|  |  |
| --- | --- |
|  | **2010** |
|  |  |

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA

Ingeniería en Sistemas de Información

|  |
| --- |
| **[PROYECTO FINAL]** |
| Modelo de Negocio |

**Empresa**: “Eben-Ezer”

**Sistema de Información**: “SEEE”

**Metodología**: Proceso Unificado de Desarrollo de Software

|  |
| --- |
| **Profesores** |
| Ortiz, María Cecilia (Adjunto) |
| Savi, Cecilia Andrea (JTP) |

**Curso**: 5k1

|  |  |
| --- | --- |
| **Grupo Nº 2** | |
| **Integrantes** | |
| AGÜERO, Santiago Alejandro | 51800 |
| NAFRIA, Federico | 51828 |
| PISCIOLARI, Antonela | 51543 |
| QUIROGA, Gastón Mauricio | 51969 |
| WAISMAN, Gabriel Leandro | 51934 |

ÍNDICE

[Introducción 3](#_Toc261286869)

[Modelado de Casos de Usos del Sistema de Negocio 4](#_Toc261286870)

[Definición de Actores del Negocio 4](#_Toc261286871)

[Diagrama de Casos de Uso del Negocio 5](#_Toc261286872)

[Definición de Casos de Uso del negocio 7](#_Toc261286873)

[Modelo de Objetos del Dominio del Problema 22](#_Toc261286874)

# Introducción

La presente documentación, muestra el modelo de negocio con el fin de analizar los procesos que se realizan en la organización con el objetivo de poder comprender el mismo, intentar mejorar los procesos y luego determinar de qué forma interactuará con el Sistema de Información.

Se utilizará los siguientes artefactos:

Modelo de casos de uso, el cual permite identificar los actores externos a la organización y la forma de interactuar con la misma. Se realiza una descripción de trazo grueso de cada Caso de Uso donde se describe la secuencia de acciones, trabajadores y datos que intervienen.

Mediante el Modelo de Objetos Dominio se identifican las entidades del negocio que participan y se relacionan en las actividades.

El objetivo de este modelo es proporcionar una entrada para el flujo de requerimientos dado que permite un mejor conocimiento del problema al cual se le deberá proporcionar una solución.

# Modelado de Casos de Usos del Sistema de Negocio

## Definición de Actores del Negocio

* Cliente: Representa a todas las ópticas que realizan pedidos a la empresa
* Proveedor: Representa a todos los proveedores con los cuales trabaja la empresa, ya sean proveedores de materia prima o de productos importados.
* Proveedor de Materia Prima: Representa a todos los proveedores que suministran materia prima a la empresa.
* Proveedor de Productos Importados: Representa a todos los proveedores que abastecen productos importados a la empresa.
* Empresa de Transporte: Representa a la empresa encargada de transportar los productos importados hasta las instalaciones de la empresa.

## Diagrama de Casos de Uso del Negocio





## Definición de Casos de Uso del negocio

 



** **

# Modelo de Objetos del Dominio del Problema

A continuación se presentan las principales clases detectadas en el análisis del Negocio, a partir de estas clases, luego se derivarán las clases del Modelo de Análisis.

Por cuestiones de formato, el Modelo de Objetos Dominio del Problema se incluye en el “*Anexo I”.*

Anexo I