

Diego Esteban Delgado Caldón

# Membership: 93144160

Grado: GSM

Celular: 3155657963

### **Biografía:**

Ingeniero Telemático de la Universidad Icesi, graduado en el 2017, actualmente me encuentro laborando en la misma compañía de desarrollo de software donde realice mi práctica empresarial, NovalP S.A.S, me desempeño como Líder del Área de Infraestructura y Soporte Técnico, dentro de mi rol, me encargo de la implementación de nuevos proyectos de desarrollo, despliegue de infraestructura para los mismos, asesoramiento en el área técnica a los clientes, mantenimiento de los ambientes de desarrollo, producción, entre otras.

### **Posiciones IEEE:**

- Miembro del equipo del SACTeam (2017-2018) perteneciente a los comités de Gestión de Ramas y Gestión de Zonas y Campamentos, Responsable de la SubSección SurOccidente en el manejo ramas estudiantiles.
- Vicepresidente, Presidente del capítulo ComSoc de la Rama estudiantil Universidad Icesi (2015-2016)

### **Propuesta:**

- Incentivar el desarrollo, participación y creación de espacios de reunión mensuales como (Coffe talks) en SSO con el fin de fortalecer la relación entre los voluntarios.
- Fortalecimiento de los distintos medios sociales como mecanismos para incentivar la participación a los distintos eventos desarrollados tanto en la subsección como a nivel nacional, internacional.
- Fortalecer el trabajo en equipo entre los distintos capítulos, sociedades, grupos y subsecciones.
- Crear alianzas con el sector académico de la región como mecanismo tanto de captación de voluntarios como medio para la difusión de los distintos eventos a desarrollarse.
- Crear alianzas con el sector público (por ejemplo: Alcaldía de Cali) así como con otros organismos del mismo sector, con el fin de ofrecer oportunidades de crecimiento a los voluntarios.
- Creación y fortalecimiento de alianzas con el sector Industrial, con el fin de impulsar y promover ofertas laborales para los profesionales de la subsección, así como oportunidades de crecimiento laboral.
- Creación de alianzas con Capítulos técnicos a fin de identificar oportunidades para los distintos sectores (Academia, industria, estado) en relación al desarrollo de los profesionales de la subsección y sus intereses.
- Incentivar alianzas entre los distintos grupos del IEEE y los distintos sectores (Academia, industria, estado) con el fin de promover la vinculación de más profesionales al IEEE.
- Creación de una red Laboral usando medios como Collabratec, en la cual los profesionales puedan tanto difundir cómo encontrar ofertas de trabajo, becas, Inversionistas de emprendimiento, fondos para proyectos o resolver dudas sobre temas puntuales.
- Realizar webinars periódicos sobre temas laborales y de actualidad para capacitar y mantener actualizados a los profesionales y así mejorar el desempeño de los mismos en sus empleos.
- Aumento y permanencia de la cantidad de miembros profesionales en la subsección.