



Ingeniería en Sistemas de Información

Ingeniería de Software

SCM – Herramientas de SCM

Curso: 4K1

Grupo: 7

| | | |
|-----------------|----------------------------------|-------|
| Alumnos: | 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
 - | |— PracticosNoEvaluables
- |— Teorico
 - |— Bibliografia
 - |— PresentacionesDeClase
 - |— TrabajosConceptuales

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

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

Extensiones

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

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 |
| G7 | Grupo 7 |
| ISW | Ingeniería de Software |
| v | Versión |

Línea Base

Proponemos que la línea base se defina el día siguiente a cada parcial teórico-práctico, y el día después del segundo recuperatorio, 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