

METODOLOGÍAS DE DESARROLLO DE SISTEMAS II

TP FINAL

Autor de contenidos:
Nicolás Battaglia



TP FINAL

Materia: MDS II

Docente:

Sede:

Curso:

Alumno:

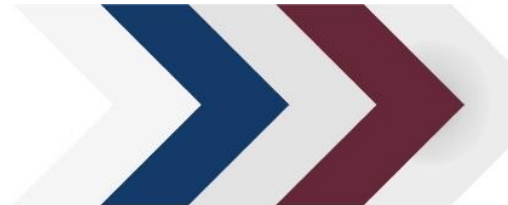
Año:





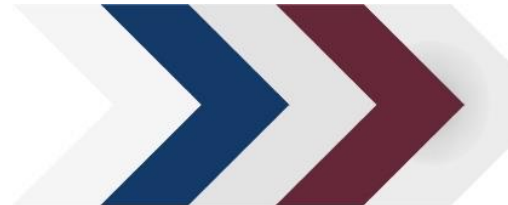
INDICE

Historial de revisión	5
1. Descripción global del Producto	5
1.1 Propósito	5
1.2 Descripción Funcional del producto y Alcance	5
1.3 Definiciones, Acrónimos, y Abreviaciones	5
2. Descripción de las personas participantes en el desarrollo del sistema de información y los usuarios (Roles).....	5
3. Especificación funcional	5
3.1 Especificación por Procesos de Negocio	5
3.1.1 Identificación de Roles Intervinientes	5
3.1.2 Descripción del requisito funcional del proceso (Entrada / Comportamiento / Salida).....	5
3.1.3 Diagrama de Proceso	5
3.1.4 Modelo Conceptual.....	5
4. Especificación de Casos de Uso.....	6
4.1 Diagrama de Casos de Uso.....	6
4.2 Especificación de Casos de Uso	6
4.2.1 Carátula	6
4.2.2 Historial de Revisiones	6
4.2.3 Objetivo	6
4.2.4 Precondiciones	6
4.2.5 Puntos de Extensión y Condiciones	6
4.2.6 Descripción analítica del Caso de Uso	6
4.2.7 Modelo de Dominio	6
4.2.8 Diagramas de Secuencia.....	6
5. Otros Requisitos (No funcionales)	6
6. Aspectos Técnicos	6
6.1 Login / Logout	6



7. Diagrama de Clases Global del Sistema	6
8. DER Global del Sistema	6
9. Anexos	7
9.1. Rubrics	7
4.2.1 CASOS DE USO	7
4.2.2 MODELO DE DATOS	7
4.2.3 DIAGRAMA DE CLASES	7
4.2.3 PROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWARE	7





Historial de revisión

Fecha	Versión	Autor	Descripción

1. Descripción global del Producto

1.1 Propósito

1.2 Descripción Funcional del producto y Alcance

1.3 Definiciones, Acrónimos, y Abreviaciones

2. Descripción de las personas participantes en el desarrollo del sistema de información y los usuarios (Roles)

3. Especificación funcional

3.1 Especificación por Procesos de Negocio

3.1.1 Identificación de Roles Intervinientes

3.1.2 Descripción del requisito funcional del proceso (Entrada / Comportamiento / Salida)

3.1.3 Diagrama de Proceso

3.1.4 Modelo Conceptual





4. Especificación de Casos de Uso

4.1 Diagrama de Casos de Uso

4.2 Especificación de Casos de Uso

4.2.1 Carátula

4.2.2 Historial de Revisiones

4.2.3 Objetivo

4.2.4 Precondiciones

4.2.5 Puntos de Extensión y Condiciones

4.2.6 Descripción analítica del Caso de Uso

4.2.7 Modelo de Dominio

4.2.8 Diagramas de Secuencia

5. Otros Requisitos (No funcionales)

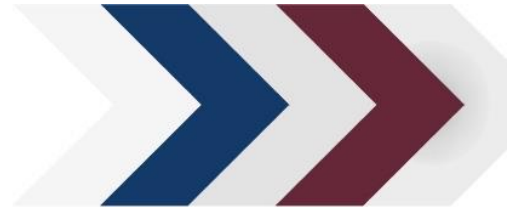
6. Aspectos Técnicos

6.1 Login / Logout

7. Diagrama de Clases Global del Sistema

8. DER Global del Sistema





9. Anexos

9.1. Rubrics

4.2.1 CASOS DE USO

4.2.2 MODELO DE DATOS

4.2.3 DIAGRAMA DE CLASES

4.2.3 PROCESO DE DESARROLLO DE SOFTWARE

