SESIONES ORDINARIAS

2023

ORDEN DEL DÍA Nº 739

Impreso el día 7 de septiembre de 2023

Término del artículo 113: 18 de septiembre de 2023

COMISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

SUMARIO: Incorporación de Softwares de Inteligencia Artificial para mejorar la eficiencia en la detección temprana del cáncer de mama. Declaración de interés de esta Honorable Cámara. Manzi, Zuvic, Stilman, Martínez Villada, López J. M., Oliveto Lago, Borrego, Morales Gorleri, Brambilla, Ocaña, Ascarate, Rezinovsky, Ántola y Crescimbeni. (1.795-D.-2023.)

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de declaración del señor diputado Manzi y otras/o señoras/or diputadas/o, por el que se declara de interés de esta Honorable Cámara la incorporación de Softwares de Inteligencia Artificial para mejorar la eficiencia en la detección temprana del cáncer de mama; 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:

Declarar de interés de esta Honorable Cámara la incorporación de Softwares de Inteligencia Artificial para mejorar la eficiencia en la detección temprana del cáncer de mama.

Sala de la comisión, 5 de septiembre de 2023.

Facundo Manes. – Mara Brawer. – Danya Tavela. – Tomás Ledesma. – Brenda Vargas Matyi. – Constanza M. Alonso. – Lisandro Bormioli. – Lía V. Caliva. – Pablo Carro. – Eduardo Fernández. – Silvana M. Ginocchio. – Daniel Gollan. Rogelio Iparraguirre.
Susana G.
Landriscini.
Germán Martínez.
Roberto Mirabella.
Julio Pereyra.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva ha considerado el proyecto de declaración del señor diputado Manzi y otras/o señoras/or diputadas/o, por el que se declara de interés de esta Honorable Cámara la incorporación de Softwares de Inteligencia Artificial para mejorar la eficiencia en la detección temprana del cáncer de mama. La comisión ha creído conveniente dictaminarlo favorablemente, como proyecto de resolución.

Facundo Manes.

ANTECEDENTE

Proyecto de declaración

La Cámara de Diputados de la Nación

DECLARA:

De interés de esta Honorable Cámara, la incorporación de Softwares de Inteligencia Artificial para mejorar la eficiencia en la detección temprana del cáncer de mama.

> Rubén Manzi. – Marcela Ántola. – Lidia I. Ascarate. – Victoria Borrego. – Sofia Brambilla. – Camila Crescimbeni. – Juan M. López. – Leonor M. Martínez Villada. – Victoria Morales Gorleri. – Graciela Ocaña. – Paula Oliveto Lago. – Dina Rezinovsky. – Mariana Stilman. – Mariana Zuvic.

