



UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL
ACADEMIA DE INGENIERÍA SUSTENTABLE

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DE LA ACADEMIA DE INGENIERÍA SUSTENTABLE

Número de Acta:	AAIS-20190913	Fecha:	13 de septiembre del 2019	Hora de Inicio:	11:00 horas
				Hora de Término:	12:00 horas
Lugar:	Cubículo del Dr. Esquer, Edificio 5G.				
Asistentes:	<ul style="list-style-type: none">• Dr. Luis Eduardo Velázquez Contreras• Dra. Nora Elba Munguía Vega• Dr. Héctor Manuel Guzmán Grijalva• M.S. David Slim Zepeda Quintana• Dr. Javier Esquer Peralta				

Reseña de la Reunión:

- Se revisó la documentación del informe del **Taller Internacional “Advances in Cleaner Production School (AmICUS)”**, que se llevó a cabo los días **12 al 14 de agosto** del presente año, con duración de 20 horas, siendo responsable el **Dr. Javier Esquer Peralta**. Dicha actividad fue **aprobada**.
- Se revisó la documentación para acreditar la actividad **I.1.2.5**. Elaboración de material didáctico con nuevas tecnologías educativas a través del curso de **Enfoques metodológicos para la sustentabilidad (3452)**, correspondiente al **1er Semestre** de la **Licenciatura en Sustentabilidad**, modalidad en línea, siendo responsable el **M.S. David Slim Zepeda Quintana**. Dicha actividad fue **aprobada**.
- Se revisó la documentación para acreditar la actividad **I.1.2.5**. Elaboración de material didáctico con nuevas tecnologías educativas a través del curso de **Proyecto de módulo: Diseño de proyecto para la sustentabilidad (3468)**, correspondiente al **3er Semestre** de la **Licenciatura en Sustentabilidad**, modalidad en línea, siendo responsable el **Dr. Luis Eduardo Velázquez Contreras**. Dicha actividad fue **aprobada**.
- Se revisó la documentación para acreditar la actividad **I.1.2.5**. Elaboración de material didáctico con nuevas tecnologías educativas a través del curso de **Diseño de proyectos de eficiencia energética (3464)**, correspondiente al **3er Semestre** de la **Licenciatura en Sustentabilidad**, modalidad en línea, siendo responsable el **Dr. Javier Esquer Peralta**. Dicha actividad fue **aprobada**.



UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL
ACADEMIA DE INGENIERÍA SUSTENTABLE

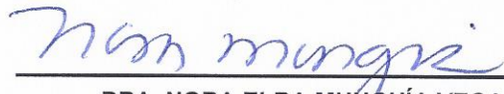
- Se revisó la documentación para acreditar la actividad **I.1.2.5. Elaboración de material didáctico con nuevas tecnologías educativas a través del curso de **Sistemas de gestión de sustentabilidad (3463)****, correspondiente al **3er Semestre** de la **Licenciatura en Sustentabilidad**, modalidad en línea, siendo responsable el **M.S. David Slim Zepeda Quintana**. Dicha actividad fue **aprobada**.
- Se revisó la documentación para acreditar la actividad **I.1.2.5. Elaboración de material didáctico con nuevas tecnologías educativas a través del curso de **Gestión de Riesgos Ambientales (3466)****, correspondiente al **3er Semestre** de la **Licenciatura en Sustentabilidad**, modalidad en línea, siendo responsable la **Dra. Nora Elba Munguía Vega**. Dicha actividad fue **aprobada**.

ATENTAMENTE

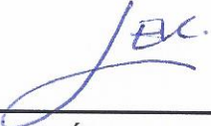
“El saber de mis hijos hará mi grandeza”



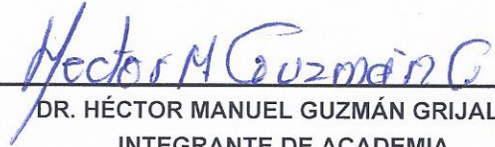
DR. JAVIER ESQUER PERALTA
PRESIDENTE DE ACADEMIA



DRA. NORA ELBA MUNGUÍA VEGA
SECRETARIA DE ACADEMIA



DR. LUIS EDUARDO VELÁZQUEZ CONTRERAS
INTEGRANTE DE ACADEMIA



DR. HÉCTOR MANUEL GUZMÁN GRIJALVA
INTEGRANTE DE ACADEMIA



M.S. DAVID SLIM ZEPEDA QUINTANA
INTEGRANTE DE ACADEMIA