

## Planificación de la Iteración

Proyecto

Sistema de Gestión para **OdontoMisiones**

Título

Plan de Iteración - 1

Generado por

Grupo de Ingeniería y Gerencia del Proyecto: Ulises C. Ramirez.

Aprobado por

*Lic. Rubén Urquijo*

Alcance de la distribución

Documento Interno - alcance a todo el proyecto.

### Lista de Cambios

<b><i>Nro</i></b>	<b><i>Fecha</i></b>	<b><i>Descripción</i></b>	<b><i>Autor</i></b>
0	04/08/2017	Version 1.0	C. R. Ulises

## Índice de Contenidos

<b>Sobre este Documento.....</b>	<b>4</b>
<b>Configuración de la Iteración.....</b>	<b>4</b>
<b>Identificación.....</b>	<b>4</b>
<b>Metas.....</b>	<b>4</b>
<b>Requisitos de la Iteración.....</b>	<b>5</b>
<b>Artefactos Nuevos.....</b>	<b>5</b>
<b>Artefactos Actualizados.....</b>	<b>5</b>
<b>Requisitos Suplementarios.....</b>	<b>5</b>
Usabilidad.....	5
Idioma.....	5
<b>Problemas a Resolver.....</b>	<b>6</b>

## Sobre este Documento

El presente documento tiene como objetivo la descripción del Plan de Iteración previsto para el proyecto **Sistema de Gestión para OdontoMisiones**, para la iteración 1.

## Configuración de la Iteración

**Estado actual:** El proyecto se encuentra en un estado de iniciación, es decir, que no se cuenta con ninguna documentación sobre la cual avanzar para esta iteración.

Para esta primer iteración lo que se propone es avanzar en gran medida sobre los bloques mas fundamentales del modelado del sistema, estos bloques son representados por los diferentes conceptos

## Identificación

<i>Código de la Iteración</i>	1
<i>Fase a la que pertenece</i>	Fase de elaboración
<i>Fecha de Inicio</i>	26/07/2017
<i>Fecha de Cierre</i>	04/08/2017
<i>Comentarios</i>	En esta iteración se presenta la documentación destinada al manejo de los diferentes parámetros necesarios para el manejo del sistema los cuales serán refinados en iteraciones siguientes

## Metas

*Avanzar en gran medida con los conceptos que hacen a la parametrización del sistema, estableciendo así una base para que se pueda documentar y desarrollar un primer entregable relacionado a las funcionalidades mas complejas del escenario.*

## Requisitos de la Iteración

Entradas para la iteración: Si bien la iteración se encuentra en etapas de elaboración la misma no tiene ningún requisito previo para así poder generar una salida

Salidas de la Iteración: Lo que se espera obtener al final de la iteración es el modulo de Parámetros en etapas ya avanzadas. Aunque luego se irán haciendo los refinamientos que se consideren, en caso de ser necesarios.

## Artefactos Nuevos

Artefacto	Meta	Comentarios
Especificación de Requerimientos v1.0	10/100	<b>Información a incluir:</b> documentación para los módulos de Clientes, Técnicos, Partes, Equipos, Proveedor, Incidencias.
Modelo Conceptual	10/100	<b>Información a incluir:</b> se debe extender la implementación del modelo conceptual para que este tenga mas sentido, y se vean las diferentes relaciones entre los conceptos que se hallan en el enunciado
Diagramas de Casos de Uso  Especificación de Casos de Uso	15/100	<b>Información a incluir:</b> se deben agregar los diagramas para los demás módulos del sistema (Clientes, Tecnicos, Partes, Equipos, Proveedor, Incidencias). Además, a medida que se vaya agregando mas funcionalidad al sistema se debe refinar los casos de uso ya existentes
Diagramas de Interacción de Usuario	10/100	<b>Información a incluir:</b> diagramas para los módulos que faltan documentar

## Artefactos Actualizados

Artefacto	Actual	Meta	Objetivo de la Actualización

## Requisitos Suplementarios

### Idioma

*El sistema deberá tener la capacidad de exhibir la información en idioma español.*

## Problemas a Resolver

- Agregar los conceptos necesarios para que los diagramas como el Modelo Conceptual tengan un mayor propósito, permitiendo así el establecimiento de relaciones entre las diferentes clases para que este brinde un mejor entendimiento del escenario en el cual se está trabajando.