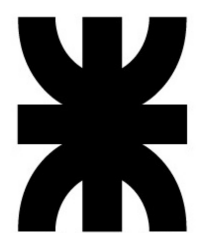
Universidad Tecnológica Nacional

Facultad Regional de Córdoba



Ingeniería en Sistemas de Información

Ingeniería y calidad de software Tema: TP 4 - SCM

Año 2025 Curso: 4K2 Grupo Nro: 1

Docentes:

- Ing. Meles Silvia Judith

- Ing. Massano María Cecilia

Integrantes:

- Lerchundi Agustina 90105
- Bustos Joaquin 94914
- Castoldi Thiago Martin 94986
- Noto Claudia Carina 95215
- Romero Moreno Oscar Alfonso 96454
- Spadachini Martin Matias 95168
- Sadir Emilio 96622
- Petrich Ernesto Joaquin 90431
- Filippa Franco Julian 92191
- Recalde Franco 94661

Índice		2
Plan de Ítems de Configu	ıración	3
Descripción de Siglas		4
Estructura del Repositor	io	5
Criterio de Línea Base		6

Plan de Ítems de Configuración

Ítem de configuración	Tipo	TNombre	Ubicación
Trabajos Grupales evaluables	Práctico	ISW_G1_Trabajo_Practico_Gru pal_N.pdf	ISW_G1/trabajos/Trabajos Prácticos Grupales/Resolución de Trabajos Prácticos Evaluables
Libros	Teórico	ISW_< <nombrelibro>>.pdf</nombrelibro>	ISW_G1/Teórico/Bibliograf ía/libros
Papers	Teórico	ISW_< <nombrepaper>>.pdf</nombrepaper>	ISW_G1/Teórico/Bibliograf ía/paper
Presentación de la Clase	Teórico	ISW_< <nombretema>>_<<nu meroPresentacion>>.pdf</nu </nombretema>	ISW_G1/Teórico/Presentac iones de las Clases/Unidad_N
Apunte	Teórico	ISW_Apunte_Unidad< <numer ounidad="">>.pdf</numer>	ISW_G1/Teórico/Apuntes/ Unidad N
Ejercicio Resuelto	Práctico	ISW_Ejercicio_Resuelto_< <nur meroEjercicioResuelto>>.pdf</nur 	ISW_G1/Práctico/Ejercicio s Resueltos
Guía de Ejercicios	Práctico	ISW_Guía_Trabajos_Prácticos_ Resueltos.pdf	ISW_G1/Práctico
Consigna de Trabajo de Investigación	Práctico	ISW_Consigna_Trabajo_Investi gacion_Grupal.pdf	ISW_G1/Trabajos de Investigación Grupal
Guía de Trabajos Evaluables	Práctico	ISW_2025_Guía_Trabajos_Pác ticos_Evaluables.pdf	ISW_G1/Trabajos Prcticos Grupales
Trabajos Grupales de investigacón	Páctico	ISW_Trabajo_Investigacion_Gr upal_N.pdf	ISW_G1/trabajos/Trabajos de Investigación Grupal/Resolución de Trabajos de investigación Grupal

Descripción de siglas

Siglas	Significado
ISW	Ingeniería y Calidad de Software (Asignatura)
< <ext>></ext>	Nombre de la extensión de un archivo
G1	Grupo Número 1
ISW_Trabajo_< <tipo>>_Grupal_N</tipo>	Número y tipo que identifica cada trabajo
ISW_Libro_N	Identificador de cada libro perteneciente a la bibliografía del repositorio
ISW_Paper_< <nombre>></nombre>	Identificador de cada paper científico perteneciente a la bibliografía del repositorio
ISW_Tema_< <numeropresentacion>></numeropresentacion>	Identificador de las presentaciones (diapositivas) pertenecientes a cada unidad (N) específica de la asignatura, a permanecer en el repositorio
ISW_Apunte_Unidad_N	Identificador de los apuntes pertenecientes a cada unidad (N) específica de la asignatura, a permanecer en el repositorio
ISW_Ejercicio_Resuelto_N	Identificador de los ejercicios prácticos resueltos pertenecientes a cada unidad (N) específica de la asignatura, a permanecer en el repositorio
Plan_SCM	Nombre que se le asigna al archivo de Planificación de Gestión de Configuración

Estructura del Repositorio:

- ISW 2025 4k2 G1
 - Materiales
 - Teórico
 - Bibliografía
 - Libros

- Papers
 - ★ ISW_<<nombre>>.<<ext>>
- Presentaciones de las Clases
 - Unidad N

- Apuntes
 - Unidad N

- Práctico
 - Ejercicios Resueltos
 - O ISW_Ejercicio_Resuelto_N.<<ext>>
 - ISW_Guía_Trabajos_Prácticos_Resueltos.<<ext>>
- Trabajos
 - Trabajos de Investigación Grupal
 - ISW_Consigna_Trabajo_Investigacion_Grupal.<<ext>>
 - Resolución de Trabajos de investigación Grupal
 - ISW Trabajo Investigacion Grupal N.<<ext>>
 - Trabajos Prácticos Grupales
 - ISW_2025_Guía_Trabajos_Pácticos_Evaluables.<<ext>
 - Resolución de Trabajos Prácticos Evaluables
 - O ISW_G1_Trabajo_Practico_Grupal_N.<<ext>>

Criterio de Línea Base

La actualización de la línea base del repositorio se realizará cada vez que se reciban correcciones de los Trabajos Prácticos (TP) por parte de los profesores. Una vez incorporadas dichas modificaciones, se establecerá una nueva línea base que refleje el estado validado del proyecto, garantizando que las versiones posteriores se construyan sobre un entregable previamente revisado y aprobado.