

Universidad Autónoma de San Luis Potosí  
Facultad de Ingeniería  
Área de Mecánica y Eléctrica

**ACTA DE REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE  
DESARROLLO CURRICULAR DEL ÁREA  
MECÁNICA Y ELÉCTRICA**

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| Acta No.  | ACT-CDC-20220519-01 |
| Academia: | CDC AME             |
| Semestre: | 2021-2022/II        |

En la ciudad de San Luis Potosí, capital del estado del mismo nombre, siendo las 12:00 horas del día 19 de mayo de 2022, se reunieron mediante la plataforma Microsoft Teams, los integrantes de la Comisión de Desarrollo Curricular (CDC) del Área Mecánica y Eléctrica, con el objetivo de llevar a cabo la sesión ordinaria programada para esta fecha.

La sesión fue presidida por el M.I. Aurelio Hernández Rodríguez, Presidente de la Comisión de Desarrollo Curricular del Área Mecánica y Eléctrica. La sesión se llevó a cabo bajo el siguiente orden del día:

1. Lista de asistencia
2. Lectura de acta de la sesión anterior
3. Informe del resultado del proceso de acreditación con ABET
4. Informe solicitud de evidencias
5. Asuntos generales

1. Se procedió a tomar lista de asistencia, contándose con la presencia de los siguientes coordinadores de las respectivas carreras del AME y presidentes de las respectivas academias del AME:

| Carrera | Coordinador                           |
|---------|---------------------------------------|
| IEA     | Dr. Rafael Peña Gallardo              |
| IM      | M.C. José Adrián Chiquito Cruz        |
| IMA     | Dra. Dora Ericka Espericueta González |
| IME     | Dr. Baudel Lara Lara                  |
| IMT     | Dra. Liliana Margarita Félix Ávila    |

[www.uaslp.mx](http://www.uaslp.mx)



**UASLP**  
Universidad Autónoma  
de San Luis Potosí



FACULTAD DE  
**INGENIERÍA**



| Academia                               | Presidente                             |
|--|--|
| Administración                         | M.A. Mónica Méndez Ontiveros           |
| Administración de Operaciones          | Dr. Vicente Hernández García           |
| Calidad                                | Dr. Orlando Guarneros García           |
| Economía y Finanzas                    | M.C. Verónica Hernández García         |
| Industria y Medio Ambiente             | M.E. Ma. Lourdes Loredo Reyes          |
| Integración de Proyectos de Ingeniería | Ing. Juan Carlos Colunga Cruz          |
| Desarrollo Integral                    | Dr. Enrique Eduardo Carbajal Gutiérrez |
| Control y Automatización               | Dra. Ericka Reyes Sánchez              |
| Electrónica                            | M.I. Jorge Rodríguez Rodríguez         |
| Electrotecnia                          | Dr. Rafael Peña Gallardo               |
| Matemáticas                            | Dra. Ericka Reyes Sánchez              |
| Mecatrónica                            | Dr. Mauro Eduardo Maya Méndez          |
| Potencia y Utilización                 | Dr. Ciro Alberto Núñez Gutiérrez       |
| Estática y Dinámica                    | Ing. Gabriel Fernando García Cedillo   |
| Materiales                             | Dra. Imelda Esparza Álvarez            |
| Mecánica                               | M.P.S. Arturo Castillo Ramírez         |
| Mecánica de Fluidos                    | M.I. Alberto Torres Cruz               |
| Mecánica de Materiales                 | M.I. Claudia Berenice Flores Valdez    |

2. La Secretaria de la Comisión da lectura al Acta de la sesión anterior y se aprueba con veinte votos a favor y dos abstenciones.
3. El Presidente de la Comisión comenta que se decidió aplicar al proceso de evaluación por parte de ABET con independencia del resultado del ingreso del CACEI como miembro permanente al Washington Accord. También indica que el reporte de autoestudio deberá enviarse a más tardar el 1º de julio de 2022 y que se está aprovechando la información generada en el proceso de acreditación pasado tanto de ABET como el reciente con el CACEI. Solicita el apoyo de los asistentes dentro de su competencia hacia las coordinaciones de los programas. Menciona que el avance del reporte final se encuentra en un 65% al día de la fecha y que ya se están recibiendo propuestas de evaluadores que revisarán los programas. Asimismo, informa que el proceso puede llevarse a cabo en modalidad presencial o a distancia, aún no está definido. Se invitará a profesores a participar en las reuniones con el comité de evaluación en cualquier modalidad. Solicita la actualización de la curricula vitae ya que se agregaron secciones que requiere ABET. **Se enviará correo a todos los profesores a través de la Jefatura del Área.**

Respuesta a acuerdos de la sesión pasada:

- i) Obsolescencia de Formatos AAA: se llevó propuesta de revisión a la Dirección, quien formó una comisión para revisar a nivel Facultad, los formatos y normativa de las Academias, así como establecer nuevos formatos que permitan desde las Academias hacer el seguimiento del

