



## Ingeniería en Sistemas de Información

### Ingeniería de Software

### SCM – Herramientas de SCM

**Curso:** 4K1

**Grupo:** 7

<b>Alumnos:</b>	Gonzalez, María Luz	71157
	Navarro, Luis Fernando	79581
	Olmedo, Augusto	75635
	Olmos Gómez, Leandro Nicolas	80648
	Rius, Bruno Alberto	79602
	Sepúlveda Amaro, Emiliano Martin	78284

**Docentes:**

- Meles, Silvia Judith (Titulas)
- Boiero Rovera, Gerardo Javier (JTP)
- Crespo, María Mickaela (Ayudante 1ra)

**Fecha de Presentación:** 06/09/21

## Plan de Configuración

### Repositorio

<https://github.com/luis-nvrr/ISW-G7>

## Estructura del Repositorio

### └─ HerramientasParaExámenes

| └─ Protocolos

| └─ Templates

### └─ PlanDeConfiguracion

### └─ Practico

| └─ PracticosEvaluables

| | └─ Unidad1

| | └─ Unidad2

| | └─ Unidad3

| | └─ Unidad4

| └─ PracticosNoEvaluables

| | └─ Unidad1

| | └─ Unidad2

| | └─ Unidad3

| | └─ Unidad4

### └─ Teorico

| └─ Bibliografia

| └─ PresentacionesDeClase

| └─ TrabajosConceptuales

## Reglas de Nombrado

Nombre del Item de Configuración	Regla de nombrado	Ubicación Física
Modalidad Académica	ISW-G7_ModalidadAcadémica.pdf	/
Plan de configuración	ISW-G7_PlanDeConfiguración.<extensión>	/PlanDeConfiguracion/
Listado de libros recomendados	ISW-G7_ListadoDeLibros.pdf	/Teórico/Bibliografía/
Protocolo	ISW-G7-PR_<NombreDelProtocolo>.pdf	/HerramientasParaExámenes / Protocolos/
Template	ISW-G7-T_<NombreDelTemplate>.<extensión>	/HerramientasParaExámenes /Templates/
Ejercicio práctico evaluable*	ISW-G7-U<X>-TPE<X>_<NombreDelEjercicio>.<extensión>	/Practico/PrácticosEvaluables/<UnidadX>*/
Ejercicio	ISW-G7-U<X>-	/Practico/

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA**  
**Dpto. Ingeniería en Sistemas de Información**

**Ingeniería de Software**

<b>práctico no evaluable*</b>	TPNE<X>_<NombreDelEjercicio>.docx	PrácticosNoEvaluables/<UnidadX>*/
<b>Trabajo conceptual*</b>	ISW-G7-U<X>-TC<X>_<NombreDelTrabajo>.pdf	/Teorico/TrabajosConceptuales/<UnidadX>*/
<b>Presentaciones de clases</b>	ISW-G7-P<X>_<NombreDeLaPresentación>.pdf	/Teorico/PresentacionesDeClases/
<b>Libro teórico</b>	ISW-G7-B_<NombreDelLibro>.pdf	/Teorico/Bibliografía/
<b>Descripción del Repositorio</b>	README.md	/
<b>Guía de trabajos prácticos resueltos</b>	ISW-G7_GuiaDeTrabajosPracticosResueltos.pdf	/Practico/
<b>Enunciados de trabajos prácticos evaluables</b>	ISW-G7_EnunciadosDeTrabajosPracticosEvaluables.pdf	/Practico/PracticosEvaluables/
<b>Lineamientos para trabajos conceptuales</b>	ISW-G7_LineamientosParaTrabajosConceptuales.pdf	/Teorico/TrabajosConceptuales/

**Consideraciones:**

\* Estos archivos deben ubicarse en la carpeta de la unidad correspondiente

## Extensiones

Nombre del Item de Configuración	Extensiones a utilizar
Plan de configuración	pdf, docx
Template	pdf, docx, xlsx
Ejercicio práctico evaluable	pdf, docx

## Glosario de términos

Abreviatura	Descripción
PR	Protocolo
T	Template
TPE<X>	Trabajo práctico evaluable X
TPNE<X>	Trabajo práctico no evaluable X
TC<X>	Trabajo conceptual X
P<X>	Presentación teórica X
B	Libro recomendado
U<X>	Unidad X

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA**  
**Dpto. Ingeniería en Sistemas de Información**  
**Ingeniería de Software**

<b>G7</b>	Grupo 7
<b>ISW</b>	Ingeniería de Software
<b>v</b>	Versión
<b>&lt;UnidadX&gt;</b>	Unidad X

## **Línea Base**

Proponemos que la línea base se defina el día siguiente a cada parcial teórico-práctico, y el día después del segundo repositorio, para considerar los últimos cambios que pudieran incorporarse. Consideramos que, en esos momentos, todos los ítems que formaron parte del parcial estarán en su estado más estable.

Tag de la línea base: ISW-LineaBase\_v<X>

Línea Base 1: ISW-LineaBase\_v1

Línea Base 2: ISW-LineaBase\_v2

Línea Base 3: ISW-LineaBase\_v3