



Nuevos ganadores en la Olimpiada sobre Preservación del Ambiente

La 18.º edición del certamen que difunde entre los más jóvenes el espíritu de responsabilidad por la naturaleza tuvo su etapa final, estos son los galardonados de 2012.

En el marco del cuidado del Medio Ambiente y del respeto por la naturaleza, el Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG) creó, hace casi dos décadas, la Olimpiada sobre la Preservación del Ambiente, una campaña de concientización entre los más jóvenes.

La Olimpiada, cuyo certamen final se realizó el 23 de noviembre en la sede central del IAPG de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, consiste en una competencia anual en etapas que involucra a los alumnos regulares de las escuelas de nivel medio de todo el país.

A través de pruebas eliminatorias sucesivas, los alumnos van desarrollando diferentes temas, hasta llegar a la final. Este año se realizó la edición 18.º, los ganadores de la Olimpiada fueron:

- 1.º **Axa Mair González Roberts**, del Instituto Camwy de Gaiman (Chubut), cuya tutora fue la profesora, Mirna Nomdedeu.
 - 2.º **Santiago Romero Mansur**, de la Escuela E.E.M.P.I N.º 8023 de la Ciudad de Reconquista (Santa Fe), cuya tutora fue la profesora, Estela Zbinden.
 - 3.º **Paula Inzirillo**, del Instituto Murialdo de Guaymallén (Mendoza), cuya tutora fue la profesora Marta Quiroga.
- Además, se otorgaron dos menciones especiales, al 4.º y 5.º puesto:
- 4.º **Emanuel Gayo**, de la Escuela Emilio Civit de Maipú (Mendoza), cuyo tutor fue el profesor Iván Chaparro.
 - 5.º **Carla Umansky**, de la Escuela Cristóbal M. Hicken de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, cuyo tutor fue el profesor César Caso.



Al examen se acercaron 17 chicos representando a escuelas de Los Antiguos (Santa Cruz), San Salvador de Jujuy (Jujuy), Ituzaingó (Buenos Aires), Maipú (Mendoza), Gaiman (Chubut), Guaymallén (Mendoza), Rodeo del Medio (Mendoza), Reconquista (Santa Fe), Ciudad Autónoma de Buenos Aires y Godoy Cruz (Mendoza).

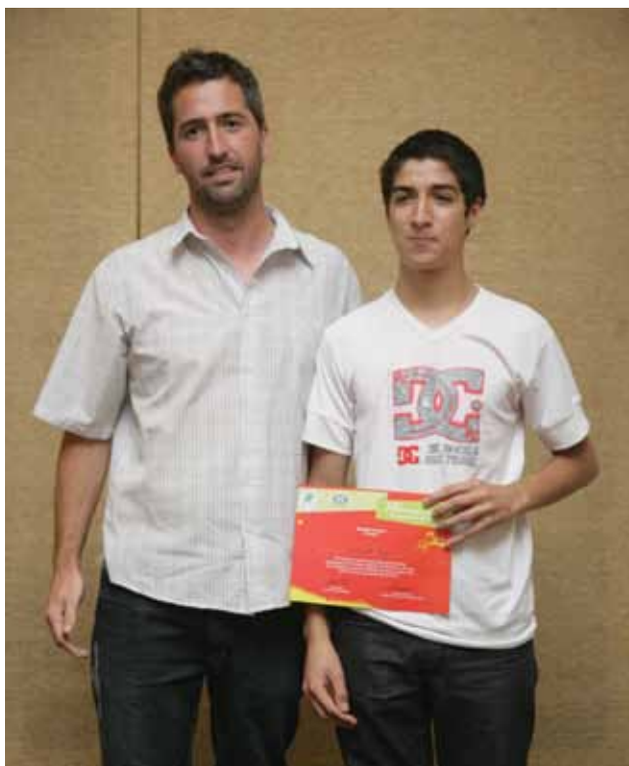
Los objetivos más claros de la Olimpiada son: incentivar el estudio del Medio Ambiente en los jóvenes, promover una conciencia social, difundir esta actitud, contribuir al conocimiento de los desarrollos técnicos en el área y de la labor que realizan las empresas por el cuidado del entorno. Al mismo tiempo, fomentar un sano espíritu de competencia como soporte de la eficiencia personal.

Las etapas de la Olimpiada sobre la preservación del ambiente son cuatro: una selección local inicial, cuyos ganadores pasarán a una selección zonal y de allí, un certamen

semifinal regional impulsará a los ganadores al certamen final nacional. La selección local se suele realizar en el propio establecimiento educativo, de allí se pasa a los centros educativos habilitados para la selección zonal. Luego se pasa a la semifinal regional y de allí, al certamen final.

El temario propuesto para este año incluyó:





- Uso responsable del agua potable y reutilización de agua residual en agricultura y acuicultura.
- Respuesta a derrames de hidrocarburos en agua.
- Uso racional de la energía, consumo eficiente y responsable de la energía en el hogar.
- Desertificación.

Las pruebas finales fueron elaboradas por La Comisión Organizadora y Evaluadora, integrada por Jorge Rizzo y Carlos Girardi de YPF S.A., Mariana Quaglia de Total Austral, Ramiro Cambiasso de Chevron, Cristina Sarabia de Pluspetrol, el Dr. César Rostagno del Centro Nacional



Patagónico (CENPAT) en el tema Desertificación, y el Lic. Mauricio Falechini del Centro Nacional Patagónico (CENPAT) por el tema "Uso responsable del agua potable".

Los premios consisten en becas de estudio para los tres alumnos ganadores (para el primer puesto \$1.400 pesos por mes, durante doce meses; para el segundo puesto, \$1.200 pesos por mes, durante doce meses, y para el tercer puesto, \$1.000 pesos por mes, durante 12 meses), órdenes de compra de *netbooks* para sus profesores y computadoras e impresoras para sus colegios.

En el transcurso del Almuerzo del Día del Petróleo se entregará al alumno ganador un Diploma de Honor. ■

Ing. Eduardo Vilches

Homenaje al creador de la Olimpiada

Es muy fácil relacionar a Eduardo Vilches con la Olimpiada, porque fue quien la creó y fue su presidente desde 1994 hasta 2011, pero su relación con el Instituto comenzó en 1990. Desde entonces, se desempeñó como miembro primero, y después como Presidente de las Comisiones de Conservación Ambiental, de Prevención de la contaminación de Aguas y Costas, de Estudio de problemas ambientales en Operaciones de Exploración y Explotación de Hidrocarburos, de Estudios de problemas ambientales en operaciones *upstream*, de Medio Ambiente y, además, integró la Comisión de Publicaciones. Todo ello, en el marco de las actividades técnicas del IAPG.

Su desempeño en el Instituto se desarrolló a lo largo de 20 años y será recordado como un gran colaborador, preocupado y ocupado por el cuidado del Medio Ambiente y por la educación de nuestros jóvenes.

Con motivo del almuerzo del Día del Petróleo y del Gas, se le entregó a su esposa, María Rosa, un premio a la trayectoria.

