<project name=""></project>	
Vision	Date: <dd mmm="" yy=""></dd>

# <Project Name> Vision

Usage note: There is procedural guidance within this template that appears in a style named InfoBlue. This style has a hidden font attribute allowing you to toggle whether it is visible or hidden in this template. Use the Word menu

Tools →Options →Hidden Text checkbox to toggle this setting. A similar option exists for printing Tools →Options →Print.

#### 1. Introduction

El Consejo Nacional de Acreditación en Informática y Computación (CONAIC) solicita al programa, como parte del proceso, una serie de evidencias las cuales actualmente son recabadas de una forma manual.

## 2. Positioning

El coordinador del programa delega a los profesores de la planta docente en la licenciatura la actividad de recabar la evidencia que se estan cumpliendo las recomendaciones dadas por CONAIC.

#### 2.1 Problem Statement

[Provide a statement summarizing the problem being solved by this project. The following format may be used:]

The problem of	La ineficiencia de usar un metodo manual para manejar el control de evidencias.
	Tiempo necesario para recaudar dicha informacion.
affects	A Coordinacion.
	Personas involucradas en el control de esta informacion.
the impact of which is	Puede haber una falta de control de la informacion ademas de por falta de organizacion no entregar en el tiempo definido la evidencia acordada.
a successful solution would be	Organizar las recomendaciones dadas de tal forma en que tengan tiempos de entrega y asi llevar un control donde se pueda cumplir con los requisitos dados en el tiempo definido.

#### 2.2 Product Position Statement

[Provide an overall statement summarizing, at the highest level, the unique position the product intends to fill in the marketplace. The following format may be used:]

<project name=""></project>	
Vision	Date: <dd mmm="" yy=""></dd>

For	A la coordinacion del programa		
	Al profesor encargado		
	Al personal		
Who	Se requiere un sistema local donde se pueda organizar la informacion de la manera indicada		
The (product name)	Es un sistema de evidencia donde se da seguimiento a las recomendaciones dadas.		
That	Permite el acceso en linea de la informacion proporcionada.		
Unlike	El proceso actual donde el seguimiento y control esta expuesto a problemas de organizacion y control de la informacion.		
Our product	Permitira de forma eficiente un seguimiento de las recomendaciones dadas.		

[A product position statement communicates the intent of the application and the importance of the project to all concerned personnel.]

### 3. Stakeholder Descriptions

La Licenciatura en Ciencias de la Computación cuenta con una coordinación del programa y un coordinador a cargo de ésta. Dicha coordinación es la responsable de organizar al personal para realizarlas recomendaciones dadas por CONAIC para así acelerar el tiempo de entrega de la evidencia

#### 3.1 Stakeholder Summary

Name	Description	Responsibilities
Coordinador	Representa al programa educativo durante el proceso de realizar las recomendaciones dadas.	Revisa el avance del proceso.  Coordina por medio de tiempos establecidos en el plan de entrega de evidencia  Solicita las recomendaciones a seguir

#### 3.2 User Environment

Actualmente la informacion es recaudada por el coordinador o un profesor al que se le fue asignado esa responsabilidad.

#### 4. Product Overview

Se busca facilitar el proceso de organizar y solicitar informacion por medio de un sistema local donde se almacene para despues ser entregado.

#### 4.1 Needs and Features

[Avoid design. Keep feature descriptions at a general level. Focus on capabilities needed and why (not how) they should be implemented. Capture the stakeholder priority and planned release for each feature.]

Need	Priority	Features	Planned Release
------	----------	----------	-----------------

<project name=""></project>			
Vision		Date: <dd mmm="" td="" y<=""><td>y&gt;</td></dd>	y>

## 5. Other Product Requirements

[At a high level, list applicable standards, hardware, or platform requirements; performance requirements; and environmental requirements.

Define the quality ranges for performance, robustness, fault tolerance, usability, and similar characteristics that are not captured in the Feature Set.

Note any design constraints, external constraints, assumptions or other dependencies that, if changed, will alter the **Vision** document. For example, an assumption may state that a specific operating system will be available for the hardware designated for the software product. If the operating system is not available, the **Vision** document will need to change.

Define any specific documentation requirements, including user manuals, online help, installation, labeling, and packaging requirements.

Define the priority of these other product requirements. Include, if useful, attributes such as stability, benefit, effort, and risk.]

Requirement	Priority	Planned Release