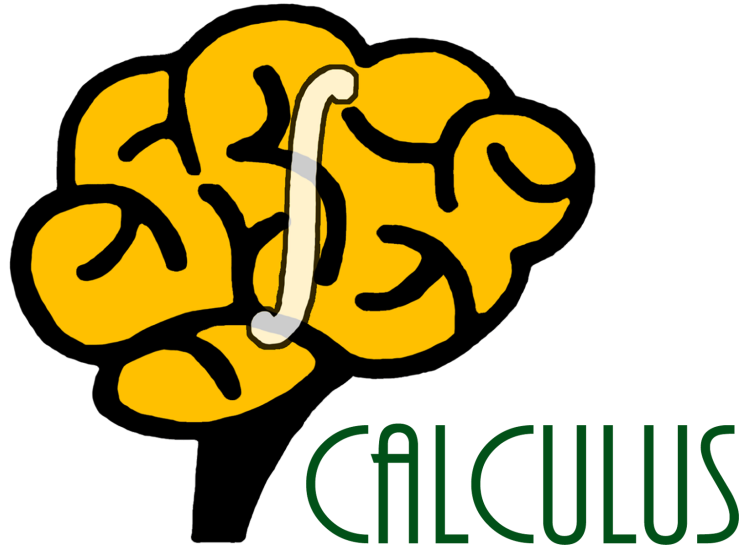


**Proyecto Calculus**  
**2016 - Grupo 06**  
**Informe de Situación del Proyecto**  
**Versión 1.4**



**Historia de revisiones**

Fecha	Versión	Descripción	Autor
29/09/2016	1.0	Primera versión del documento	Danilo Amaral
30/09/2016	1.1	Se agrega información de desarrollo	Danilo Amaral
01/10/2016	1.2	Se agrega información de la planificación semanal	Danilo Amaral
02/10/2016	1.3	Versión final del documento	Danilo Amaral
02/10/2016	1.4	Revisión de SQA	Manuel Alzugaray

# Contenido

Contenido	3
1.Informe de Situación	3
1.1.Estado del proyecto	3
1.2.Desviaciones ocurridas	3
1.3.Incidencias encontradas	4
1.4.Estado de Riesgos	4
2.Evaluación	4

## 1. Informe de Situación

A continuación se describe el progreso del Proyecto.

### 1.1. Planificación Iteración

Estamos parados al final de la Fase Sprint 2, concerniente al tercer Sprint del Proyecto, en su segunda iteración y en la séptima semana del PIS; la misma a su vez está definida en la Semana del Lunes 26 de Septiembre.

La planificación semanal es la misma que se definió en el Sprint anterior.

### 1.2. Estado del proyecto

Los integrantes del grupo de desarrollo están implementando el conjunto de historias asociadas al Sprint como lo indica el Backlog.

En este sprint están comprendidas las siguientes historias:

- Historia 110: Correcciones en la interfaz
- Historia 2100: Estadísticas de respuestas a pregunta
- Historia 2200: Gestión de Temas
- Historia 1100: Profesor, gestión de preguntas y explicaciones
- Historia 1500: Historial de consultas del profesor

El Product Owner ordenó las mismas de la siguiente manera, asignando prioridad a cada una:

ID	Prioridad
1100	1
2200	2
2100	3
1500	4
110	5

Todas las historias descritas para este sprint están en el documento "Fase Sprint 02 (Tercero) - Product Backlog" adjuntado en la documentación.

### **1.3. Incidencias encontradas**

No se han encontrado incidencias hasta el momento.

### **1.4. Estado de los Riesgos**

No existen riesgos manifestados.

## **2. Evaluación**

El Sprint finaliza con un nuevo Product Backlog para entregarle al cliente el día Lunes 3 de Octubre, para que él mismo lo valide. Se planifica para el siguiente Sprint agregarle un conjunto nuevo de funcionalidades al producto de software. La evaluación es positiva en el sentido de la cantidad de tareas completadas efectuadas por línea de trabajo.