

Acta de Consejo Técnico del  
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

20 de mayo de 2025

Acta 2025/10



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

Acta de CONSEJO TÉCNICO del Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial (IIIA) de la Universidad Veracruzana. Siendo las once horas del día veintiuno de mayo del año dos mil veinticinco, los integrantes del Consejo Técnico del IIIA, se reunieron de manera virtual para tratar los siguientes puntos:

**Punto uno:** Analizar y, en su caso, otorgar el aval al estudiante del Doctorado en Inteligencia Artificial, José Antonio Fuentes Tomás, quien presenta una solicitud para recursos de movilidad a la Unidad de Estudios de Posgrado de la Universidad Veracruzana de 20,000, los cuales utilizará para cubrir los gastos de transporte para la asistencia y presentación del trabajo intitulado "Surrogate-Assisted Genetic Programming in Efficient Neural Architecture Search for Image Segmentation", que ha sido aceptado en el Genetic and Evolutionary Computation Conference (GECCO 2025) en la modalidad de poster.

**Punto dos:** Analizar y, en su caso, otorgar el aval al estudiante del Doctorado en Inteligencia Artificial, Carlos Alberto López Herrera, quien presenta una solicitud para recursos de movilidad a la Unidad de Estudios de Posgrado de la Universidad Veracruzana de 20,000, los cuales utilizará para cubrir los gastos de transporte para la asistencia y presentación del trabajo intitulado "Evaluating Encoding of Neuron Configuration and Position in Neuroevolution of Liquid State Machines", que ha sido aceptado en el Genetic and Evolutionary Computation Conference (GECCO 2025) dentro del workshop "Neuroevolution at Work".

**Antecedentes:** Se anexa a la presente convocatoria la evidencias entregadas por los estudiantes para cada uno de los puntos para su consideración.

**Procedimiento:** Expresar los comentarios que consideren pertinentes y emitir su voto a favor, en contra o abstención acerca de cada uno de los puntos expuestos en esta convocatoria.

**Acuerdo uno:** Se aprueba por mayoría con una abstención del Dr. Mezura Montes por ser director de tesis del estudiante del doctorado José Antonio Fuentes Tomás, dar el aval a su solicitud de recursos de movilidad a la Dirección de Estudios de Posgrado para pago de transporte para asistir al congreso GECCO 2025.

**Acuerdo dos:** Se aprueba por unanimidad de dar el aval a la solicitud del estudiante del doctorado Carlos Alberto López Herrera, para recursos de movilidad a la Dirección de Estudios de Posgrado para pago de transporte para asistir al congreso GECCO 2025.

No habiendo asuntos generales que atender, firman para su constancia los que en ella intervinieron. -

Acta de Consejo Técnico del  
Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial  
20 de mayo de 2025  
Acta 2025/10



Universidad Veracruzana

Instituto de Investigaciones en Inteligencia Artificial

Dr. Efrén Mezura Montes

Mtra. Rocío Erandi Barrientos Martínez

Dr. Alejandro Guerra Hernández

Dr. Guillermo de Jesús Hoyos Rivera

Dra. Marcela Quiroz Castellanos

Dra. Ericka Janet Rechy Ramírez

Dr. Horacio Tapia McClung

Mtro. Jesus Eduardo Hermosilla Díaz