SESIONES ORDINARIAS

2025

ORDEN DEL DÍA Nº 972

Impreso el día 18 de septiembre de 2025

Término del artículo 113: 29 de septiembre de 2025

COMISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

SUMARIO: **Investigación** desarrollada por científicos del CONICET y la empresa GALTEC, en el avance de la Galectina (Gal-1) y la anti-Gal-1 y su potencial para mejorar la eficacia de terapias y otros tratamientos contra el cáncer. Expresión de beneplácito. **Agost Carreño**. (3.188-D.-2025.)

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Agost Carreño, por el que se expresa beneplácito por la labor de investigación desarrollada por científicos del CONICET y la empresa GALTEC, que contribuye a un prometedor avance de la investigación de la Galectina (Gal-1) y la Anti-GAL1 y su potencial para mejorar la eficacia de inmunoterapias, terapias antiangiogénicas y otros tratamientos contra el cáncer, particularmente en casos refractarios a terapias tradicionales; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja la aprobación del siguiente

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar beneplácito por la labor de investigación desarrollada por científicos del CONICET y la empresa GALTEC, que contribuye a un prometedor avance de la investigación de la Galectina (Gal-1) y la Anti-GAL1 y su potencial para mejorar la eficacia de inmunoterapias, terapias antiangiogénicas y otros tratamientos contra el cáncer, particularmente en casos refractarios a terapias tradicionales.

Sala de la comisión, 16 de septiembre de 2025.

Daniel Gollán. – Marcela Coli. – Oscar Agost Carreño. – Mario Barletta. – Florencia Carignano. – Maximiliano Ferraro. – Andrea Freites. – Silvana M. Ginocchio. — Mónica Litza. — Mercedes Llano. — Dante López Rodríguez. — Germán P. Martínez. — Magalí Mastaler. — Blanca I. Osuna. — Luciana Potenza. — Nancy Sand. — Sabrina Selva. — Danya Tavela. — Pablo R. Yedlin.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Agost Carreño por el que se expresa beneplácito por la labor de investigación desarrollada por científicos del CONICET y la empresa GALTEC, que contribuye a un prometedor avance de la investigación de la Galectina (Gal-1) y la Anti-GAL1 y su potencial para mejorar la eficacia de inmunoterapias, terapias antiangiogénicas y otros tratamientos contra el cáncer, particularmente en casos refractarios a terapias tradicionales.

Luego de su estudio, resuelve dictaminarlo favorablemente, con modificaciones.

Daniel Gollán.

ANTECEDENTE

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Expresar su beneplácito por la labor de investigación desarrollada por científicos de CONICET y la empresa GALTEC el cual contribuye a un prometedor avance de la investigación de la Galectina (GAL1) y la Anti-GAL1 y su potencial para mejorar la eficacia de inmunoterapias, terapias anti-angiogénicas y otros tratamientos contra el cáncer particularmente en casos refractarios a terapias tradicionales.

Oscar Agost Carreño.

