



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Folio No. 02/2024

Acta de Órgano Equivalente a Consejo Técnico del Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables

Av. Universidad Km. 7.5,
Col. Santa Isabel,
C.P. 96538,
Coatzacoalcos,
Veracruz, México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext. 59230

Correo electrónico
dcolorado@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza/cires

En la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz, siendo las 9:00 horas del día quince de marzo del año dos mil veinticuatro, se reunieron en el Laboratorio de Simulación del Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables (Cires), los académicos Dr. Dario Colorado Garrido, coordinador del Cires; Dr. Gerardo Alcalá Perea, investigador; Dr. Roberto Agustín Conde Gutiérrez, investigador; el Ing. Elías Guillermo Linderman Gerónimo, técnico académico; y el estudiante S23000987 en funciones de consejero alumno de la Maestría en Ciencias en Tecnología Energética, para atender la reunión ordinaria de Órgano Equivalente a Consejo Técnico y tratar el siguiente:

Orden del día

1. Bienvenida y quorum legal.
2. Lectura y ratificación de acuerdos del acta anterior de Órgano equivalente a Consejo Técnico.
3. Revisión y, en su caso, aprobación y aval del Plan de trabajo - Convocatoria HAPI-UV.
4. Asuntos generales.

Se procedió a desahogar los puntos anteriores.

1. Bienvenida y quorum legal

El coordinador Dr. Dario Colorado Garrido, da la bienvenida a todos los integrantes y con el 80% del consejo, se declara quorum legal para dar inicio a la reunión.

2. Lectura y aprobación, en su caso, del acta anterior.

El coordinador da lectura al acta anterior 01/2024 y la somete a ratificación, obteniendo cinco votos a favor, cero votos en contra y ninguna abstención.

3. Revisión y, en su caso, aprobación y aval del Plan de trabajo - Convocatoria HAPI-UV.

El Dr. Dario inició comentando el objetivo de la reunión en atención al correo recibido por parte del Dr. Gerardo Alcalá Perea, en donde somete a valoración del Consejo Técnico su proyecto para participar en el programa: Habilitación del Perfil Internacional: HAPI -UV, convocatoria 2024-1.



El Dr. Dario cedió la palabra al Dr. Alcalá quien inició explicando que dicho programa promueve actividades académicas y de gestión en otros países. En ese contexto desea realizar una estancia académica en el Instituto Tecnológico Metropolitano (ITM) en Medellín Colombia del lunes 3 al viernes 14 de junio de 2024, a invitación del Mtro. Hernán Dario Villada Medina, docente de esa institución, para lo cual solicita el aval del Consejo Técnico del plan de trabajo que desarrollará en las fechas indicadas.

Continuó la reunión explicando el plan de trabajo de su proyecto que lleva por título "Evaluación financiera de proyectos de energía renovable", el cual tiene como objetivo principal concluir un artículo científico para ser publicado en una revista con factor de impacto. Así mismo, explicó los requisitos, lineamientos, el cronograma y una propuesta del presupuesto contemplado en función del monto establecido en la convocatoria.

Posteriormente, el Dr. Alcalá, expuso los antecedentes de su colaboración entre ambos académicos y en consecuencia ambas instituciones. Por último, aprovechó a destacar que su estancia de investigación impactará de manera positiva en el Plan de trabajo de la entidad, en las siguientes metas y acciones:

Eje 3: Docencia e innovación académica

Tema 3.6 Personal académico

- Objetivo: 3.6.1 Participar en el aseguramiento y reconocimiento de las labores realizadas por personal académico de la entidad.
- Meta: 3.6.1.2 Coadyuvar para que al 2025, el 100% de la plantilla de investigadores del CIRES mantenga el reconocimiento del SNII
- Acciones: 3.6.1.2.1 Dar seguimiento a la producción científica de la plantilla de investigadores del CIRES con la finalidad de mantener la membresía del SNII

Finalmente, después de la explicación del Dr. Gerardo Alcalá, se sometió a votación del CT la propuesta del proyecto, siendo aprobado con 4 votos a favor, cero votos en contra y una abstención.

4. Asuntos generales

El Dr. Dario, agradeció a los presentes haber atendido la reunión de Órgano equivalente a Consejo Técnico y al no haber asuntos generales por parte de los académicos ni Consejero alumno, se dio por terminada la sesión.

Av. Universidad Km. 7.5,
Col. Santa Isabel,
C.P. 96538,
Coatzacoalcos,
Veracruz, México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext. 59230

Correo electrónico
dcolorado@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatzacoalcos/cires



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

Centro de Investigación en Recursos Energéticos y Sustentables
Región Coatzacoalcos-Minatitlán

Se da por concluida la presente sesión siendo las 10:00 horas del mismo día.

Dando fe todos los que en la reunión participan:

Av. Universidad Km. 7.5,
Col. Santa Isabel,
C.P. 96538,
Coatzacoalcos,
Veracruz, México

Conmutador
01 (921) 211 5700

Ext. 59230

Correo electrónico
dcolorado@uv.mx

Página web
www.uv.mx/coatza/cires

Dr. Dario Colorado Garrido
Profesor de Tiempo Completo
Coordinador del CIRES

Dr. Gerardo Alcalá Perea
Investigador

Dr. Roberto A. Conde Gutiérrez
Investigador

Mtro. Elías G. Linderman Gerónimo
Consejero maestro

S23000987

Consejero alumno de la
Maestría en Ciencias en Tecnología Energética