



Universidad Veracruzana
Centro de Investigación en Micología Aplicada

ACTA OECT/009/2023

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las catorce horas del día veintiuno de marzo del 2023, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 Y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. Dr. Ángel Rafael Trigos Landa, Dr. César Espinoza Ramírez, Dra. Rosario Medel Ortiz, Dr. Manuel Eusebio Medina López, Stephanie Hernández González (Consejero alumno del Doctorado en Micología Aplicada) y Dr. Guillermo Mendoza Cervantes (Coordinador), todos miembros del Órgano Equivalente al Consejo Técnico, adscritos al Centro de Investigación en Micología Aplicada (CIMA) de la Universidad Veracruzana, reunidos en la sala de usos múltiples, con el objeto de tratar los asuntos mencionados en la convocatoria de sesión ordinaria de fecha trece de marzo del año en curso, suscrita por el Coordinador del CIMA y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación el punto a tratar:

- I) Aval para el indicador del PEDPA 2.5.1.1.1 Publicación en memoria en extenso con registro y arbitraje, por la ponencia titulada "identificación de especies barrenadoras de pitahaya (Hylocereus undatus) en frutos postcosecha en puntos de venta en Veracruz" del Dr. Alejandro Salinas Castro.

En el marco de lo anterior, los miembros del Órgano Equivalente al Consejo Técnico una vez analizado y revisado la documentación del punto anterior, hemos llegado al siguiente acuerdo:

Se avala la Publicación en memoria en extenso con registro y arbitraje, por la ponencia titulada "identificación de especies barrenadoras de pitahaya (Hylocereus undatus) en frutos postcosecha en puntos de venta en Veracruz" del Dr. Alejandro Salinas Castro.

Sin otro particular se da por terminada la reunión a las catorce con treinta minutos del mismo día.-



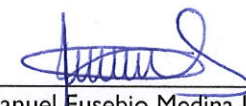
Dr. Ángel Rafael Trigos Landa



Dr. César Espinoza Ramírez



Dra. Rosario Medel Ortiz



Dr. Manuel Eusebio Medina López



Universidad Veracruzana
Centro de Investigación en Micología Aplicada

Stephanie Hernández González
Consejera Alumno

Dr. Guillermo Mendoza Cervantes
Coordinador

Médicos 5
Col. Unidad del Bosque,
C.P. 91010
Xalapa-Enriquez,
Veracruz, México

Teléfono
01 (228) 8 40 42 55

Conmutador
8 42 17 00

Extensión
13952

Correo electrónico
guimendoza@uv.mx