

**CLAUDIA MORA DÍAZ
GLORIA NARANJO AFRICANO**

¹Universidad Simón Bolívar
Barranquilla, Colombia
claupamora@yahoo.com

²Universidad del Atlántico
Km 7 Antigua vía Puerto Colombia
Barranquilla, Colombia
Telefax: 3548209

Sub-tema 2: Gestión de Investigación y Desarrollo. Emprendimiento de Base Tecnológica

RESUMEN

Desde el 2002, el Programa de Ingeniería Industrial, en el marco de su misión ha fomentado el emprendimiento como un valor necesario para promover y estimular en los jóvenes, competencias que les permitan crear sus propias empresas; buscando con ello el desarrollo de nuestra región Caribe.

Entre estas estrategias estuvo incorporar el emprendimiento en el plan curricular y adicionalmente establecer como opción de grado el desarrollo de un plan de negocios, apoyado en niveles de formación investigativa-empresarial. Para lo cual se realizó una revisión al currículo actual de Ingeniería Industrial, buscando espacios y elementos dentro del mismo, que favorecieran el diseño de un modelo de articulación de las funciones de docencia, extensión e investigación, que permitiesen estimular la creación de conocimiento científico, tecnológico y de innovación, el cual se evidenciara en la elaboración de un PLAN DE NEGOCIOS.

Dentro de los logros alcanzados con este modelo podríamos destacar: el diseño de una propuesta integradora de las funciones de docencia, extensión e investigación; que se insertara en los currículos, de manera que facilitara y fortaleciera la formación investigativa y la propuesta de emprendimiento, se han elaborado proyectos interdisciplinarios y se han incrementado las estadísticas de creación de empresas.

Palabras claves: Emprendimiento, Investigación, Extensión