

Cátedra: Ingeniería de Software

Curso: 4k1

# TRABAJO PRÁCTICO Nº4

"SCM – Herramientas de SCM"

### GRUPO 9

## Integrantes:

Battig Chavez, Joaquin Antonio - 76056 Cosci, Franco - 78644 Folli, Nicolás – 78531 Pages Juan Ignacio, 78314 Reartes Alvaro Pablo, 75481 Slavik Lucas , 78341

### Docentes:

Meles, Judith Boiero, Gerardo Crespo, Mickaela

## Fecha de entrega:

07/09/2021

## ÍNDICE

ENUNCIADO	3
DESARROLLO	4
BIBLIOGRAFÍA	8

#### **ENUNCIADO**

#### Objetivo:

Que el estudiante sea capaz de realizar actividades básicas de la gestión de configuración mediante el uso de una herramienta tales como la definición de una estructura de repositorio, ingreso y extracción de ítems de configuración del repositorio y definición de líneas base.

#### Consigna:

Comprender los conceptos de administración de configuración de software (SCM) expuestos en la clase teórica para aplicarlos en un ejercicio propuesto por la cátedra.

#### Instrucciones:

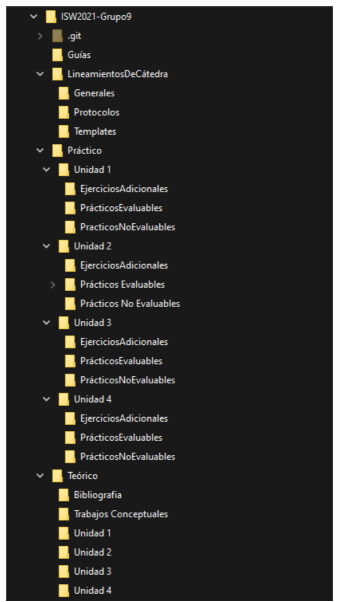
- Realizar el diseño del repositorio y reglas de nombrado de ítems de configuración
- Crear un repositorio de acceso público
- Crear cuentas de usuario para cada uno de los integrantes del grupo
- Implementar la estructura del repositorio propuesta resguardar el trabajo generado durante el cursado de la materia Ingeniería de Software.
- Realizar Commit (colocar) de cada ítem de configuración disponible al momento.
- Definir al menos un momento que considere adecuado para marcar una línea base y luego marcar la línea base definida en el repositorio.

#### **DESARROLLO**

### Ubicación del Repositorio

https://github.com/75481-Alvaro-Reartes/ISW2021-Grupo9

#### Estructura del repositorio





Listado de ítems de configuración

Nombre de Ítems	Regla de Nombrado	Ubicación física		
Documento de lineamiento	ISW-G9- EstructuraYRegalasDeNo mbrado.pdf	ISW2021-Grupo9		
Guías				
Guía	ISW-GuíaDe <nombre>- 2021.pdf</nombre>	ISW2021-Grupo9/Guías		
Lineamientos de cátedra				
Generales	ISW- <nombre>- 2021.<extensión></extensión></nombre>	ISW2021- Grupo9/LineamientosD eCátedra/Generales		
Protocolo	ISW- ProtocoloPara <descripc ion&gt;-2021.pdf</descripc 	ISW2021- Grupo9/LineamientosD eCátedra/Protocolo		
Template	ISW- Template <descripción>- 2021.pdf</descripción>	ISW2021- Grupo9/LineamientosD eCátedra/Templates		
Práctico				
Material práctico	ISW-Unidad <nro>- <tema>.pdf</tema></nro>	ISW2021- Grupo9/Práctico/Unida d <n></n>		
Ejercicios Adicional	ISW-G9-U <nro>- EjercicioAdicional<nro> -<tema>.pdf</tema></nro></nro>	ISW2021- Grupo9/Práctico/Ejercic iosAdicionales		
Prácticos Evaluable	ISW-G9-TPE <nro>- <tema>.pdf</tema></nro>	ISW2021- Grupo9/Práctico/Unida d <n>/PrácticosEvaluabl es</n>		



## Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional De Córdoba Departamento de Ingeniería en Sistema

**CÁTEDRA**: INGENIERÍA DE SOFTWARE - 4° año Ingeniería en Sistemas

Práctico No Evaluable	ISW-G9-TPNE <nro>- <tema>.pdf</tema></nro>	ISW2021- Grupo9/Práctico/Unida d <n>/PrácticosNoEvalu ables</n>		
Teórico				
Material bibliográfico	ISW-BI-Unidad <nro>- <nombredoc>.pdf</nombredoc></nro>	ISW2021- Grupo9/Teórico/Bibliogr afía		
Resumen	ISW-G6- Resumen <tema>.pdf</tema>	ISW2021- Grupo9/Teórico/Resúm enes		
Trabajo práctico conceptual	ISW-G9-TPCn <nro>- <tema>.pdf</tema></nro>	ISW2021- Grupo9/Teórico/Trabajo sConceptuales		
Presentacion teorica	ISW-Unidad <nro>- P<nro>-<tema>- 2021.pdf</tema></nro></nro>	ISW2021- Grupo9/Teórico/Unidad <n></n>		
Material teórico	ISW-Unidad <nro>- <tema>.pdf</tema></nro>	ISW2021- Grupo9/Teórico/Unidad <n></n>		



## Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional De Córdoba Departamento de Ingeniería en Sistema

CÁTEDRA: INGENIERÍA DE SOFTWARE - 4º año Ingeniería en Sistemas

## Glosario

Sigla	Significado
ISW	Ingeniería de Software
G9	Grupo 9
Nro	Número
Р	Presentaciones teóricas
TPCn	Trabajos Prácticos Conceptuales número
ВІ	Bibliografía
TPE	Trabajo Práctico Evaluable número
TPNE	Trabajo Práctico No Evaluable número

### **BIBLIOGRAFÍA**

Material de Cátedra.