

SESIONES ORDINARIAS

2014

ORDEN DEL DÍA N° 1105

Impreso el día 4 de noviembre de 2014

Término del artículo 113: 14 de noviembre de 2014

COMISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

SUMARIO: **Premio Leelavati 2014**, obtenido por Adrián Paenza por su contribución a mejorar la percepción pública de la matemática, entregado el día 21 de agosto de 2014 en Corea del Sur. Expresión de beneplácito y felicitaciones.

1. **Giménez, De Ferrari Rueda y Rogel.** (6.212-D.-2014.)
2. **Perroni, Ferreyra, Rubín y Marcópulos.** (6.622-D.-2014.)
3. **Bianchi (I. M.).** (6.943-D.-2014.)

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de declaración de las señoras diputadas Giménez, De Ferrari Rueda y del señor diputado Rogel; el proyecto de declaración de las señoras diputadas Perroni, Ferreyra y de los señores diputados Rubín y Marcópulos y el proyecto de resolución de la señora diputada Bianchi (I. M.), en el que se expresa beneplácito y felicita al doctor Adrián Paenza por la obtención del Premio Leelavati 2014, entregado por la Unión Matemática Internacional el día 21 de agosto de 2014, en Corea del Sur; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña, aconseja por unanimidad su tramitación, conforme los establece el artículo 114 del reglamento de la Honorable Cámara, del siguiente

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar beneplácito y felicitar al doctor Adrián Paenza, por la obtención del Premio Leelavati 2014, que otorga la Unión Matemática Internacional por su

contribución a mejorar la percepción pública de la matemática, que fue entregado el día 21 de agosto de 2014, en Corea del Sur.

Sala de la comisión, 2 de octubre de 2014.

Martín R. Gill. – Omar Á. Perotti. – Mario D. Barletta. – Luis E. Basterra. – Ramón E. Bernabey. – Sandra D. Castro. – Juan C. Díaz Roig. – Gustavo R. Fernández Mendía. – Mario R. Fiad. – Inés B. Lotto. – Élide E. Rasino. – José L. Riccardo. – Oscar A. Romero. – Eduardo J. Seminara. – Alex R. Ziegler.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de declaración de las señoras diputadas Giménez, De Ferrari Rueda y del señor diputado Rogel; el proyecto de declaración de las señoras diputadas Perroni, Ferreyra y de los señores diputados Rubín y Marcópulos y el proyecto de resolución de la señora diputada Bianchi (I. M.), en el que se expresa beneplácito y felicita al doctor Adrián Paenza, por la obtención del Premio Leelavati 2014, que otorga la Unión Matemática Internacional por su contribución a mejorar la percepción pública de la matemática, que fue entregado el día 21 de agosto de 2014, en Corea del Sur. El comunicado oficial de la IMU señala que Paenza es digno merecedor de esta distinción: “a través de sus libros, sus programas de televisión y su don único de entusiasmo y pasión para comunicar la belleza y el placer de las matemáticas”.

Luego de su estudio, ha creído conveniente dictaminarlos favorablemente con modificaciones, como proyectos de resolución. Unificados en un único dictamen.

Martín R. Gill.

ANTECEDENTES

1

Proyecto de declaración*La Cámara de Diputados de la Nación*

DECLARA:

Expresar beneplácito por la obtención del premio internacional Leelavati, otorgado por la Unión Matemática Internacional al doctor Adrián Paenza.

Patricia V. Giménez. – Patricia De Ferrari Rueda. – Fabián D. Rogel.

2

Proyecto de declaración*La Cámara de Diputados de la Nación*

DECLARA:

Expresar beneplácito y felicitar al doctor Adrián Paenza por la obtención del Premio Leelavati 2014

que otorga la Unión Matemática Internacional por su contribución a mejorar la percepción pública de la matemática y que le será entregado el 21 de agosto próximo en Corea del Sur.

Ana M. Perroni. – Araceli Ferreyra. – Juan F. Marcópulos. – Carlos G. Rubin.

3

Proyecto de resolución*La Cámara de Diputados de la Nación*

RESUELVE:

Expresar su beneplácito al matemático y periodista doctor Adrián Paenza, por haber sido galardonado con el Premio Leelavati 2014, por su aporte a la divulgación de la matemática en el mundo.

Ivana M. Bianchi.