



FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA



RED TEMÁTICA DE
BIOENERGÍA

PROYECTO CONACYT 293430

Informe Final

Vinculación

Periodo reportado:

1 ENERO – 30 NOVIEMBRE 2018

VINCULACIÓN

1. Alianzas nuevas con Redes: Se fortalecieron los vínculos existentes con la Red Mexicana de Bioenergía (REMBIO) y la Red de Sustentabilidad Energética, Medioambiente y Sociedad (RED SUMAS). También se generaron nuevas alianzas con 1 red de la sociedad civil: Red Mujeres en Energías Renovables y Eficiencia Energética (REDMERE) y 2 Redes Temáticas CONACYT: Red de Energía Solar y la Red de Almacenamiento de Energía (RAIE). La interacción con estas redes se consolidó en la organización del evento nacional Reunión de Redes de Energía 2018 llevada a cabo del 24 al 25 de septiembre de 2018 en Cuernavaca, Morelos. La información sobre este evento se encuentra en la siguiente liga:

<http://rtbioenergia.org.mx/convocatoria-trabajos-de-investigacion-aplicaciones-y-desarrollos-tecnologicos-en-la-reunion-de-redes-de-energia-2018/>

Finalmente, también se evidenció la coordinación entre estas redes (y otras más) en la creación del Frente Renovables, que agrupa no solo redes sino diversas instituciones de los sectores industrial, académico y civil alrededor del tema de la energía renovable. En total son 14 entidades fundadoras. La información sobre su conformación se encuentra en la siguiente liga:

<http://rtbioenergia.org.mx/boletin-de-prensa-puesta-en-marcha-de-freterenovables/>

2. Participación en el Foro Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2018 (7 y 8 de agosto, 2018, World Trade Center, CDMX). Se presentó el objetivo y trabajos de la red en el evento ante el público en general y otras redes temáticas. Se adjunta a este reporte la evidencia fotográfica (no se otorgaron constancias del evento).
3. Directorio de empresas asociadas. Aún no se cuenta con un directorio de empresas. Esta actividad se agregó al plan de trabajo después del ajuste presupuestal. No se realizó pues se asignó un responsable durante la modificación de la propuesta pero no se le dio seguimiento durante el periodo de trabajo. Se incorporará como una actividad prioritaria durante el trabajo de la red en 2019.

Participación en el Foro Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación 2018 (7 y 8 de agosto, 2018, World Trade Center, CDMX).

