



**UNIVERSIDAD DE SONORA**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**  
**ACADEMIA DE INGENIERÍA SUSTENTABLE**

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DE LA ACADEMIA DE INGENIERÍA SUSTENTABLE**

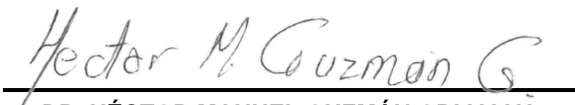
<b>Número de Acta:</b>	AAIS-20201015	<b>Fecha:</b>	15 de octubre del 2020	<b>Hora de Inicio:</b>	10:00 horas
				<b>Hora de Término:</b>	11:00 horas
<b>Lugar:</b>	Plataforma Virtual				
<b>Asistentes:</b>	<u>Miembros Permanentes de la Academia:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dra. Nora Elba Munguía Vega</li><li>• M.S. David Slim Zepeda Quintana</li><li>• Dr. Héctor Manuel Guzmán Grijalva</li><li>• Dr. Javier Esquer Peralta</li></ul>				
<b>Reseña de la Reunión:</b>					
<ul style="list-style-type: none"><li>• Se revisó la documentación para acreditar la actividad <b>I.1.2.5.</b> Elaboración de material didáctico con nuevas tecnologías educativas a través del curso del <b>módulo de Biorremediación (0837)</b>, del <b>Posgrado en Sustentabilidad</b>, siendo responsable la <b>Dra. Juana Alvarado Ibarra</b>. Dicha actividad fue <b>aprobada</b>.</li></ul>					

**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. HÉCTOR MANUEL GUZMÁN GRIJALVA**  
INTEGRANTE DE ACADEMIA

  
\_\_\_\_\_  
**M.S. DAVID SLIM ZEPEDA QUINTANA**  
INTEGRANTE DE ACADEMIA