María Aurora Agulló de Gerencia de Energías y Ambiente, Instituto Argentino de Normalización y Certificación –IRAM-, quien se refirió sobre las normas hacia un mundo más ordenado.



El público que asistió a las charlas llevadas adelante en el salón Centenario del Jardín Japonés ascendió al número de 120 personas representado por múltiples y reconocidas instituciones gubernamentales, no gubernamentales, empresariado, particulares, etc.

La jornada se complementó con talleres para jóvenes estudiantes de los Colegios secundarios. Estos talleres se llevaron adelante en la Carpa verde de Fundación Espacios Verdes. Por la mañana, se brindó una charla sobre los residuos, y la importancia de las 4 “R” –reducción de residuos-, focalizado en la zona metropolitana de Buenos Aires.

La segunda charla fue brindada por una pasante Italiana, quién está colaborando en Fundación Espacios Verdes –FEV-, quién describió el sistema de recolección italiana de residuos, su legislación, y la conciencia ambiental en Milán, Italia.

En tercer lugar, la Escuela Almafuerde expuso su Proyecto Educativo Institucional “Las 3 R” de recolección diferenciada de residuos. El resultado de este proyecto que comenzó en el año 1994, lleva reciclados 50.000 Kg. De papel, aluminio, botellas y tapitas PET, envases Tetrabrick, y los proyectos de elaboración de compost.

Por la tarde, los especialistas de AOTS y GETS expusieron en mesas redondas de trabajos los significados de Las 4 “A” –Actitud ante la vida; Alimentación adecuada; Actividad física, mental y lúdica; Ambiente armonioso”. Las 3 “Mu” –Muda –desperdicio-, Mura –irregularidad-, Muri –sobreesfuerzo irrazonable-. Las 5 “S” – SEIRI -descartar lo innecesario-, SEITON -organizar un lugar para cada cosa y cada cosa en su lugar-, SEISO-Limpieza -Presentar un ambiente agradable, SEIKETSU –Standarizar-, SHITSUKE –Disciplina y entrenamiento-, SHUKAN - Hábito/costumbre-. Las 4 “A” –Actitud ante la vida; Alimentación adecuada; Actividad física, mental y lúdica; Ambiente armonioso”.

Asistieron muchos alumnos algunos de manera particular, y del Instituto Argentino Japonés Nichia Gakuin.

Chicos pertenecientes al Instituto Argentino Japonés Nichia Gakuin.



El nivel y convocatoria fue un éxito gracias al interés del público y el esfuerzo de sus organizadores



Agradecemos a las instituciones auspiciantes:



Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación



INSTITUTO ARGENTINO DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN



Fundación Cultural Argentino Japonesa

NGO-JICA Japan Desk

AACONI Agrupación Argentina de Cooperación Nikkei
アルゼンチン日系協カグループ