

# TP: N°4 - SCM - Herramientas de SCM

Cátedra: Ingeniería de Software

### Docentes:

- Covaro, Laura Ines
- Massano, Maria Cecilia
- Crespo, María Mickaela

#### Alumnos:

- Diaz, Nahuel 65144
- Santamarina, Manuel 65503
- Andermatten, Alexis Ariel 70287
- Cidale, Renato Raul 65961
- Velasco, Melisa Paola 58496
- Villanueva, Michael 72171

Fecha de entrega: 02 /09/2020

Grupo: 2 Curso: 4K3

## Estructura del Repositorio

ISW\_4K3\_Grupo\_2\_2020

- → Bibliografía
- → Cátedra
  - ◆ Bibliografía Recomendada
  - ◆ Modalidades
- → Practico
  - ♦ Ejercicios\_Practica
  - ◆ Trabajos\_Evaluables
    - Tp\_01
    - Tp\_04
    - Tp\_05
    - Tp\_06
    - Tp\_07
    - Tp\_08
    - Tp\_12
    - Tp\_13
    - Tp\_14
- → Teorico
  - ◆ Presentaciones\_Clases
  - ◆ Trabajos\_Conceptuales
    - Pecha\_Kucha
      - Recursos
    - Poster\_Cientifico
      - o Recursos
    - Video\_Explicativo
      - Recursos

# Listado de ítems de Configuración

Nombre de ítems de configuración	Regla de Nombrado	Ubicación física	Tipo de ítem [Cátedra / Cursado / General]
Modalidad Académica	ISW_MODALIDAD_AC ADEMICA_ <yyyy>.pdf</yyyy>	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/ISW_G rupo_2/Catedra	Cátedra
Bibliografía Recomendada	ISW_BIBLIOGRAFIA_R ECOMENDADA_ <yyy Y&gt;.pdf</yyy 	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Catedr a/Bibliograf%C 3%ADa_Recom endada	Cátedra
Protocolo Parciales	ISW_PROTOCOLO_PA RCIALES.pdf	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/blo b/master/Cated ra	Cátedra
Protocolo Finales	ISW_PROTOCOLO_FI NALES.pdf	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/blo b/master/Cated ra	Cátedra
Link Clase Práctica	ISW_LINKS_CLASES_ PRACTICAS.pdf	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/blo b/master/Practi co	Cursado
Link Clase Teórica	ISW_LINKS_CLASES_ TEÓRICAS.pdf	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/blo b/master/Teori	Cursado

		60	
Presentaciones Clases	ISW_PRESENTACION_ CLASE_ <tema_pres ENTADO&gt;.pdf</tema_pres 	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Teoric o/Presentacion es_Clases	General
Poster Científico	ISW_TRABAJO_CONC EPTUAL_POSTER_CIE NTIFICO.pdf	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Teoric o/Trabajos_Co nceptuales/Pos ter_Cientifico	Cursado
Video Explicativo	ISW_TRABAJO_CONC EPTUAL_VIDEO_EXPL ICATIVO.mp4	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Teoric o/Trabajos_Co nceptuales/Vid eo_Explicativo	Cursado
Pecha Kucha	ISW_TRABAJO_CONC EPTUAL_VIDEO_EXPL ICATIVO.pdf	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Teoric o/Trabajos_Co nceptuales/Pec ha_Kucha	Cursado
Recurso Trabajo Conceptual	ISW_RECURSO_ <nom BRE_RECURSO&gt;.</nom 	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Teoric o/Trabajos_Co nceptuales	Cursado
Bibliografía	ISW_BIBLIOGRAFIA_< NOMBRE>.pdf/docx	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree	General

		/master/Bibliog	
		<u>rafia</u>	
Guía Ejercicios Resueltos	ISW_GUIA_EJERCICIO S_RESUELTOS_ <yyy Y&gt;.pdf</yyy 	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/blo b/master/Practi co	General
Guía Trabajos Prácticos	ISW_GUIA_TRABAJO S_PRACTICOS_ <yyyy &gt;.pdf</yyyy 	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/blo b/master/Practi co/ISW_GUIA_ TRABAJOS_P RACTICOS_20 20.pdf	Cursado
Guía Trabajos Conceptuales	ISW_GUIA_TRABAJO S_CONCEPTUALES_2 020	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/blo b/master/Teori co/Trabajos_C onceptuales	Cursado
Ejercicio Práctica	ISW_EJERCICIO_PRA CTICA_ <yyyy>_<nom BRE_EJERCICIO&gt;.pdf</nom </yyyy>	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Practic o/Ejercicios_Pr actica	General
Listado Items Configuración	ISW_LISTADO_ITEMS _CONFIGURACION.pdf	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020	General
Template Parcial	ISW_TEMPLATE_PAR CIAL_ <numero_par CIAL&gt;.docx</numero_par 	https://github.c om/nahueldiaz z/ISW_4K3_Gru po_2_2020/tree /master/Catedr a	Cursado

## <u>Glosario</u>

<grupo></grupo>	Descripción del grupo de trabajo, en este caso  "Grupo 2"
<ext></ext>	Nombre de la extensión de un archivo identificado como ítem de configuración
<u><n></n></u>	Numero cardinal empezando por 1
<u><nu></nu></u>	Numero cardinal de las unidades teóricas empezando por 01
<nombreunidad></nombreunidad>	Nombre de cada una de las unidades teóricas de la materia
<nombrearchivobib liografico=""></nombrearchivobib>	Nombre del documento bibliográfico
<nombretrabajo></nombretrabajo>	Nombre del trabajo práctico
<a href="mailto:smplementario"></a>	Nombre identificatorio de los materiales  complementarios utilizados en la elaboración de los  trabajos conceptuales
<tipodeapunte></tipodeapunte>	El tipo de apunte del que se trata, pudiendo ser tomas de nota, resúmenes, una clase o cualquier anotación de los alumnos

.5 5	<b>5</b>
<pre><direccionrepositor< pre=""></direccionrepositor<></pre>	<u>Dirección en donde se encuentra alojado el</u>
<u>io&gt;</u>	repositorio, en este caso:
	https://github.com/nahueldiazz/ISW_4K3_Grupo_2_20
	<u>20</u>