



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

**ACTA: 34\_10**  
**Consejo Técnico Extraordinario**

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las trece horas del día veinticinco de noviembre de dos mil veintidós, 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; M.I.C. Betzabé Mora Murrieta, Secretaria; Dr. Alejandro Ortiz Vidal, Jefe de Carrera; Dr. Rafael Gómez Rodríguez, Maestro Consejero; Dra. Sonia Lilia Mestizo Gutiérrez, Maestra Suplente ; Dr. Victor Manuel Rivera Arredondo, Maestro Suplente; C. Geraldine Solange Vázquez Fierro, Representante del Programa Educativo de Ingeniería Química; C. Ivania Aguilar López, Representante del Programa Educativo de Ingeniería Ambiental, C. Fátima López Reyes, Representante del Programa Educativo de Ingeniería en Alimentos; C. Ana Lilia Aguilar Contreras, Representante de la Maestría en Ingeniería de la Calidad; reunidos de manera presencial en la Dirección de la Facultad y de manera remota por la plataformas Zoom, con la autorización del Acuerdo Rectoral de fecha 02 de diciembre de 2021 debido a la Contingencia Sanitaria por COVID19 y con el objeto de tratar el asunto único mencionado vía correo electrónico de fecha veintitrés de noviembre de dos mil veintidós, 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 Unico:** Analizar la solicitud de la **DRA. FRIXIA GALÁN MÉNDEZ**, para que se **AVALE** el Software educativo denominado “**Método por puntos**”, como producto tecnológico inédito en su totalidad, el cual ha ido desarrollado en colaboración con los profesores: M.I.C Victor Fernández Rosales, Dra. María García Araujo y M.C Yuliana Morales Rosales. Este software ha sido diseñado e implementado en el apoyo a la Experiencia Educativa “Diseño de plantas procesadoras de alimentos”, del Programa Educativo Ingeniería en Alimentos, en e periodo Agosto 2022 – Enero 2023.

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 Software educativo denominado “**Método por puntos**”, como producto tecnológico inédito en su totalidad.



Universidad Veracruzana

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

**ACTA: 34\_10  
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. ALEJANDRO ORTIZ VIDAL  
JEFE DE CARRERA IQ.

  
DRA. SONIA LILIA MESTIZO GUTIERREZ  
MAESTRA SUPLENTE

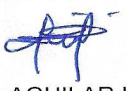
  
C. GERALDINE SOLANGE VÁZQUEZ FIERRO  
REP. DEL PROG. DE I.Q.


  
C. FÁTIMA LÓPEZ REYES  
REP. DEL PROG. DE I. ALI.

  
M.I.C. BETZABÉ MORA MURRIETA  
SECRETARIA

  
DR. RAFAEL GOMEZ RODRIGUEZ  
MAESTRO CONSEJERO

  
DR. VICTOR MANUEL RIVERA ARREDONDO  
MAESTRO SUPLENTE

  
C. IVANIA AGUILAR LÓPEZ  
REP. DEL PROG. DE I.A.

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