

CARLOS MIGUEL MORELLO OSORIO

1067723943

INGENIERÍAS Y CIENCIAS BÁSICAS

Ingeniería de Minas

Graduado

Consejo de Facultad

Valledupar

CONTEXTO GENERAL CON ASPECTOS POSITIVOS Y RETOS

Con esta propuesta se busca el fortalecimiento en las relaciones investigativas buscando el empalme entre estudiantes y egresados, promoviendo diferentes proyectos de extensión que permitan al

estudiante de pregrado irse relacionando con los diferentes retos que puedan encontrarse en la industria. De esta manera buscamos que nuestros diferentes grupos de investigación entren a competir por proyectos de mayor envergadura y así lograr reconocimientos nacionales que faciliten mayor participación y reconocimiento en las diferentes convocatorias.

OBJETIVO GENERAL

Fortalecer grupos investigativos con el empalme egresado-estudiante.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

"Desarrollar grupos mixtos egresado-estudiante con el fin de ampliar marco de conocimiento industrial y académico

Promover proyectos de extensión con la intervención primaria de nuestros egresados

Fomentar la necesidad de pertenecer a los grupos de investigación en los estudiantes de pre grado de nuestra universidad"

METAS

"Ubicar a la fundación del areandina primeramente entre las mejores instituciones a nivel costa para la resolución de problemas industriales por medio de la investigación. Esto se logrará con la participación de nuestros egresados vinculados laboralmente que faciliten el involucramiento de los estudiantes a soluciones que necesiten la academia para su solución.

Fortalecer las relaciones entre nuestro egresados laborantes y estudiantes de tal manera que podamos generar relaciones que permitan la vinculación laboral más rápida.

Que nuestros egresados contraten personal areandina, en pocas palabras, areandino-areandino."

LÍNEAS ESTRATÉGICAS

Ciencia e ingeniería

PROYECTOS Y RESULTADOS ESPERADOS

Relación y fortalecimiento industrial académico.