

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

https://github.com/nahueldiazz/ISW_4K3_Grupo_2_2020.git

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>.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>.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>.</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>.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 >.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 | 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>.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>.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 |
| | 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 |

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

Listado de Líneas Base

LB 1 (02/09/2020): Contendrá todos los items de configuración del directorio de la siguiente URL que corresponden al TP evaluable 4: https://github.com/nahueldiazz/ISW_4K3_Grupo_2_2020/tree/master/Practico/Trabajos_Evaluables/TP_4