

Biografía:

Es Tecnóloga en Electrónica y actualmente se encuentra en proceso de grado como Ingeniera en Telecomunicaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Trabaja en el laboratorio de Electrónica de la misma Universidad, en la cual, se desempeña en el cargo de Auxiliar de Laboratorio, además de su experiencia técnica en el manejo, mantenimiento y servicio a la comunidad académica de los diferentes equipos de laboratorio, ha trabajado en la parte administrativa y gestión de procesos dentro del mismo. Fue parte del Staff de IEEE Colombia como Coordinadora T.I, lo que le permitió adquirir un profundo conocimiento de la estructura organizacional del Instituto tanto a nivel mundial como a nivel nacional, conoció de las diferentes herramientas ofrecidas para los diferentes procesos del IEEE, desarrolló grandes habilidades contables y financieras, así como adquirió experiencia en la gestión y organización de eventos.

Posiciones en IEEE:

Sección:

- Tesorera (2017 – Actual)
- Coordinadora T.I (Staff 2015-2016)

Actividad Estudiantil:

- Presidenta de la Rama Estudiantil Universidad Distrital Facultad Tecnológica (2017)
- Fundadora del grupo de Afinidad Women in Engineering (WIE) de la Rama Estudiantil Universidad Distrital Facultad Tecnológica (2018)

Otros:

- Primer lugar en Latinoamérica en el programa IEEE Member Get a Member (2017)

Conferencias:

- IEEE Colombian Conference on Communications - COLCOM 2019 - Publication Chair
- IEEE Andean Conference - ANDESCON 2018 - Financial Chair
- IEEE Colombian Conference on Communications - COLCOM 2018 - Publication Chair
- IEEE Colombian Conference on Applications of Computational Intelligence COLCACI 2018 - Publication Chair
- IEEE Latin-American Conference on Communications - LATINCOM 2016 - Staff
- IEEE Colombian Conference on Communications - COLCOM 2016 - Staff
- IEEE Colombian Conference on Robotics and Automation - CCRA 2016 - Staff
- Euro American Conference on Telematics and Information Systems - EATIS 2016 - Staff
- IEEE Colombian Conference On Automatic Control - CCAC 2015 - Staff
- IEEE Colombian Conference on Communications - COLCOM 2015 – Staff

Propuestas:

Nos encontramos en un momento de la historia en donde se está exaltando y promoviendo más el trabajo de la mujer, es por ello que dentro del WIE Colombia se pretende apoyar todo tipo de actividades encaminadas a este fin enmarcados en el ámbito de la ingeniería y la ciencia, para ello se exponen las siguientes propuestas:

- Consolidar un grupo de Trabajo Women in Engineering Colombia que permita ser reconocido tanto a nivel profesional como estudiantil para poder brindar ayuda y acompañamiento a las diferentes actividades que tengan nuestros miembros WIE.
- Junto con el grupo de trabajo WIE Colombia, plantear y llevar a cabo la estrategia que nos permita cumplir con la misión del IEEE WIE de promover a mujeres ingenieras y científicas, e inspirar a las niñas para que sus intereses académicos sean las ingenierías y las ciencias.
- Realizar alianzas estratégicas con las diferentes unidades del IEEE Colombia que permitan llevar a cabo actividades o se pueda ser parte de eventos en donde se involucre a todos nuestros miembros WIE a nivel nacional.
- Aplicar a las diferentes convocatorias que ofrece WIE tanto a nivel regional como mundial para poder visibilizar la labor que se le está llevando el WIE Colombia.
- Promover los programas que ofrecen los diferentes capítulos como el PES Women in Power, en donde se fomenta y exalta el trabajo y liderazgo de la mujer en áreas específicas de la ingeniería.