Trabajo Práctico N°4

Ingeniería en Software

Profesores:

- > Meles, Silvia Judith (Titular)
- > Massano, Maria Cecilia (JTP)
- > Boiero Rovera, Gerardo Javier (Ayudante 1ra)

Curso: 4K2 - 2° Cuatrimestre

Año: 2021

Integrantes Grupo 7

Luciano Exequiel Salinas	73212
Juan Cruz Medina	80405
Marcelo Brizuela	53756
Leonardo Perez	81295

Índice

Desarrollo	4
Link al Repositorio	4
Estructura	4
Detalle	5
Ítems de Configuración y Reglas	6

Desarrollo

➤ Link al Repositorio

El repositorio se encuentra enlazado <u>aqui</u> ←

> Estructura - Jerarquia de carpetas

ISW2021-Grupo7	
 Guías	
LineamientosDeCátedra 	
Teórico 	
PrácticosNoEvaluables Unidad3 EjerciciosAdicionales PrácticosEvaluables PrácticosNoEvaluables Unidad4	
EjerciciosAdicionales _ PrácticosEvaluables _ PrácticosNoEvaluables 	
Implementacion	

➤ Ítems de Configuración y Reglas



Nombre	Regla de nombrado	Ubicación		
Documento de lineamientos	ISW-G7-EstructuraYReglasDeNombrado.ext	ISW2021-Grupo7		
Guías				
Guía	ISW-GuíaDe <nombre>.ext</nombre>	ISW2021-Grupo7/Guías		
Lineamientos de cátedra				
Modalidad Academica	ISW-ModalidadAcademica <año>.pdf</año>	ISW2021-Grupo7/LineamientosDeCátedra		
Protocolo	ISW-ProtocoloPara <descripción>-2021.pdf</descripción>	ISW2021-Grupo7/LineamientosDeCátedra/Proto colos		
Template	ISW-Template <descripción>-2021.ext</descripción>	ISW2021-Grupo7/LineamientosDeCátedra/Templ ates		
Práctico				
Material práctico	ISW-Unidad <nro>-<tema>.ext</tema></nro>	ISW2021-Grupo7/Práctico/Unidad<		
Ejercicios Adicional	ISW-G7-EjercicioAdicional <nro>-<tema>.ext</tema></nro>	ISW2021-Grupo7/Práctico/EjerciciosAdicionales		

Trabajo práctico N°4 - Ingeniería en Software - Grupo 7 - 4K2 - 2021

Prácticos Evaluable	ISW-G7-TPEn <nro>-<tema>.ext ISW-G7-TPEn<nro>-<tema>-Corregido.ext</tema></nro></tema></nro>	ISW2021-Grupo7/Práctico/Unidad <n>/Prácticos Evaluables</n>		
Práctico No Evaluable	ISW-G7-TPNEn <nro>-<tema>.ext</tema></nro>	ISW2021-Grupo7/Práctico/Unidad <n>/Prácticos NoEvaluables</n>		
Teórico				
Material bibliográfico	ISW-BI- <nombredoc>.ext</nombredoc>	ISW2021-Grupo7/Teórico/Bibliografía		
Resúmen	ISW-G7-Resumen <año><tema>.ext</tema></año>	ISW2021-Grupo7/Teórico/Resúmenes		
Trabajo práctico conceptual	ISW-G7-TPCn <nro><año>-<tema>.ext</tema></año></nro>	ISW2021-Grupo7/Teórico/TrabajosConceptuales		
Presentación teórica	ISW-Unidad <nro>-P<nro>-<tema>-2021.ext</tema></nro></nro>	ISW2021-Grupo7/Teórico/Unidad <n></n>		
Material teórico	ISW-Unidad <nro>-<tema>.ext</tema></nro>	ISW2021-Grupo7/Teórico/Unidad <n></n>		

➤ Glosario

Siglas	Significado
ISW	Ingeniería de Software
G7	Grupo 7
Nro	Número
NombreDoc	Nombre del documento
Р	Presentaciones Teóricas
TPCn	Trabajos Prácticos Conceptuales número
ВІ	Bibliografía
TPEn	Trabajo Práctico Evaluable número
TPNEn	Trabajo Práctico No Evaluable número
ext	Representa la extensión variable del archivo

➤ Criterio de línea base

Tomamos como primera Línea base la creación del repositorio en Git.



Actualizaremos la Línea base, a lo largo del año, luego de la devolución de cada trabajo práctico.

Index of comments

- 4.1 Conviene que las unidades sean carpetas genéricas para que no sean limitadas. Por ejemplo: Unidad[X].
- 4.2 Que sería la \?
- 5.1 Fijense que ya usan una estructura genérica para la Unidad.