



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

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

Folio No. 08/2023

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

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
uv.mx/coatza/cires

En la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz, siendo las 9:00 horas del día diecinueve de septiembre del año dos mil veintitrés, 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; Mtro. Francisco Alejandro Alaffita Hernández, Consejero maestro; el Ing. Elías Guillermo Linderman Gerónimo, técnico académico; y la estudiante S22000757 en funciones de consejera alumna 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 validación de la Planeación del Trabajo Académico (PlaTA) del periodo agosto 2023-julio 2024.
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 100% 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 07/2023 y la somete a ratificación, obteniendo cinco votos a favor, cero votos en contra y una abstención.

3. Revisión y validación de la Planeación del Trabajo Académico (PlaTA) del periodo agosto 2023-julio 2024.



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

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

El Dr. Dario inició comentando el objetivo de la reunión, el cual es revisar y validar el registro de la Planeación del Trabajo Académico (PlaTA) del periodo agosto 2023 – enero 2024, por cada uno de los integrantes del Cires.

Posteriormente, el Coordinador accedió al sistema para verificar la captura por parte de los académicos. Se revisó caso por caso, se emitieron recomendaciones y se les notificaron a los académicos. Solventadas las observaciones se validaron los siguientes archivos:

Nombre	NP	Tipo de personal
Francisco Alejandro Alaffita Hernández	40657	Técnico académico
Gerardo Alcalá Perea	46746	Investigador
Dario Colorado Garrido	30268	Profesor de tiempo completo
Roberto Agustín Conde Gutiérrez	53047	Investigador
Linda Viviana García Quiñonez	57662	Investigador

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
uv.mx/coatza/cires

4. Asuntos generales

Como asuntos generales, el Dr. Dario expuso la solicitud de la Dra. Linda Viviana García Quiñonez, en donde somete a revisión, aprobación y aval por parte del Órgano equivalente a Consejo Técnico (CT); su proyecto SIREI titulado “Análisis de materiales procesados con láser”, el cual tiene como objetivo realizar investigación de materiales (polímeros, metales y cerámicos) procesados con láser que sean capaces de presentar mejoras en sus propiedades microestructurales, morfológicas, ópticas y eléctricas respectivamente.

Después de la explicación de la Dra. García Quiñonez, el Coordinador sometió a votación del CT la propuesta del proyecto, siendo aprobado por unanimidad con 6 votos a favor, cero votos en contra y ninguna abstención. Posteriormente se procedió a la validación del proyecto en el sistema de registro y evaluación de la investigación, quedando pendiente el acta de CT para continuar con el proceso.

Finalmente, el Dr. Dario agradeció a los presentes haber atendido la reunión de Órgano equivalente a Consejo Técnico y dio por terminada la sesión.

Se da por concluida la presente sesión siendo las 10:30 horas del mismo día.



2



Universidad Veracruzana

Vicerrectoría

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

Dando fe todos los que en la reunión participan:

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. Francisco Alejandro Alaffita Hernández
Consejero maestro

Mtro. Elías G. Linderman Gerónimo
Técnico académico

S22000757
Consejera alumna de la
Maestría en Ciencias en Tecnología Energética