

Proyecto de Resolución

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar su beneplácito por el PRIMER PREMIO NACIONAL obtenido por el equipo INNOVATEC integrado por alumnos de la de la Universidad Nacional de Santiago del Estero -U.N.S.E.- en el RALLY LATINOAMERICANO DE INNOVACIÓN 2023. –

FUNDAMENTOS:

Señora Presidenta:

Es un enorme orgullo para los santiagueños y para los argentinos este logro obtenido por el equipo Innovatec integrado por los alumnos de la Universidad Nacional de Santiago del Estero -U.N.S.E.-; **Azul Sayavedra, Iván Jugo Martínez, Rodrigo Pappalardo, Guillermina Bravo y Juan Carlos Villalba** en el Rally Latinoamericano de Innovación que se llevó a cabo los días 06 y 07 de octubre de 2023.

Dicha competencia internacional tiene como finalidad el fomento de la innovación tecnológica a través de la iniciativa de estudiantes universitarios de carreras de ciencias exactas, a través de la participación colectiva en equipos de trabajo e investigación. Se desarrolla de manera simultánea en diferentes países de Latinoamérica (en esta edición participaron Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, México, Nicaragua, Paraguay, Perú y Uruguay) y a lo largo de su trayectoria, el certamen ha abarcado 885 sedes y la participación de más de 35.000 alumnos del nivel superior.

La contienda, desarrollada en dos jornadas con 28 horas de actividad, solicita a los equipos inscriptos que completen dos premisas: la primera es proponer una solución a un desafío, el cual consiste en una problemática real que requiera de una respuesta creativa e innovadora y la segunda es una interacción lúdica creativa entre dos equipos de distintos países.

Este escenario permite el desarrollo de la innovación por parte de estudiantes de carreras específicas, contribuyendo a que adquieran "habilidades blandas" (soft skills) que les permitan interactuar y relacionarse con otras personas en entornos multidisciplinarios. Uno de los organizadores para nuestro país es el Consejo Federal de Decanos de Ingeniería de la República Argentina -CANFEDI-.

El proyecto ganador denominado "**Desafío 9: Gris a Verde**" crea un sistema de regeneración o reciclado del agua residual y así poder reutilizarla para otros fines. El equipo Innovatec hizo posible la creación de una aplicación electrónica que permite determinar los componentes tóxicos del agua a reutilizar para reconvertir su uso.

Este logro obtenido por los alumnos de la UNSE es uno de los más altos y significativos a lo largo de los 50 años de vida de nuestra universidad pública.

Esta es la mejor evidencia que la educación pública, gratuita, inclusiva y diversa es la formadora intelectual y académica de los profesionales argentinos del presente y del futuro. La experiencia que obtuvo el primer premio confirma que los estudiantes no solo adquieren conocimiento formal, sino que los conecta con el compromiso social para solucionar los problemas de la gente, merced a la investigación y la innovación tecnológica.

Estos cinco jóvenes, que representan a muchísimos más, son el ejemplo que la Argentina tiene un potencial humano para competir en capacidad y formación en cualquier escenario internacional, demostrando que son los verdaderos hacedores de los cambios para el desarrollo y el crecimiento sostenido en la plena conciencia del agotamiento de los recursos naturales y su concientización para el cuidado del planeta.

¡Felicitaciones equipo Innovated! ¡Vamos por más! La Argentina los necesita más que nunca.

Es por todo lo expuesto, que solicitamos el acompañamiento del resto de los colegas y las colegas diputados y diputadas nacionales a fin de lograr la aprobación del presente proyecto de Resolución. -