

MINUTA

Fecha: 18 de marzo de 2010 **Hora:** 11:00 horas

Anfitrión: Universidad de Guanajuato

Lugar: Dirección de Investigación y Postgrado, Guanajuato, Guanajuato.

- Se da inicio a la reunión y se le cede la palabra a la Dra. Shafia Súcar S., quien da unas palabras de bienvenida de parte de la Universidad de Guanajuato, institución anfitriona de este encuentro, la Dra. Súcar comenta sobre la oportunidad de sumar los esfuerzos de esta red con otros trabajos que se hacen en organismos como COMPLEXUS, que podrían sumar beneficios para todas las instituciones de la Red.
- Enseguida se pide a los asistentes presentarse para efectos de revisar el quórum y para un mejor conocimiento de los integrantes, hubo una participación de representantes de 7 instituciones de la Red de Medio Ambiente de la RCO.
- Se le cede la palabra al Ing. José María Robles Naya, Coordinador General de la RCO ANUIES, comenta que se llevarán a cabo reuniones en el mes de abril de coordinadores de redes e invita a que se visualicen y concreten proyectos ambientales interinstitucionales transversales a través de redes como la de "Investigación y Postgrado", así como la de "Difusión y Divulgación de la Ciencia y Tecnología" de la RCO, lo que permite aprovechar convocatorias diversas que otorgan fondos para el desarrollo de los mismos.
- En seguida se da lectura a la orden del día y se aprueba, acto seguido se procede a dar lectura al acta anterior que se somete a consideración de los reunidos para su aprobación y se aprueba.
- El Dr. Mauricio Alcocer procede a presentar la matriz que cruza las áreas prioritarias de medio ambiente con las acciones sustantivas y adjetivas de las IES. El propósito de esta matriz es que las instituciones miembro de la Red de MA puedan vaciar información sobre las acciones que están llevando a cabo en esta materia, para que posteriormente se puedan conocer las fortalezas de cada institución y así poder planear los trabajos colaborativos de esta red. Se somete a consideración.
- La Maestra Gabriela Saucedo Meza de la UNIVA da una explicación de cómo llenó la matriz con información sobre su institución.
- En este punto se comenta la necesidad de mejorar la comunicación, para acelerar los trabajos en la revisión de documentos, se sugiere el uso de "Google Documents" para poder subir los documentos y que todos puedan verlos y añadir información. La Ing. Adriana Rodríguez quedó de abrir una página para la Red, y mandaría la contraseña a los miembros de la Red, otra posibilidad que se vio fue la de utilizar Moodle.
- Se da un espacio para revisar la matriz por parte de los asistentes a la reunión, con el propósito de construir una matriz de útil y de calidad.
 - Que se puedan indicar los impactos cualitativos de las acciones en materia de medio ambiente de parte de las IES.
 - Para su llenado cada institución requiere tiempo para revisar documentos y recibir información de otros departamentos.

RED DE MEDIO AMBIENTE RCO

III REUNIÓN

- Se acordó anexar instrucciones de llenado y comentarios en las celdas donde fuera necesario para explicar el contenido.
 - Se sugiere que se incluya en la matriz el nombre de los investigadores de cada institución que estén trabajando en el área medio ambiente y sustentabilidad, además de crear la base de datos con el cuestionario que enviará la Biol. Ana María Hanan de la U Autónoma de Nayarit.
- Se acuerda simplificar la matriz, cambiando la redacción de las acciones sustantivas y adjetivas. Se revisa y ajusta la sección A y parte de la B, quedando un acuerdo condensado por los participantes de la reunión sobre la forma final de estas secciones. Así también se añaden comentarios a algunas celdas para simplificar su llenado.
 - Siguiendo el orden del día, en asuntos varios la Biol. Ana María Hanan de la UAN propone entre los trabajos de este grupo se genere un Directorio de Investigadores y Líneas de Investigación y Proyectos de la RMA RCO, para ello se sugiere el llenado de una encuesta por parte de las instituciones miembros.
 - El Dr. Alcocer comentó sobre la conferencia Guadalajara 2040 que se llevará a cabo los días 21 al 23 de abril, 2010. Se le invita a un miembro de cada una de las universidades participantes en la reunión a que asistan a la conferencia.
 - Para finalizar, se puntualizan acuerdos y comisiones que abajo se enumeran.
 - Se aclaró que todas las instituciones que asistieron a la reunión tenían la posibilidad de llevar a cabo una videoconferencia por Internet.
 - Se acuerda la próxima reunión para el 7 de junio (modalidad virtual). La reunión se da por terminada a las 15:00 horas.

Acuerdos y seguimiento

	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE	FECHA LÍMITE
1.	Establecer la comunicación a través de cuenta Gmail de la Red de Medio Ambiente RCO.	Adriana Rodríguez (UAG)	25 de marzo
2.	Disponer plataforma MOODLE o Google Documents como herramienta virtual para la RMA-RCO.	Adriana Rodríguez (UAG)	30 de abril
3.	Hacer llegar invitación a miembros de la Red de Medio Ambiente a evento que organiza UAG "Guadalajara Sustentable 2040".	Coordinación de RMA	25 de marzo
4.	Completar revisión de la redacción y simplificación de la matriz.	Parte C Investigación: Dr. Mauricio Alcocer (UAG) Parte B Educación Dra. Shafia Súcar U de Gto Parte D Difusión Mstra. Guadalupe Reyes	25 de marzo

RED DE MEDIO AMBIENTE RCO

III REUNIÓN

		UMSNH	
5.	Retroalimentación sobre la matriz.	Todas las instituciones miembros RMA-RCO	12-16 de abril
6.	Llenado de la matriz	Todas las instituciones miembros RMA-RCO	26 de abril
6.	Envío de matriz con información de cada institución.	Todas las instituciones miembros RMA-RCO	7 de mayo
9.	Integración de la información de la matriz y su distribución a todos los miembros de la Red.	Coordinación de RMA	21 de mayo
10.	IV Reunión de la RMA modalidad virtual para revisar la matriz	Todas las instituciones miembros RMA-RCO	7 de junio
11.	Envío de encuesta a miembros de la RMA para generar directorio de investigadores y líneas de generación y aplicación del conocimiento en el área de medio ambiente.	UAN	26 de marzo
12.	Envío de encuesta con información de cada institución a responsable (UAN)	Todas las instituciones miembros RMA-RCO	16 de abril

Lista de Asistencia

Nombre	Institución
Shafia Súcar S.	Universidad de Guanajuato
Maria del Carmen Rojas	Instituto Tecnológico de Jiquilpan
Ana Maria Hanan Alipi	Universidad Autónoma de Nayarit
Maria Guadalupe Reyes García	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
Maricruz Sansón Jara	Universidad Autónoma de Aguascalientes
Francisco Javier Acosta Collado	Universidad Autónoma de Aguascalientes
Beatriz Campos Tenorio	Universidad Autónoma de Aguascalientes

RED DE MEDIO AMBIENTE RCO

III REUNIÓN

Gabriela María Saucedo Meza

Universidad del Valle de
Atemajac

Adriana Rodríguez Villavicencio

Universidad Autónoma de
Guadalajara

Mauricio Alcocer Ruthling

Universidad Autónoma de
Guadalajara

Alejandro Ríos Ornelas

Universidad Autónoma de
Guadalajara