

PROYECTO DE RESOLUCIÓN

La H. Cámara de Diputados de la Nación...

RESUELVE:

Expresar su beneplácito por la labor desempeñada por Santiago Bolzicco, Ezequiel Bolzicco, Micaela Perillo, Rafael Dalzotto, Emanuel Albornoz, Agustín Pilotto, Daniela Maradei, Thomas Marthi, Santino Agosti y Agustín Martínez, estudiantes de distintas ramas de la ingeniería, del Instituto Técnico de Buenos Aires, quienes se consagraron campeones del Mundial de Ingeniería Aeroespacial organizado por la NASA y la American Astronautical Society, en Virginia, Estados Unidos.



OSCAR AGOST CARREÑO
Diputado Nacional

FUNDAMENTOS

Señor Presidente:

El presente proyecto busca destacar el sobresaliente desempeño de un grupo de talentosos estudiantes del Instituto Técnico de Buenos Aires (ITBA), quienes han puesto en alto el nombre de Argentina en el escenario internacional.

Nos referimos a Santiago Bolzicco, Ezequiel Bolzicco, Micaela Perillo, Rafael Dalzotto, Emanuel Albornoz, Agustín Pilotto, Daniela Maradei, Thomas Marthi, Santino Agosti y Agustín Martínez, quienes son estudiantes de diversas ramas de la ingeniería y se consagraron campeones del Mundial de Ingeniería Aeroespacial, un prestigioso certamen organizado por la NASA "National Aeronautics and Space Administration" y la American Astronautical Society en Virginia, Estados Unidos.

Este logro no es meramente una victoria en una competencia; es el reflejo de años de dedicación, esfuerzo y una pasión inquebrantable por el conocimiento y la innovación. Cada uno de estos estudiantes, con su singular experticia en distintas áreas de la ingeniería, aportó una pieza fundamental al rompecabezas que resultó en este triunfo global.

Su victoria es un testimonio del altísimo nivel académico y la capacidad inventiva pueden desarrollar los estudiantes argentinos.

El Mundial de Ingeniería Aeroespacial no es una competencia cualquiera. Es un evento que congrega a las mentes más brillantes de universidades y centros de investigación de todo el planeta, desafiando a resolver problemas complejos y a proponer soluciones innovadoras en el ámbito de la exploración espacial y la aeronáutica. Las pruebas exigen no sólo un profundo conocimiento teórico, sino también una excepcional capacidad de aplicación práctica, trabajo en equipo bajo presión y una creatividad desbordante. Desde el diseño de sistemas propulsores más eficientes hasta la conceptualización de hábitats espaciales autosuficientes,

pasando por la optimización de la telemetría y el análisis de datos en tiempo real, los desafíos son multidisciplinarios y requieren una visión integral de la ingeniería.

El hecho de que nuestros estudiantes hayan superado a equipos de instituciones de renombre mundial, algunas con presupuestos y recursos infinitamente mayores, subraya la calidad de su preparación y el ingenio que caracteriza a la juventud argentina. Su triunfo en Virginia no es solo una victoria técnica; es una demostración de la resiliencia, la adaptabilidad y el espíritu innovador que se cultivan en nuestro país.

El triunfo de Santiago, Ezequiel, Micaela, Rafael, Emanuel, Agustín, Daniela, Thomas, Santino y Agustín es una fuente de inspiración para las nuevas generaciones de estudiantes y un recordatorio del inmenso potencial que posee nuestro país. Nos impulsa a seguir invirtiendo en educación, en investigación y en el desarrollo de la ciencia y la tecnología. Estos jóvenes son los embajadores de una Argentina que aspira a la excelencia, que cree en el poder transformador del conocimiento y que está preparada para competir y destacarse en los escenarios más exigentes del mundo.

Su victoria no solo les abre puertas a ellos en el ámbito profesional, sino que también posiciona al ITBA y a Argentina como un referente en la formación de ingenieros de alto nivel. Es un claro mensaje al mundo de que, a pesar de los desafíos, la capacidad intelectual y la determinación de nuestros jóvenes son inquebrantables.

Creo oportuno extender, por tanto, este profundo beneplácito a cada uno de los estudiantes mencionados, a sus familias por el apoyo incondicional, a sus profesores por la guía y la dedicación, y a toda la comunidad del Instituto Técnico de Buenos Aires por cultivar un ambiente de excelencia académica y de fomento a la innovación. Que este extraordinario logro sea el primero de muchos, y que sirva de estímulo para que más jóvenes argentinos se animen a soñar en grande y a conquistar los desafíos del futuro. Su éxito es nuestro éxito, y su brillantez ilumina el camino hacia un futuro prometedor para la ingeniería y la ciencia en Argentina.

Por todo lo expuesto, solicito a mis pares que me acompañen en la aprobación del presente proyecto.



OSCAR AGOST CARREÑO

Diputado Nacional