



Universidad Veracruzana
Instituto de Investigaciones Cerebrales

Acta de Sesión del H. Consejo Técnico 026-2025

En la ciudad de Xalapa, Veracruz de Ignacio de la Llave, siendo las 11:30 horas del 30 de octubre, reunidos en el espacio que ocupa el Instituto de Investigaciones Cerebrales, los integrantes del H. Consejo Técnico Luis Isauro García Hernández, Presidente; Elizabeth Vázquez Narváez, Secretaria; Deissy Herrera Covarrubias, Consejera Maestra; Jorge Manuel Suárez Medellín, Vocal; Gonzalo Emiliano Aranda Abreu y Flor de María Santos Páez, suplente del Consejero Alumno (César Antonio Pérez Estudillo, Vocal, se abstiene de participar por tratarse de un asunto relacionado con su persona), se disponen a celebrar sesión bajo el siguiente:-----

-----ORDEN DEL DÍA-----

1. Lista de asistencia.-----
2. Aval a proyecto de investigación que presenta un académico del Instituto de Investigaciones Cerebrales y que ha sido registrados ante la Dirección General de Investigaciones, a través del Sistema de Registro y Evaluación de la Investigación (SIREI) de la Universidad Veracruzana.-----

-----ACUERDO-----

1. Se aprobó por unanimidad el orden del día.
2. Se otorga el aval al proyecto: "Identificación de astrocitos reactivos en bulbo reactivo y análisis del patrón motor después de una contusión espinal torácica en ratas macho con tratamiento de centella asiática y electroestimulación". Con fecha de inicio el 1/02/2025 y de término 31/01/2028), a cargo del Dr. César Antonio Pérez Estudillo.-.-----

Sin más y con los acuerdos aquí descritos, se dio por finalizada esta reunión de Consejo Técnico.

Atentamente:

"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia y Luz"

Dr. Luis Isauro García Hernández

Dra. Deissy Herrera Covarrubias

Dr. Gonzalo Emiliano Aranda Abreu

Dr. Jorge Manuel Suárez Medellín

Mtra. Elizabeth Vázquez Narváez

Flor de María Santos Páez

Av. Luis Castelazo Ayala
s/n
Col. Industrial Ánimas
C.P. 91190
Xalapa, Ver.

Conmutador
22 88 42 17 00
22 88 41 89 00

Conm. Ext.
13060 y 16309

Correo electrónico
iice@uv.mx