



UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



ACTA 22 2022-1

ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 18:00 horas del día 22 de marzo de 2022, se celebró la vigésima segunda sesión ordinaria del personal académico perteneciente a la Academia de Sustentabilidad, mediante la plataforma Microsoft TEAMS, bajo el siguiente

ORDEN DEL DÍA:

- 1) Lista de asistencia
- 2) Aprobación de acta anterior
- 3) Registro y aprobación de actividades
- 4) Confirmación de LGAC de la academia
- 5) Catálogo de revistas y editoriales (envié correo el 18 de marzo)
- 6) Asuntos generales

INTERVENCIONES Y ACUERDOS

1) Lista de Asistencia

Participaron en la reunión siete miembros de la Academia y se presentan los nombres al final del documento.

2) Aprobación del Acta Anterior

Se aprueba el acta anterior (acta 21 2022-1).

3) Solicitudes de acreditación de actividades

Se quedó pendiente la acreditación de actividades ya que no estaban listos dos de los registros de curso y un informe de proyecto de la Dra. Clara Rosalía por problemas con el sistema no aparecía como aprobado, asunto que tenía que ver con informática. La

Dra. Clara Rosalía mostró los informes de los proyectos que tiene listos para acreditación que ya fueron revisados por la comisión académica de la academia de sustentabilidad.

4) Confirmación de LGAC de la academia

- a) Se confirman las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento (LGAC) de la academia.
- b) Se aprueba la solicitud de asociar a los siguientes miembros de la academia en la LGAC: Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación de esta academia.
 - 1) M.C. Iracema del Carmen Rodríguez Hernández
 - 2) M.S. Karla Pérez Gámez
 - 3) I.S.S. Mirna Francisca Castañeda Quesney



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



Línea de generación que cultivará cada miembro, asociado e invitado de la academia de sustentabilidad

Integrantes	Línea de generación y/o aplicación del conocimiento
1. Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
2. Dra. María Engracia Arce Corrales	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
3. Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
4. M.I. Socorro Herrera Carbajal	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
5. M.C. Iracema del Carmen Rodríguez Hernández	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
6. M.S. Karla Pérez Gámez	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
7. M.S. Alma Angelina Flores Soto	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
8. M.S. Guadalupe Dórame Carreño	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
9. M.C. Edgar Sandoval Petri	<ul style="list-style-type: none">• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.
10. M.C. Mavet Madai Herrera Cadena	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.
11. I.I.S. Mirna Francisca Castañeda Quesney	<ul style="list-style-type: none">• Sistemas de gestión, producción más limpia y prevención de la contaminación.• Educación y capacitación en la gestión y manejo de materiales, residuos peligrosos y de manejo especial.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS
ACADEMIA DE SUSTENTABILIDAD



5) Catálogo de revistas y editoriales

No hay sugerencias por parte de los integrantes de la academia a excepción de la Dra. Clara Rosalía Álvarez.

6) Asuntos generales

La maestra Herrera comenta que existe la necesidad de capacitar al personal que trabaja en los laboratorios, se analiza la posibilidad de hacer un evento para capacitar algunos miembros de la academia muestran su interés por participar. La maestra Lupita Dórame pregunta por la posibilidad de un curso para estudiantes tesistas y prestadores de servicio sobre el manejo de residuos peligrosos, obtiene una respuesta afirmativa por parte de la Dra. Clara Rosalía y la maestra Herrera. Se revisarán las necesidades de capacitación para elaborar el programa de capacitación y/o evento académico que agrupe varios grupos.

Finaliza la reunión a las 16:30 horas, registrándose la asistencia de los miembros siguientes:

1. Clara Rosalía Álvarez Chávez
2. Francisca Ofelia Muñoz Osuna
3. María Engracia Arce Corrales
4. Iracema del Carmen Hernández Rodríguez
5. Socorro Herrera Carbajal
6. Alma Angelina Flores Soto
7. Karla Pérez Gámez

Atentamente

"El saber de mis hijos hará mi grandeza"

Clara Rosalía Álvarez Ch.

Dra. Clara Rosalía Álvarez Chávez
Depto. de Ciencias Químico-Biológicas
Presidente de Academia

M.C. Socorro Herrera Carbajal
Secretario de Academia

Dra. María Engracia Arce Corrales
Miembro permanente de Academia

Dra. Francisca Ofelia Muñoz Osuna
Miembro permanente de Academia

M.C. Iracema del Carmen Rodríguez Hernández
Miembro permanente de Academia