



"2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"

PROYECTO DE RESOLUCIÓN
LA HONORABLE CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA NACIÓN
RESUELVE

Expresar beneplácito por la participación y el desempeño del equipo argentino en la 61a Olimpiada Internacional de Matemáticas (IMO 2020) organizada en la Ciudad de San Petersburgo, Rusia, con fecha 21 y 22 de septiembre del año 2020, y por la consagración de los estudiantes Bruno Ziger, de la escuela ORT del Barrio de Almagro, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, merecedor de la Medalla de Oro, y Matías Raimundez y Julián Cabrera, del Instituto Politécnico Superior "General San Martín" de Rosario, Santa Fe, merecedores de la Medalla de Bronce, así como la obtención de otras menciones de honor por parte del equipo integrado, además, por Lucas Sandleris, Lisandro Acuña y Charo Morencos.



"2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"

FUNDAMENTOS

Sr. Presidente:

El presente proyecto de resolución tiene como antecedente el expediente N°5938-D-2020, de mi autoría, que perdió estado parlamentario sin haber tenido tratamiento por parte de esta Honorable Cámara. Es por ello que representamos esta iniciativa, en la que incluimos los nombres de la y los integrantes de todo el equipo que participó del certamen y cuyo desempeño procuramos que sea motivo de reconocimiento de este cuerpo.

La Olimpiada Internacional de Matemáticas (IMO) es la competencia mundial que se desarrolla anualmente en dicha disciplina para estudiantes de escuela secundaria, considerada una de las más prestigiosas olimpiadas internacionales.

Desde su primera edición en Rumania en 1959, en la que participaron 7 países, se ha desarrollado en forma ininterrumpida en diferentes ciudades del mundo y ha ido creciendo a tal punto que hoy cuenta con la participación de más de un centenar de países de los cinco continentes.

En el extraordinario escenario al que asistimos hace ya más de un año, afectado por el contexto de la pandemia del COVID-19, la celebración de la 61a Olimpiada con sede en la Ciudad de San Petesburgo, Rusia, debió llevarse a cabo de manera virtual y bajo protocolos especiales durante las jornadas del 21 y 22 de septiembre del 2020, en que estudiantes de 105 países participaron de la competencia.

El equipo argentino tuvo un destacado desempeño, obteniendo la Medalla de Oro, de Bronce y múltiples menciones honoríficas. Los resultados obtenidos son fruto de años de esfuerzo, trabajo y compromiso de los participantes, potenciados por el acompañamiento y apoyo de personas e instituciones que hacen esto posible.



"2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein"

En el caso de los rosarinos Matías Ezequiel Raimundez, de 18 años, y Julián Máximo Cabrera, de 17 años, ambos estudiantes del Instituto Politécnico Superior "General San Martín", perteneciente a la Universidad Nacional de Rosario (UNR), obtuvieron por segunda vez consecutiva la Medalla de Bronce en esta olimpiada, puesto que ya habían sido distinguidos con dicho galardón en junio de 2019, en el marco de la 60a edición celebrada en la ciudad de Bath, Inglaterra.

Cabe destacar que, además de esta competencia, ambos participan desde hace tiempo en eventos de este tipo en el ámbito provincial, nacional o regional, siendo el resultado de la sinergia de los gustos, intereses y compromisos de ambos estudiantes y los espacios educativos como promotores y potenciadores de los mismos.

En el caso del estudiante merecedor del Oro, se trata de Bruno Martín Ziger, estudiante de 16 años de la escuela ORT del barrio de Almagro, de la Ciudad de Buenos Aires, quien también había obtenido el bronce en la IMO 2019 en Bath.

Por medio del presente proyecto expresamos nuestro beneplácito y hacemos llegar nuestro reconocimiento a todo el equipo argentino por su destacada participación. Sus esfuerzos y logros obtenidos dan cuenta de la importancia de promover y potenciar el interés de las y los estudiantes por el aprendizaje y la exploración de los diversos campos del conocimiento, de poner en valor el esfuerzo, la iniciativa individual y el compromiso con el trabajo en equipo, y de fortalecer la confianza en las y los estudiantes, teniendo como horizonte garantizar una educación de calidad.

A su vez, han de ser una fuente de inspiración y motivación para redoblar nuestro compromiso con la promoción del conocimiento y la ciencia.

Por las razones expuestas, solicito a mis pares el acompañamiento y aprobación del presente proyecto de resolución.