



**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA: 3
Consejo Técnico Extraordinario**

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las once horas del día veintisiete de enero de dos mil veintitrés, 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 y presentes los CC. Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, Directora; Dr. Rafael Gómez Rodríguez, Maestro Consejero; Dr. Manuel Jácome Gutiérrez, Maestro; Dr. Epifanio Morales Zárate, Maestro; Mtro. Fausto García Reyes, Maestro; C. Rebeca Bigurra Huesca, Consejera Alumna Suplente; C. Loreley Sánchez Sánchez, Representante Suplente del Programa Ingeniería en Alimentos; C. Ana Lilia Aguilar Contreras, Representante de la Maestría en Ingeniería de la Calidad, reunidos de manera presencial en el centro de cómputo de posgrados de la Facultad de Ciencias Químicas y con el objeto de tratar el asunto único mencionado vía correo electrónico de fecha 25 de enero de dos mil veintitrés, enviado por la Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación:

ORDEN DEL DÍA:

- 1. Lista de asistencia.**
- 2. Punto Uno:** Analizar la solicitud para avalar el registro del 6to Simposio de Ingeniería de Procesos que se llevó a cabo en la Facultad de Ciencias Químicas-Xalapa en su forma híbrida del 14 al 18 de noviembre del 2022. El evento fue organizado por los Cuerpo Académicos de Matemáticas Aplicadas para el Análisis de Procesos (UV-CA-411) e Ingeniería de los Procesos Químicos y Biológicos (UV-CA-503), donde se contó con la participación de ponentes de las cinco regiones de la Universidad Veracruzana, así mismo destacados investigadores en el área de la ingeniería de procesos del país y del extranjero.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado a los siguientes:

ACUERDOS:

DICTAMEN: Este H. Consejo Técnico **AVALA** el registro del 6to Simposio de Ingeniería de Procesos que se llevó a cabo en la Facultad de Ciencias Químicas-Xalapa en su forma híbrida del 14 al 18 de noviembre del 2022.

Anexo al presente se incluyen:

1. Anexo de reporte de actividades realizadas.
2. Anexo poster de difusión del evento.

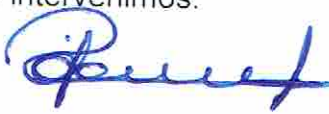


Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA: 3
Consejo Técnico Extraordinario

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las trece horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos.


DRA. IRMA LILIANA DOMÍNGUEZ CAÑEDO
DIRECTORA


DR. RAFAEL GÓMEZ RODRÍGUEZ
MAESTRO CONSEJERO.


DR. MANUEL JÁCOME GUTIÉRREZ
MAESTRO


DR. EPIFANIO MORALES ZÁRATE
MAESTRO


MTRO. FAUSTO GARCÍA REYES
MAESTRO


C. REBECA BIGURRA HUESCA
CONSEJERA ALUMNA SUPLENTE


C. LORELEY SÁNCHEZ SÁNCHEZ
REP. DEL PROG. DE I. ALI


C. ANA LILIA AGUILAR CONTRERAS
REP. DE LA M.I.C.