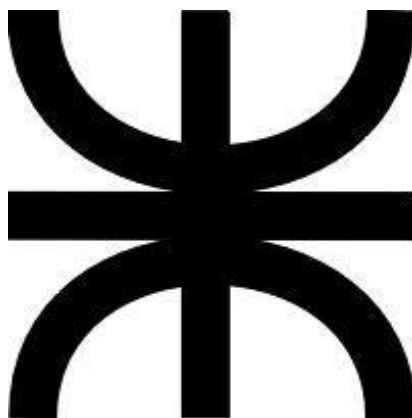


Universidad Tecnológica Nacional

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:

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