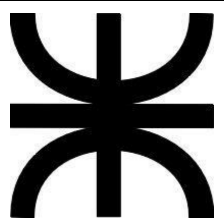
<u>Universidad Tecnológica Nacional</u>

Facultad Regional Córdoba



Ingeniería en Sistemas de Información Cátedra: Ingeniería de Software

Trabajo Práctico N° :4 "Herramientas de SCM"

Curso: 4K2

Grupo N°3: 66685 Alfonzo, Paola Janet

67252 Arroyo, Franco 67999 Capovilla, Luisina

65155 Galizio, Matias Emmanuel

50193 Gonzalez, Rodrigo

55624 Palacios, Javier Güerino

Docentes: Meles, Silvia Judith (Adjunto)

Massano, María Cecilia (JTP)

Robles, Joaquín Leonel (Ayudante 1ro)

Fecha de Presentación: 01/09/2020

Para el presente trabajo práctico evaluable se ha establecido una estructura de directorios para dar soporte a todas las necesidades de persistencia de documentación correspondiente al cursado de la cátedra ingeniería de software, además se ha propuesto la estructura de varios ítems de configuración que se irán agregando al mismo con el paso del tiempo. El repositorio fue creado en GitHub, con el siguiente enlace:

https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020.git

Formato repositorio:

- Ingenieria_de_Software
 - > <año>
 - <número>_Cuatrimestre
 - Teórico
 - ♦ Bibliografía
 - Notas_de_Clase
 - Clase _<fecha>
 - Presentación_de_Clase
 - ♦ Resúmenes
 - Práctico
 - ♦ Notas_de_Clase
 - Clase _<fecha>
 - Presentación_de_Clase
 - Trabajos_Prácticos_Evaluables
 - Trabajo_Practico_N[numero]
 - Correccion
 - ♦ Ejercitación

Ítem de	Regla de	Ubicación Física
Configuración	Nombrado	
Ebook	<nombre de<="" td=""><td>https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-</td></nombre>	https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-
bibliografía	libro/paper>.pdf	2020/tree/ <branch>/Ingenieria_de_Software/2020/</branch>
		<numero>_Cuatrimestre/Teórico/Bibliografía</numero>
Notas de clase	Clase_ <fecha>_<te< td=""><td>https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-</td></te<></fecha>	https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-
teórico	ma>.docx	2020/tree/ <branch>/Ingenieria_de_Software/2020/</branch>
		<numero>_Cuatrimestre/Teórico/Notas de Clase</numero>
Resumen	Resumen_ <nro< td=""><td>https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-</td></nro<>	https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-
parcial	parcial>_parcial.pd	2020/tree/ <branch>/Ingenieria_de_Software/2020/</branch>
	f	<numero>_Cuatrimestre/Teórico/Resúmenes</numero>
Trabajo	TP_Evaluable_ <nr< td=""><td>https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-</td></nr<>	https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-
Práctico	o TP>_ <tema< td=""><td>2020/tree/<branch>/Ingenieria_de_Software/2020/</branch></td></tema<>	2020/tree/ <branch>/Ingenieria_de_Software/2020/</branch>
Evaluable	TP>.pdf	<numero>_Cuatrimestre/Practico/Trabajos</numero>
		Prácticos Evaluables/Trabajo Practico N <nro tp=""></nro>
Corrección	Correccion_TP_ <nr< td=""><td>https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-</td></nr<>	https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-
Trabajo	o TP>.pdf	2020/tree/ <branch>/Ingenieria_de_Software/2020/</branch>
Practico		<numero>_Cuatrimestre/Practico/Trabajos</numero>
Evaluable		Prácticos Evaluables/Trabajo Practico N <nro< td=""></nro<>
		TP>/Correccion

Además de dicha estructura, se ha planteado establecer una línea base cada vez que se presente un trabajo práctico evaluable, y cada vez que se obtenga una versión "estable" de un resumen para los parciales teóricos.