

**[Nombre del proyecto]**

**Alcance del Sistema**

**Versión 1.0.1**

### **Historia de revisiones**

Fecha	Versión	Descripción	Autor
28/08/2013	1.0.0	Creación del documento.	Germán Wolman Alejandro Cardone Viterbo García
01/09/2013	1.0.1	Modificaciones de acuerdo a los estándares establecidos.	Gonzalo Antúnez

# Contenido

- 1.INTRODUCCIÓN.....3
  - 1.1.PROPÓSITO 3
  - 1.2.ALCANCE 3
  - 1.3.DEFINICIONES, SIGLAS Y ABREVIATURAS 3
  - 1.4.REFERENCIAS 3
  - 1.5.VISIÓN GENERAL 3
- 2.PLANIFICACIÓN PARA LOGRAR EL ALCANCE.....3
  - 2.1.FASE ELABORACIÓN 5
    - 2.1.1.Iteración 1.....5
    - 2.1.2.Iteración 2.....5
  - 2.2.FASE CONSTRUCCIÓN 5
    - 2.2.1.Iteración 1.....5
    - 2.2.2.Iteración 2.....5

## **1. Introducción**

En este documento se describen, en una visión general, los requerimientos relevados que forman parte del alcance del proyecto, identificando los diferentes casos de uso, detallando en qué iteraciones se irán realizando.

### **1.1. Propósito**

El propósito de este documento es describir el alcance del sistema en términos de los Casos de Uso que se implementarán a lo largo del proyecto, determinando en que fase e iteración se implementarán.

### **1.2. Alcance**

Este documento afecta tanto al grupo de trabajo como al cliente y los usuarios finales. Se detallan todos los casos de uso que serán implementados, así como también los plazos de su implementación y por lo tanto es de interés general.

### **1.3. Definiciones, siglas y abreviaturas**

Ver glosario.

### **1.4. Referencias**

- Documento Especificación de Requerimientos.
- Documento Modelo de Casos de Uso.

### **1.5. Visión general**

A continuación se describe la planificación para las fases de elaboración y construcción, nombrando los casos de uso que se implementarán en cada una de las fases, y mencionando en líneas generales el momento en que serán implementados. A continuación se describe la planificación para las fases de elaboración y construcción, nombrando los casos de uso que se implementarán en cada una de las fases, y mencionando en líneas generales el momento en que serán implementados.

## **2. Planificación para lograr el Alcance**

A continuación se detalla la planificación para implementar las funcionalidades de los casos de uso, separadas en las fases e iteraciones que presenta el ciclo del proyecto.

Para esta primera etapa se mencionan los casos de uso establecidos por el equipo, y cuando se valide formalmente el alcance del proyecto con el cliente se determinarán los requeridos y los opcionales. Y a partir de esto se hará la planificación.

Los siguiente casos de uso están sujetos a modificaciones en sus funcionalidades:

- Log in
- Log out
- Alta usuario
- Listar usuarios de establecimiento
- Baja usuario

- Ver datos usuario
- Modificar datos usuario
- Asignar rol a usuario
- Cambiar rol a usuario
- Alta establecimiento
- Baja establecimiento
- Ver datos establecimiento
- Listar establecimientos de usuario
- Alta ganado nacimiento
- Alta ganado compra
- Alta ganado remate
- Alta ganado a pastoreo
- Alta ganado retorno de pastoreo
- Baja ganado venta
- Baja ganado muerte
- Baja ganado remate
- Baja ganado a pastoreo
- Agregar ganado pesaje
- Agregar destete
- Agregar evento veterinario
- Crear entore
- Agregar vaca a entore
- Agregar preñez
- Agregar nacimiento
- Listar ganado
- Ver datos de animal
- Modificar datos de animal
- Generar declaración jurada
- Modificar establecimiento

- Alta ganado con txt
- Baja ganado con txt
- Baja ganado consumo
- Baja ganado por pérdida
- Crear Evento
- Modificar Evento
- Eliminar Evento
- Listar Evento

#### Casos de uso para el Administrador del Sistema

- Listar usuario sistema
- Listar establecimiento sistema
- Bloquear usuario
- Desbloquear usuario
- Eliminar usuario
- Administrador sistema asignar rol
- Administrador elimina establecimiento
- Migrar información

### **2.1. Fase Elaboración**

#### **2.1.1. Iteración 1**

Aún no definido.

#### **2.1.2. Iteración 2**

Aún no definido.

### **2.2. Fase Construcción**

#### **2.2.1. Iteración 1**

Aún no definido.

#### **2.2.2. Iteración 2**

Aún no definido.