

Candidato: Dr. Ing. Gerald Moncayo, *MSc.*

Cargo: Tesorero

PLAN DE TRABAJO

ANTECEDENTES

1. Educación- Ingeniería en tecnología de alimentos y biotecnología y maestría en nanobiotecnología de la Universidad de recursos naturales y ciencias de la vida (BOKU), Viena, Austria; Servicio Militar Austriaco ejerciendo como miembro experto en ciencias militares (MILWEX); Doctorado en Inmunología, Universidad de Oxford, Reino Unido; Post doctorado en Señalización en Cáncer del Instituto Friedrich Miescher de Investigación Biomédica, Basilea, Suiza (FMI-Parte de los institutos de investigación biomédica de Novartis).

2. Resumen de experiencia- Desde ser estudiante de ingeniería he participado en varias organizaciones desde ser encargado de adquisiciones de la residencia estudiantil (2000 estudiantes), en Viena, Miembro de la junta directiva de estudiantes del colegio Wolfson, universidad de Oxford y representante de los Post doctorandos en FMI, Basilea. Adicionalmente actualmente soy miembro del comité de bioética del instituto conmemorativo gorgas y punto de contacto nacional del programa europeo Horizonte 2020 en Salud. Desde haber llegado a Panamá con la Beca de Reinserción he estado estableciendo la investigación en cáncer e inmunología en INDICASAT con colaboraciones nacionales (Cancer Task Force) con el ICGES, Universidad de Panamá, FSU, USF, Hospital Santo Tomas, CSS, Hospital del Niño, y ION y colaboraciones internacionales en USA y Europa. Adicionalmente, me he dedicado a llegar a conocer una gran cantidad de médicos promoviendo la investigación en los hospitales. En el aspecto financiero, he ganado y administrado subvenciones “grants” por más de \$500 000.00.

3. Plan de trabajo- Mi objetivo principal es promover APANAC como la asociación guía en temas de ámbito científico y tecnológico (Como por ejemplo la SPIA para asuntos de ingeniería y arquitectura y el Colegio de Abogados para asuntos legales). También requerir que APANAC se pronuncie en casos científicos o tecnológicos nacionales de forma apolítica por expertos en los temas. Promover la inscripción, especialmente integrar a estudiantes de la ciudad y el interior. Facilitar los pagos online y automatizados, si es posible poder pagar desde cajeros y añadir a APANAC al listado de entidades disponibles para pagos de banco en línea del Banco General. También haremos accesible que cada miembro pueda ver si este está al día. A través de APANAC promover el estudio de ciencias en las escuelas a través de visitas de investigadores y eventos de promoción. Crear y participar en eventos de recolección de fondos para ofrecer convocatorias abiertas para miembros. Proveer a todos los investigadores con toda información de posibles convocatorias nacionales e internacionales. Crear una base de datos de expertos en los diferentes temas científicos y tecnológicos. Promover la reinserción efectiva en Panamá y establecer un programa de mentoría independiente para nuevos investigadores.