

INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA

Ingeniería y Calidad de Software

Integrantes:

81907 – Amormino, Julieta

84580 - Cortez Lorenzo, Martina

85465 – Galizzi, Luciana

85674 – Marcomini, Mayra Abril

78314 – Pagés, Juan Ignacio

89298 - Polunosik, Marina

76889 – Rossi, Romelia

83949 – Salas, Santiago

Docentes:

- Ing. Laura Covaro

- Ing. Mickaela Crespo

- Ing. Georgina González

- Constanza Garnero

Curso: 4K4

Fecha de entrega: 02/04/2024



Índice

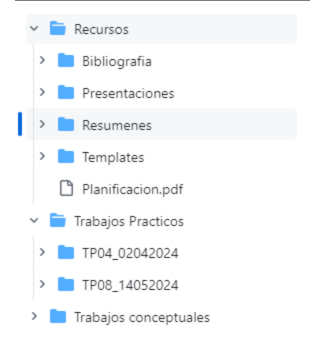
1)	Definición de estructura del Repositorio	.1
-	stado de Ítems de Configuración	
-	osario	
•	iterios de Línea Base	
•		
5)Re	positorio	. 2

1) Definición de estructura del Repositorio

Estructura genérica:

- ICS_2024_GRUPO1
 - o **RECURSOS**
 - RESUMENES
 - BIBLIOGRAFIA
 - TEMPLATES
 - PRESENTACIONES
 - UNIDAD X
 - EJERCICIOS
 - TOMA DE APUNTES
 - TRABAJOS CONCEPTUALES
 - LINEAMIENTOS
 - TPXX_NOMBRE
 - o TRABAJOS PRACTICOS
 - TPXX_FECHALIMITE
 - PROYECTO_CODIGO

Estructura propuesta al día de la fecha en el repositorio:



2) Listado de Ítems de Configuración

• Enunciados de los trabajos prácticos.

Regla de nombre: Enunciados.PDF Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/ TRABAJOS PRACTICOS/

Universidad Tecnológica Nacional- Facultad Regional Córdoba <u>Ingeniería y Calidad de Software</u>

• Archivos de entrega de trabajos prácticos.

Regla de nombre: TPX_NOMBREABREVIADODELTP_4K4_G1.PDF

Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/ TRABAJOS PRACTICOS/TPXX_FECHALIMITE

• Presentación para la charla TED a desarrollar

Regla de Nombre: Presentacion_Ted_NombreProyecto_G1_4K4.PPT

Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/TRABAJOS Conceptuales/

• Programa de la materia

Regla de Nombre: 2024 - ICS - Planificación.PDF Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/Recursos/

• Planificación del cuatrimestre

Regla de Nombre: Planificacion.PDF

Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/Recursos/

Bibliografía

Regla de Nombre: Nombre Del Libro. PDF

Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/Recursos/Bibliografía

Templates

Regla de Nombre: ICS_TEMPLATE_Nombre.DOC

Ubicación: //ICS 2024 GRUPO1/Recursos/Bibliografía

• Resúmenes teóricos/prácticos de la materia.

Regla de Nombre: NombreColaborador_Unidades.PDF Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/Recursos/Resúmenes/

• Ejercicios desarrollados

Regla de nombre: EJX.DOC

Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/Recursos/Unidad X/Ejercicios

• Presentaciones de clases

Regla de nombre: XX_Nombre.PDF

Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/Recursos/Unidad X/Presentaciones

• Apuntes tomados en clases

Regla de nombre: XX_Nombre_Colaborador.DOC

Ubicación: //ICS_2024_GRUPO1/Recursos/Unidad X/Toma de Apuntes

3) Glosario

- X: Numero (0-9)
- ICS: Ingeniería y calidad de software
- V: versión
- EJ: Ejercicio
- FECHALIMITE, formato: ddmmaaaa dd: día, mm: mes, aaaa: año

4) Criterios de Línea Base

Definimos como línea base de nuestro repositorio el momento en que completemos y realicemos la entrega de cada trabajo evaluable, ya sea práctico o conceptual.

5)Repositorio

Link: https://github.com/JulietaAmormino/ICS_2024_4K4_G1