



**ALOIS: SCM** 

#### **DOCENTES**:

- Ing. Cecilia Ortiz
- Ing. María Irene Mac William
- Ing. Lorena Barale

#### **INTEGRANTES**:

- Abrego Pérez, Joaquín 70190
- Barbadillo Incerti, Oriana 72762
- Lucero, Cristian 58785
- Pazos, Cesar 76543
- Primo, Matías 72078
- Zanotti, Ignacio 69860

Documento: SCM Proyecto: ALOIS

# Gestión de la Configuración

## Introducción

En el presente documento, se encuentra la definición de la gestión de configuración para el proyecto del desarrollo de la aplicación ALOIS.

**Documento:** SCM **Proyecto:** ALOIS

## Organización de la Documentación

- Repositorio
  - 1 Documentación del Proyecto
    - 1.1 Documentación
    - 1.1.1 Estudio Inicial
    - 1.1.2 Plan de Proyecto
    - 1.1.3 Gestión de Configuración
    - 1.1.4 Plan de Pruebas
    - 1.1.5 Plan de Calidad
  - 1.2 Gestión de Proyecto
  - 1.2.1 Product Backlog
  - 1.2.2 Métricas
  - 1.2.3 Sprint
    - Sprint 0
    - Sprint 1
    - Sprint N
  - 2 Documentación del Producto
  - 2.1 Especificación de Producto
    - 2.1.1 Especificacion de US
    - 2.1.2 Especificación de Casos de Prueba
    - 2.1.3 Definición de modelos
      - 2.1.3.1 Definición de arquitectura de Software
      - 2.1.3.2 Definición de modelo de datos
    - 2.1.3.3 Definición del diagrama de clases
  - 2.3 Código Fuente
  - 2.4 Licencias
  - 2.5 Manuales de Usuario

**Documento:** SCM **Proyecto**: ALOIS

# Ítems de Configuración

Ítem de Configuración	Regla de Nombrado	Ubicación Física	Tipo de Ítem
Estudio Inicial	Estudio_Inicial_ <version></version>	Repositorio/Documentación del Proyecto/Estudio Inicial/Entregas	Proyecto
Plan de Proyecto	Plan_De_Proyecto_ <version></version>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Plan De Proyecto/Entregas	Proyecto
Gestión de Configuración	SCM_ <version></version>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Gestión de Configuración/Entregas	Proyecto
Plan de Pruebas	Plan_De_Pruebas_ <version></version>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Plan De Pruebas/Entregas	Proyecto
Plan de Calidad	Plan_De_Calidad_ <version></version>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Plan_de_Proyecto	Proyecto
Daily Meeting	Daily_Meeting_ <dd_mm_aa></dd_mm_aa>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Sprint/Sprint_ <n>/Dailies</n>	Proyecto
Conclusión Sprint	Conclusion_Sprint_ <nro_sprint></nro_sprint>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Sprint <nro_sprint></nro_sprint>	Proyecto
Product Backlog	Product_Backlog_ <version></version>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Gestión de Proyecto/Entregas	Proyecto
Métricas	Nombre_Metrica_ <nro_sprint></nro_sprint>	Repositorio/Documentacion del Proyecto/Gestión de Proyecto/Metricas	Proyecto
Diagrama de Clases de Análisis	US_ <nro_us>_Diagrama_de_C lases_<version></version></nro_us>	Repositorio/Documentacion del Producto/Especificación de producto/Especificación de US	Producto
Diagrama de Secuencia	US_ <nro_us>_Diagrama_de_S ecuencia_<version></version></nro_us>	Repositorio/Documentacion del Producto/Especificación de producto/Especificación de US	Producto

### Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba Dpto. Ingeniería en Sistemas de Información

**Documento:** SCM **Proyecto**: ALOIS

Diagrama de Comunicación	US_ <nro_us>_Diagrama_de_C omunicacion_<version></version></nro_us>	Repositorio/Documentacion del Producto/Especificación de producto/Especificación de US	Producto
Diagrama de clases de dominio	Diagrama_clases_dominio_ <ver sion=""></ver>	Repositorio/Documentacion del Producto/Especificación de producto/Definición de modelos/Diagrama de clases	Producto
Modelo de Arquitectura	Modelo_Arquitectura_ <version></version>	Repositorio/Documentacion del Producto/Especificación de producto/Definición de modelos/Arquitectura de Software	Producto
Modelo de Datos	DER_ <version></version>	Repositorio/Documentacion del Producto/Especificación de producto/Definición de modelos/Modelo de Datos	Producto
Casos de Prueba	Caso de Prueba_ <nro_test_case></nro_test_case>	Repositorio/Documentacion del Producto/Especificación de producto/Especificación de Casos de Prueba	Producto
Código Fuente	<nombre_proyecto>_<versión></versión></nombre_proyecto>	Repositorio/Documentacion del Producto/Código Fuente	Producto

## Glosario de Nombrado

Expresión	Significado
<version></version>	Versión del documento. Formato: ##.##, donde el primer número hace referencia a cambios mayores, el segundo a cambios menores.
<nro_sprint></nro_sprint>	Es un número que corresponde al número de Sprint
<nro_us></nro_us>	Es un número que corresponde al número de la User Story
<nro_test_case></nro_test_case>	Número que identifica al número de caso de prueba

### Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba Dpto. Ingeniería en Sistemas de Información

**Documento:** SCM **Proyecto**: ALOIS

### Definición de Línea Base

Una Línea Base es una porción de producto o de documentación, la cual ha sido revisada formalmente por el equipo y determinada base para el desarrollo posterior. La Línea Base debe ser actualizada cada un cierto período para poder continuar con el desarrollo futuro del proyecto.

La línea base **será actualizada al finalizar cada Sprint**, habiendo sido revisados todos los cambios en cada uno de los ítems de configuración por parte de todos los integrantes del Comité de Control de Cambios, el cual se detallará más adelante.