

SESIONES ORDINARIAS

2006

ORDEN DEL DIA N° 733

COMISION DE EDUCACION

Impreso el día 14 de agosto de 2006

Término del artículo 113: 24 de agosto de 2006

SUMARIO: Desempeño de la delegación integrada por alumnos argentinos en la Feria Internacional Intel ISEF de Ciencias e Ingeniería, realizada en la ciudad de Indianápolis, Estados Unidos de América, del 7 al 12 de mayo de 2006. Expresión de beneplácito. **García de Moreno y otros.** (3.130-D.-2006.)

Travaini, Vanesa Racigh, Marcelo Haffner, Daniela Saavedra, Noelia Amanda Siares, Rosa Arminda Siares, Martín Garciarena, Félix Meineri, Fabricio Gorleri, Juan González, Nadia López y Karen Subelza, que representó a la República Argentina en la Feria Internacional Intel ISEF de Ciencia e Ingeniería, que se llevó a cabo en la ciudad de Indianápolis entre los días 7 y 12 de mayo de 2006.

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Educación ha considerado el proyecto de resolución de la señora diputada García de Moreno y otros señores diputados, por el que se expresa beneplácito por el desempeño de la delegación estudiantil argentina en la Feria Internacional Intel ISEF de Ciencias e Ingeniería, realizada del 7 al 12 de mayo de 2006 en la ciudad de Indianápolis, Estados Unidos de América; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja su aprobación.

Sala de la comisión, 2 de agosto de 2006.

Blanca I. Osuna. – Alberto Cantero Gutiérrez. – Antonio Lovaglio Saravia. – Isabel A. Artola. – Silvia Augsburguer. – Ana Berraute. – Esteban J. Bullrich. – Gustavo J. A. Canteros. – Stella M. Cittadini de Montes. – Francisco J. Delich. – Eva García de Moreno. – Amanda S. Genem. – Francisco V. Gutiérrez. – Griselda N. Herrera. – Eduardo G. Macaluse. – Marta O. Maffei. – Juliana I. Marino. – Mabel H. Müller. – Patricia E. Panzoni. – Stella M. Peso. – María del Carmen C. Rico. – Carmen Román. – Hugo G. Storero.

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar beneplácito por el desempeño de la delegación integrada por los alumnos Andrés Esteban

Eva García de Moreno. – Isabel A. Artola. – Dante Canevarolo. – Eduardo V. Cavadini. – Héctor R. Daza. – Eduardo De Bernardi. – María G. de la Rosa. – Roddy E. Ingram. – Blanca I. Osuna. – Carmen Román.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Educación al considerar el proyecto de resolución de la señora diputada García de Moreno y otros señores diputados, cree innecesario abundar en más detalles que los expuestos en los fundamentos que lo acompañan, por lo que los hace suyos y así lo expresa.

Blanca I. Osuna.

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

El grupo de estudiantes de las provincias de Santa Cruz, Formosa, Jujuy, Buenos Aires, Entre Ríos y Chubut que representó a la Argentina en la Feria Internacional Intel ISEF de Ciencias e Ingeniería de Indianápolis (Estados Unidos) participó en la edición 2006 con representaciones de 47 países, constituidas por más de 1.400 jóvenes de entre 12 y 20 años.

La Intel ISEF es en la categoría feria de ciencia estudiantil una de las más prestigiosas del mundo

y es a la vez un excelente espacio a escala planetaria en el que estos precoces científicos e inventores intercambian experiencias y posibilita que sus hallazgos sean conocidos por destacadas personalidades e instituciones públicas y privadas del campo científico y tecnológico.

La comitiva, integrada por alumnos ganadores de la Feria Nacional de Ciencia 2005, se ganó el derecho a participar en la última etapa del certamen, los jóvenes iniciaron sus presentaciones en las ferias científicas que se realizaron durante el pasado período escolar en cada uno de sus países de origen. Luego compitieron con 65.000 alumnos en más de 500 ferias científicas regionales afiliadas a Intel ISEF.

Cabe destacar que la Intel ISEF es administrada por Science Service, una organización no gubernamental, cuya misión consiste en integrar avances al entendimiento y apreciación de la ciencia en todo el orbe a través de publicaciones y programas educativos y que el jurado que evaluó las investigaciones en cada una de las 14 disciplinas científicas fue integrado por más de 1.000 expertos que donan su tiempo voluntariamente para evaluar los proyectos.

Los alumnos argentinos participantes de la Feria Intel ISEF 2006, fueron: Andrés Esteban Travaini del Colegio Provincial Técnico N° 760 de la ciudad de Comodoro Rivadavia, provincia del Chubut, que presentó el trabajo: "Detector de radioactividad y rayos X"; Vanesa Racigh del Colegio Provincial de Educación Polimodal N° 1 "Juan F. Tognon" de Piedra Buena, provincia de Santa Cruz, que presentó

el trabajo: "Satureja Darwinii... ¿Sólo un mito santacruceño?"; Marcelo Haffner y Daniela Saavedra de la Escuela Técnica de Producción Agroindustrial N° 139 de Viale, provincia de Entre Ríos, que presentaron el trabajo: "Controlador a Distancia para calefones a gas"; Noelia Amanda Siares y Rosa Arminda Siares de la Escuela Provincial N° 362 "Héroes de Malvinas" de la localidad de Coranzuli, provincia de Jujuy, que presentaron el trabajo: "Los Antiguales de Coranzuli: pasado, presente y futuro"; Martín Garciarena y Félix Meineri del Colegio "San Ignacio" de Tandil, provincia de Buenos Aires, que presentaron el trabajo "Estudiantes... futuros ingresantes"; Fabricio Gorleri y Juan González, alumnos del Instituto Adventista, de la provincia de Formosa que presentaron el trabajo: "Las aves del río Paraguay"; Nadia López y Karen Subelza de la Escuela N° 249 "Gauchos de Güemes", de la provincia de Jujuy, que presentaron el trabajo: "Cultura chicha: entre el respeto y el olvido II".

El desempeño general de la delegación es motivo suficiente para sentirnos orgullosos de estos prometedores jóvenes y es por este motivo que solicito a mis pares la aprobación del presente proyecto.

Eva García de Moreno. – Isabel A. Artola. – Dante Canevarolo. – Eduardo V. Cavadini. – Héctor R. Daza. – Eduardo De Bernardi. – María G. de la Rosa. – Roddy E. Ingram. – Blanca I. Osuna. – Carmen Román.