[www.uaslp.mx](http://www.uaslp.mx)

Av. Manuel Nava 8  
Zona Universitaria • CP 78290  
San Luis Potosí, S.L.P.  
tel. (444) 826 2330 al39  
fax (444) 826 2336



**UASLP**  
Universidad Autónoma  
de San Luis Potosí



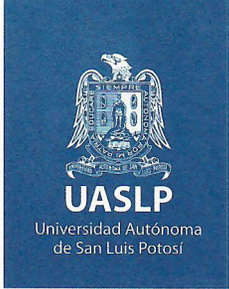
FACULTAD DE  
**INGENIERÍA**

cumplimiento de los atributos de egreso. **La revisión está en proceso, en cuanto se definan los formatos se darán a conocer.**

- ii) En cuanto al dictamen del proceso de acreditación con el CACEI: se envió una carta de inconformidad de los resultados y aunque el CACEI reconoce que hubo diferencias indica que los comités están en la libertad de cambiar los resultados ya que está en sus procedimientos. Sin embargo, el CACEI reconoce que puede mejorar el procedimiento de réplica para que incluya también el resultado final.
4. Se solicita la anuencia de los presentes para que el M.C. Luis Alberto González Murillo participe en la reunión. Se acepta su participación con diecisiete votos a favor. El Maestro González presenta el formato que se utilizará en la recopilación de evidencias. Indica que cada profesor deberá llenar para cada grupo que imparta una fila de la tabla mostrada. Menciona que en la primera fila contiene los atributos de egreso y en la siguiente fila aparecerá una X que indica que el atributo es fomentado en ese curso. El profesor deberá escribir el número de grupo, enseguida su nombre completo en mayúsculas empezando por apellidos, en la siguiente columna deberá describir brevemente la actividad en idioma inglés para facilidad del evaluador, luego para cada atributo de egreso, explicará cómo es que se desarrolla el atributo, basándose en la materia y particularmente la actividad señalada. Puede ser que la actividad seleccionada no desarrolla otros atributos de egreso. En la columna final, deberá colocarse el enlace a la evidencia almacenada en la nube, preferentemente OneDrive.
- Se realiza la observación por parte del Maestro Aurelio Hernández de considerar solamente los siete atributos establecidos para el CACEI. Se puntualiza que el mapeo de las materias vs. los atributos de egreso ya está definido y que el profesor tiene la libertad de elegir las actividades que desarrollan esos atributos, es decir, libertad sobre las actividades solamente. El Dr. Baudel Lara Lara indica que en los nuevos espacios de formación se especifica claramente la actividad que se debe desarrollar para fomentar los atributos de egreso, es decir, que no es posible que en un grupo se fomente un cierto atributo con ejercicios y en otro grupo se fomente ese mismo cierto atributo con una investigación. El Maestro Aurelio Hernández comenta que en el Área Mecánica y Eléctrica menos del 10% de los cursos están diseñados en los nuevos espacios de formación por lo que es un trabajo pendiente. Sin embargo, en este momento se permite esa libertad debido a la falta de tiempo para uniformizar las actividades en los cursos. El Maestro Arturo Castillo comenta que además de lo anterior también se debe especificar el nivel de desarrollo del atributo de egreso, esto es, inicial, medio o avanzado. Asimismo, reitera que hay mucho por hacer. El Dr. Mauro Maya comenta que se requiere una capacitación para los profesores sobre los espacios de formación y pregunta si se podría reutilizar la información del formato en el proceso del CACEI. **El Maestro Aurelio Hernández responde que con los próximos ajustes curriculares se trabajará en espacios de formación y se buscará la**

[www.uaslp.mx](http://www.uaslp.mx)

Av. Manuel Nava 8  
Zona Universitaria • CP 78290  
San Luis Potosí, S.L.P.  
tel. (444) 826 2330 al39  
fax (444) 826 2336



FACULTAD DE  
INGENIERÍA

**capacitación pertinente.** En cuanto al formato propuesto es propio y se planteó para facilidad de los evaluadores de ABET. Aunque se desea utilizar de forma permanente. La Dra. Dora Espericueta comenta que se presentó el formato AAA04 incluyendo actividades, atributos, en inglés y en español. Comenta que estos formatos serán electrónicos; se iniciará con los primeros procedimientos en agosto. **El Maestro Aurelio Hernández concluye que en cuanto el nuevo sistema sea liberado por parte de las autoridades se les dará a conocer.**

5. No se presentaron asuntos generales.

Siendo las 13:10 horas de la fecha indicada, se da por terminada la sesión, y se aprueba utilizar la lista de asistencia como medio para validar los acuerdos aquí aprobados.

Doy Fe

---

Secretaria  
Dra. Lilia Margarita Félix Ávila

[www.uaslp.mx](http://www.uaslp.mx)

Av. Manuel Nava 8  
Zona Universitaria • CP 78290  
San Luis Potosí, S.L.P.  
tel. (444) 826 2330 al39  
fax (444) 826 2336