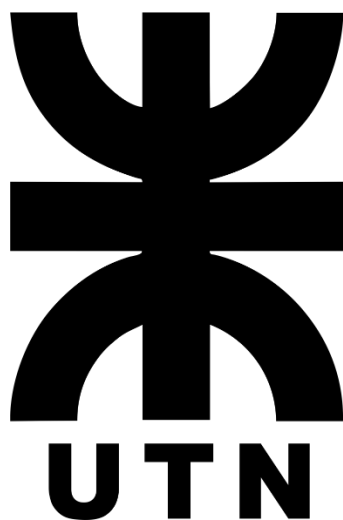


UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL



REGIONAL CÓRDOBA INGENIERIA Y CALIDAD DE SOFTWARE

4K2 - Grupo 7

Trabajo Práctico: Herramientas de SCM

Docentes:

- Ing. Judith Meles
- Ing. Cecilia Massano
- Constanza Garnero

Integrantes:

68719- Albarracín, Gonzalo Nahuel
81907- Amormino, Julieta
90052- Cavalleris Malanca, Octavio Félix
83493- Chavez Insegna Fabrizio Daniel
84282- Martinoli Marchionni José Ignacio
88208- Rodriguez Ambard, Frank Jose
77523- Talavera, María Azul
82187- Zitelli, Luciano Gabriel

Fecha de Entrega: 03/09/24



Índice

1) Definición de estructura del Repositorio	1
2) Listado de Ítems de Configuración	2
3) Glosario	3
4) Criterios de línea base.....	4
5) Repositorio	4



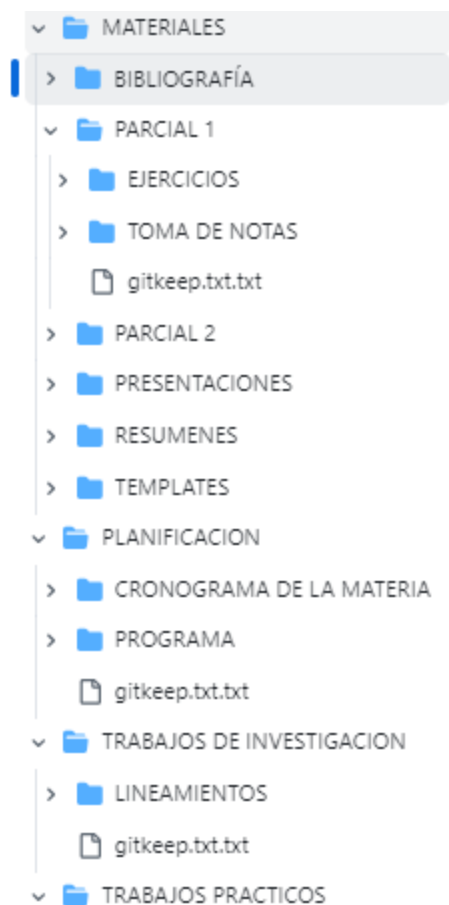
1) Definición de estructura del Repositorio

Estructura genérica:

- ICS_4K2_2024_GRUPON
 - MATERIALES
 - BIBLIOGRAFÍA
 - PARCIAL <<N>>
 - EJERCICIOS
 - TOMA DE NOTAS
 - PRESENTACIONES
 - RESUMENES
 - TEMPLATES
 - PLANIFICACIÓN
 - CRONOGRAMA DE LA MATERIA
 - PROGRAMA
 - TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN
 - LINEAMIENTOS
 - TIN_<<NOMBRE>>
 - TRABAJOS PRACTICOS
 - TPNN_<<NOMBRE>>



Estructura propuesta al día de la fecha en el repositorio:



2) Listado de Ítems de Configuración

- Enunciados de los trabajos prácticos
 - Regla de nombre: Enunciado_TP<<N>>_<<NombreTP>>.PDF
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/ TRABAJOS PRACTICOS/TP<<N>>_<<Nombre>>
- Archivos de entrega de trabajos prácticos
 - Regla de nombre: TP<<N>>_<<NombreAbreviadoDelTp>>_4K2_G7.PDF
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/ TRABAJOS PRACTICOS/TP<<N>>_<<Nombre>>
- Presentación para la charla TED
 - Regla de nombre: Presentacion_TED_<<NombreProyecto>>_G7_4K2.PPT
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/ TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN/TI<<N>>_<<NombreTI >>
- Presentación para Poster científico
 - Regla de nombre: Presentacion_Poster_<<NombreProyecto>>_G7_4K2.PPT
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/ TRABAJOS DE INVESTIGACION/
- Programa de la materia



- Regla de nombre: 2024 _ICS_ProgramaDeLaMateria.PDF
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/PLANIFICACION/PROGRAMA
- Planificación de la materia
 - Regla de nombre: PlanificacionDelCuatrimestre _2024_4K2.PD
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/PLANIFICACIÓN/CRONOGRAMA DE LA MATERIA
- Material bibliográfico
 - Regla de nombre: <<NombreDelTema>>.<<Nombre-Del-Libro>>.PDF
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/MATERIALES/BIBLIOGRAFÍA
- Templates
 - Regla de nombre: ICS_TEMPLATE_<<Nombre>>.DOC
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/MATERIALES/TEMPLATES/
- Resúmenes de la materia
 - Regla de nombre: <<NombrePropietario>>_<<NombreResumen>>_Unidad<<N>>.PDF
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/MATERIALES/RESÚMENES/
- Ejercicios desarrollados
 - Regla de nombre: EJ_<<NombreDelCaso>>_<<TemaAsociado>>.DOC
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/MATERIALES/PARCIAL <<N>>/EJERCICIOS
- Presentaciones de clases
 - Regla de nombre: <<NN>>_<<NombreDelTemaAsociadoALaPresentación>>.PDF
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/MATERIALES/PRESENTACIONES
- Toma de notas
 - Regla de nombre: <<NN>>_<<NombreColaborador>>_Fecha.DOC
 - Ubicación: // ICS_4K2_2024_GRUPO7/MATERIALES/PARCIAL <<N>>/TOMA DE APUNTES

3) Glosario

- **N:** Numero (0-9).
- **ICS:** Ingeniería y calidad de software.
- **EJ:** Ejercicio.
- **TI:** Trabajo de investigación.
- **TP:** Trabajo práctico.
- **Fecha:** fecha asociada a la toma de apuntes. Formato “DD/MM/AAAA”.
- **Nombre:** Nombre del archivo.
- **NombreProyecto:** Nombre del proyecto.
- **NombreAbreviadoDelTp:** Nombre abreviado del trabajo practico de referencia.
- **NombreDelTema:** Nombre del tema de la materia que hace referencia.
- **NombreDelLibro:** Nombre que tiene el libro.



- **NombrePropietario:** Nombre de la persona que es dueña del resumen.
- **NombreResumen:** Nombre del resumen.
- **NombreTP:** Nombre del trabajo práctico.
- **NombreTI:** Nombre del trabajo de investigación.
- **NombreColaborador:** Nombre del integrante del grupo que ha realizado la toma de notas.
- **NombreDelCaso:** Nombre del caso del ejercicio
- **TemaAsociado:** Tema de la materia que este asociado al ejercicio.
- **NombreDelTemaAsociadoALaPresentación:** Nombre del tema de la materia que este asociado a la presentación.

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_4K2_2024_GRUPO7/tree/main/