

FACULTAD DE INGENIERIA

PRINCIPAL: ROGER SAUL MAYESTON ARCILA
SUPLENTE: GERMAN JUNIOR VIBANCO OSPINO

PROPUESTAS

1. Fortalecimiento del vínculo con el sector productivo:

- Propuesta: Implementar programas de inserción laboral y convenios con empresas del sector industrial y tecnológico para mejorar las oportunidades de empleo de los egresados.
- Impacto: Aumentar el número de egresados contratados directamente en empresas relevantes de la región y el país, facilitando la transición de la vida académica al mundo profesional.

2. Plataforma de Educación Continua y Actualización Profesional:

- Propuesta: Crear una plataforma exclusiva para egresados que ofrezca cursos, talleres y certificaciones de formación continua, en colaboración con docentes de la facultad y expertos de la industria.
- Impacto: Mantener a los egresados actualizados en las últimas tecnologías y tendencias de ingeniería, mejorando su competitividad en el mercado laboral.

3. Fortalecimiento de la Red de Egresados y Oportunidades de Networking:

- Propuesta: Organizar eventos anuales que promuevan el networking entre egresados, empresarios y estudiantes, creando una comunidad sólida que apoye el desarrollo profesional y la colaboración en proyectos de investigación e innovación.
- Impacto: Fomentar el intercambio de experiencias y conocimientos entre egresados, aumentando las oportunidades de colaboración y desarrollo de nuevos proyectos.