

## RESUMEN

La carrera de Ingeniería en Finanzas y Auditoría creada el 23 de Junio del 2005, bajo registro del CONESUP No.: Of.NO. 3459, considerando el proceso de acreditación de las carreras por el que atraviesa la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE se ve en la necesidad de requerir el costeo de los estudiantes de la carrera. En el presente proyecto se ha desarrollado un sistema de costeo por afectación con el objetivo primordial de facilitar la realización del presupuesto y planificación estratégica para los próximos periodos. En el primer capítulo se identifican los aspectos generales, la importancia y justificación del proyecto. En el segundo capítulo se describe a la carrera desde sus inicios. Se presenta, una reseña histórica, la misión, visión, objetivos, y personal docente que conforman la carrera, se presenta el marco referencial, el marco legal que rige tanto para la universidad como para la carrera; el marco teórico con el correspondiente soporte bibliográfico que se aplicó a lo largo del desarrollo del proyecto. El tercer capítulo detalla la metodología utilizada para la realización del costeo con una muestra de los formatos aplicados, los cuales proponen recoger de manera integral los rubros que afectan al costo de los estudiantes tanto de manera directa como indirecta.

Finalmente, en base al análisis y costeo realizado se realiza una propuesta del modelo de costeo por afectación para la carrera de Ingeniería en Finanzas y Auditoría lo cual permitirá conocer el costo de la carrera y por cada estudiante. Información que permita realizar en forma posterior la planificación estratégica del departamento de manera objetiva y oportuna.

Palabras Claves:

- **ACREDITACIÓN**
- **PRESUPUESTO**
- **PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA**
- **COSTO**
- **INGENIERÍA EN FINANZAS Y AUDITORÍA**

## **ABSTRACT**

The Engineering career in Finance and Audit created on June 23, 2005, under CONESUP record No. 3459 CONUEP S. G considering the career's process of accreditation, which University of the Armed forces ESPE is going through, it sees the need to cost calculation of the students of the career. In the present project it has developed a costing system with the essential target to ease the implementation of budget and the strategic planning for the next periods. In the first chapter there are identified the general aspects of the project as well as the importance and justification of it. In the second chapter it is describe the career from its beginnings. It introduce, a historical critique, the mission, vision, objectives, and faculty that shape the career. Also the legal frame that applies both for the university and for the career; the theoretical frame with the corresponding bibliographical support that was applied along the development of the project. Chapter III details the methodology used for the achievement of the cost calculation with a sample of the applied formats, which propose to gather in an integral way the titles which affect to the cost of the students both in a direct and indirect way. Finally, based on the analysis and realized cost calculation there is proposed an affectation cost model for the engineering career in Finance and Audit; which will allow to know cost of the career and each one student of it. Information which allows us later to make a strategic planning of the department in an objective and opportune way.

KEYWORDS:

- **ACCREDITATION**
- **BUDGET**
- **STRATEGIC PLANNING**
- **COST**
- **FINANCE AND AUDIT ENGINEERIN**