

Estructura del repositorio.

●	Estructura repositorio ISW	<p>Para las carpetas se usará la siguiente estructura (de forma general):</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ingeniería de Software <ul style="list-style-type: none"> ○ Teórico <ul style="list-style-type: none"> ■ Presentaciones de Clases ■ Bibliografía ■ Resúmenes ■ Parciales ■ Trabajos teóricos ○ Práctico <ul style="list-style-type: none"> ■ Trabajos prácticos ■ Ejercicios Resueltos ■ Guías de trabajo

Reglas de nombrado de ítems de configuración.

	Elemento	Descripción de Nomenclatura	Ejemplo Nomenclatura
1.	Documentos Teóricos y prácticos	<p>Para nombrar los documentos teóricos, prácticos y trabajos prácticos realizados se usará la siguiente nomenclatura:</p> <p><siglasMateria>_<tipoDocumento>_<nombreDocumento>.<extension></p>	<p>2022_TEO_EstimacionesDeSw_ISW.pdf ISW_TEO_EstiamacionesDeSw_ISW.pdf</p>

2.	Tipos de documentos (Siglas)	Para representar los distintos tipos de documentos usamos los siguientes nombres: <ul style="list-style-type: none"> - Presentaciones de clase teorica → TEO - Documentos prácticos → PRAC - Trabajo Práctico → TP Nro - Trabajo Teórico → TPTNro - Resumen → RES - Bibliografía → BGF - Parcial → PCL - Ejercicio práctico resuelto → EJPR - Documento de configuración → DOC 	2022_ PCL _Parcial1_ISW.jpg
3.	Nombre de archivos de código	Para el Nombre de los archivo que se generan se usará el siguiente formato: Camel Case nombreArchivo.extension	usuario.html usuario.css usuario.js gestionPaciente.txt
4.	Variables	Para las variables se usará: Camel Case nombreVariable	variableDeEjemplo = 1;
	Comentarios	Para los comentarios de los códigos se seguirá el siguiente formato: # ¿Qué hace? (de forma simple) # ¿Qué datos utiliza o de donde proviene? (Las entradas de la función) # ¿Que da como resultado? (Las salidas / Resultado de la función)	# I) Realiza un cálculo. # II) Obtiene datos de funcionConteo() # III) Da como resultado la suma de números impares.

Definición de la línea base.

El momento para definir una línea base será aquel en el que todos los integrantes del equipo reconozcan y acepten formalmente el estado de cada ítem de configuración del repositorio como estable.

	Listado de Ítems de Configuración Nombre del Ítem de Configuración	Regla de Nombrado	Ubicación Física
1.	Documento de configuración	ISW_DOC_CONF_<Vx>.docx	https://github.com/fran1998/ISW_G7/blob/main/Practico/Trabajos%20practicos/ISW_DOC_CONFIG_001.pdf
2.	Clases teóricas	ISW_TEO_<TEMA>_<NN>.ppt	2022_PCL_Parcial1_ISW.jpg
3.	Bibliografía	ISW_<NOMBRE DEL DOCUMENTO>.<extension>	
4.	Resumen	ISW_RES_<PARCIAL>_<Vx>.docx	
5.	Trabajo conceptual	ISW_TPC_<NOMBRE DEL TP>_<Vx>.docx	
6	Guía Trabajo práctico	ISW_GUIA_TP_<TIPO>.pdf	
7.	Trabajo práctico	ISW_TP_<TEMA TP>_<Número de TP>.docx	
8.	Ejercicio resuelto	ISW_EJERCICIO_<NOMBRE DEL CASO>_<AUTOR>.docx	

9	Parciales	ISW_PARCIALES_<NN>_<YY>	
---	-----------	-------------------------	--

glosario

<u>sigla</u>	<u>significado</u>
<Vx>	Es el número de versión del documento
<NN>	Es un número cardinal empezando por el 1
YY	fecha en formato año