

IEEE WIE UCSA Affinity Group

GRUPO DE AFINIDAD DE MUJERES EN LA INGENIERÍA



Connect. Support. Inspire.





WIE IEEE UCSA Student Branch

*Aprobado por la casa Matriz del
IEEE(EEUU), el 18 de Octubre del
2017.*



Connect. Support. Inspire.



IEEE Women In Engineering (**WIE**)

Las Mujeres van ganando protagonismo dentro del Campo de las Ingenierías y desde el IEEE apoyamos la IGUALDAD DE OPORTUNIDADES EN TODOS LOS ÁMBITOS PARA LAS MUJERES.



Connect. Support. Inspire.



Formación WIE

Para crear un grupo de afinidad estudiantil WIE, debes seguir los siguientes pasos:

1. Nombrar a un organizador (Presidente provisional o interino).
2. Nombrar un Asesor (debe ser miembro de IEEE y del grupo de afinidad). Puede ser el mismo Consejero de la Rama.
3. Inscribir un mínimo de seis (06) miembros estudiantiles, entre hombres y mujeres.
*NOTA: La membresía WIE es **Gratuita para Estudiantes**.*
4. Llenar el formulario respectivo para WIE. Un tutorial detallado sobre cómo realizar esta tarea se encuentra disponible en este enlace.

Extraído del Manual de Operaciones para Rama Estudiantiles IEEE



Connect. Support. Inspire.



Membresía

Los beneficios de ser un estudiante miembro de un grupo de afinidad son:

- Envío de noticias Regionales y de próximos eventos por medio del boletín respectivo de cada grupo.
- Envío gratuito de material promocional para las reuniones y eventos.
- Los grupos de afinidad recién creados pueden recibir apoyo económico para empezar sus actividades.
- Oportunidades de financiamiento para eventos o proyectos especiales del grupo de afinidad.

Extraído del Manual de Operaciones para Rama Estudiantiles IEEE

Dirección del Grupo de Afinidad

Un Grupo de Afinidad tiene solamente 2 puestos obligatorios:

- Presidente del Grupo de Afinidad
- Asesor del Grupo de Afinidad

Se pueden crear nuevos puestos para tener voluntarios con responsabilidades distintas en la organización, más motivados e involucrados en las actividades. Algunos puestos directivos usuales son: Vice-Presidente, Tesorero, Secretario, Director de Publicidad, entre otros. Cada directivo debe ser consciente de los objetivos generales para el año, así como de las tareas específicas para los próximos eventos.



Extraído del Manual de Operaciones para Rama Estudiantil IEEE
Connect. Support. Inspire.



Presidente

El Presidente juega un rol clave para un eficaz liderazgo estudiantil. Es responsable de la gestión global de los asuntos relacionados al Grupo de Afinidad.

Funciones recomendadas:

1. Celebrar reuniones periódicas.
2. Nombrar coordinadores entre los voluntarios del grupo de afinidad.
3. Contactar la representante regional del grupo de afinidad cuando sea necesario.
4. Trabajar conjuntamente con la Junta Directiva de la Rama.

Asesor

El Asesor opera como contacto principal entre el Grupo de Afinidad y las autoridades de la Institución y la Sección. **Funciones recomendadas:**

1. Asegurar que la información de la Sede Central del IEEE y el Grupo de Afinidad se transmita a los directivos de la subunidad.
2. Consultar con la representante estudiantil mundial del GA, el representante de la región o sección sobre las actividades del GA o algún problema.
3. Promover las buenas relaciones con la sección local y animar a los estudiantes a establecer contactos regulares con representantes del GA de la Sección o con el Presidente del SAC de sección.
4. Promover la sensibilización de los estudiantes acerca de los beneficios de la membresía del GA y de los premios y concursos que ofrece.
5. Interesar a los profesores y estudiantes de otras facultades en las actividades del GA.

Extraído del Manual de Operaciones para Rama Estudiantiles IEEE



Connect. Support. Inspire.



Asesora Camila Narvaez



Presidenta Rosalía Benítez



Vicepresidenta María Flecha



¿Cómo podemos impactar las Mujeres en Ingeniería?

Las Mujeres van ganando protagonismo dentro del Campo de las Ingenierías y desde el IEEE apoyamos la IGUALDAD DE OPORTUNIDADES EN TODOS LOS ÁMBITOS PARA LAS MUJERES.

IEEE WIE es la mayor organización internacional dedicada a promover la participación de las ingenierías y ciencias.



MISION

Las Mujeres van ganando protagonismo dentro del Campo de las Ingenierías y desde el IEEE apoyamos la IGUALDAD DE OPORTUNIDADES EN TODOS LOS ÁMBITOS PARA LAS MUJERES.

VISION

Ser una comunidad activa de hombres y mujeres del IEEE innovando para el mundo del mañana. Facilitar el reclutamiento y participación de las mujeres en las diversas disciplinas técnicas a nivel mundial , a fin de usar sus talentos para innovar en beneficio de la humanidad

¿Por qué ser miembro del IEEE WIE?

Ser parte de la organización internacional más grande dedicada a promover mujeres ingenieras y científicas.

Conocer mujeres exitosas en su campo profesional y obtener apoyo de una comunidad de profesionales a nivel mundial.

Se recibe una suscripción electrónica gratis a la Revista WIE.

Leer sobre los programas de becas, premios, competencias, carreras y empleo en el Boletín WIE cada mes.

Obtener acceso al directorio de miembros de WIE.

Convertirse en mentor de jóvenes interesadas en el campo de la tecnología.

Tener acceso a las últimas estadísticas y tendencias en demanda de mercado y salarios.

Promover el avance de otros miembros a otros niveles de membresía como Senior y Fellow.



Connect. Support. Inspire.



Qué hace a WIE único?

- Todos sus miembros tienen profesiones con enfoque tecnológico.
- Promueve a las mujeres y las apoya durante su carrera académica y profesional.
- Está asociado con una comunidad global y multidisciplinaria de ingenieros, científicos y educadores.
- Proporciona un vínculo para interactuar

Por medio de IEEE WIE, los miembros pueden:

- Inspirar a futuras generaciones de ingenieros mediante el trabajo conjunto con educadores Ingeniero/Científico Interactuar, en foros y debates de WIE, con ingenieros y científicos reconocidos mundialmente.
- Participar en la E-week a nivel nacional e introducir a una joven a la ingeniería.
- Asistir a recepciones durante conferencias internacionales



**Las Mujeres como miembros del IEEE,
lideran, apoyan la igualdad entre
generos, poseen una mejora continua a
fin de alcanzar sus objetivos, además
agregan valor a su carrera profesional
dentro de ingenieria.**

¿Cómo me uno a IEEE Women in Engineering?

- La membresía de IEEE WIE cuesta US\$25 para miembros del IEEE y miembros afiliados. La membresía es GRATUITA para miembros estudiantiles.
- RAMA ESTUDIANTIL IEEE UCSA *WIE/UCSA: sb.ramaucsa@.org
- Para más información acerca de las actividades de WIE, eventos locales y programas internacionales, visítenos en www.ieee.org/women o contáctenos en women@ieee.org



Connect. Support. Inspire.



