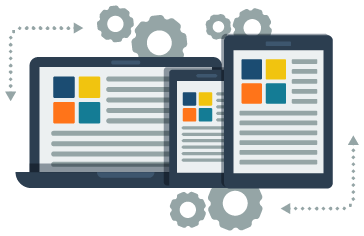


**INGENIERÍA Y CALIDAD DE SOFTWARE**



**PRÁCTICO 4**: SCM – Herramientas de SCM

| **Curso**: 4K2 | **Grupo N°11** |
| --- | --- |
| **Fecha de Entrega**: 02 de septiembre de 2025 | |

**Docentes del curso**:

* **Titular**: Ing. Judith Meles
* **Jefa de Trabajos Prácticos**: Ing. Cecilia Massano
* **Adscriptos**:
  + Ezequiel Izaguirre
  + Marcos Pomenich

**Integrantes**

| **Legajo** | **Apellido** | **Nombre** |
| --- | --- | --- |
| 95275 | Cardozo | Abril Agustina |
| 415595 | Degiorgio | Luca Enzo |
| 89765 | Gil | Matías |
| 95609 | San Felipe | Tomas |
| 94188 | Carretero | María Belén |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Estructura del repositorio

| . └── ICS/  ├── Exámenes/  │ ├── Templates/  │ │ ├── Template\_US\_MVP.docx  │ │ └── Template\_Caso\_De\_Prueba.<<ext>>  │ └── Apoyo\_parciales.pdf  ├── Recursos/  │ ├── Bibliografía/  │ │ └── <<nombre\_recurso>>.pdf  │ ├── Presentaciones/  │ │ └── <<nro>>\_<<tema>>.pdf  │ ├── ICS\_4K2\_Planificación.docx  │ ├── ICS\_4K2\_Cronograma.xslx  │ └── Link\_clases\_2021.docx  └── TPs/  └── TP<<Nro>>/  └── <<nombre\_archivo>>\_G11.<<ext>> |
| --- |

# Listado de ítems de Configuración

| **Item** | **Tipo** | **Regla de nombrado** | **Ubicación** | **Observaciones** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Template para historias de usuario y MVP | Teórico | Template\_US\_MVP.docx | ICS/Exámenes/Templates/ |  |
| Template para casos de prueba | Teórico | Template\_Caso\_De\_Prueba.<<ext>> | ICS/Exámenes/Templates/ | Extensiones permitidas: docx, xlsx. |
| Documento de apoyo para parciales | Teórico | Apoyo\_parciales.pdf | ICS/Exámenes/ |  |
| Libro de bibliografía | Teórico | <<nombre\_recurso>>.pdf | ICS/Recursos/Bibliografía/ | <<nombre\_recurso>> Título del libro, paper o material bibliográfico de la asignatura. |
| Presentación de tema | Teórico | <<nro>>\_<<tema>.pdf | ICS/Recursos/Presentaciones/ | <<nro>> Número en formato XX. <<tema>> contenido a tratarse en el documento. |
| Planificación de la asignatura | Teórico | ICS\_4K2\_Planificación.docx | ICS/Recursos/ |  |
| Cronograma de la asignatura | Teórico | ICS\_4K2\_Cronograma.xslx | ICS/Recursos/ |  |
| Link de clases grabadas del año 2021 | Teórico | Link\_clases\_2021.docx | ICS/Recursos/ |  |
| Trabajo Práctico | Carpeta | TP<<nro>> | ICS/TPs/ | Carpeta por cada TP, con número correlativo |
| Archivo de un Trabajo Práctico | Práctico | <<nombre\_archivo>>\_G11.<<ext>> | ICS/TPs/TP<<nro>>/ | Dentro de cada carpeta de TP, archivos relevantes al contenido.  Ejemplo: listado\_casos\_de\_uso\_G11.docx  G11 Número del grupo |

# Glosario

| **Acrónimo** | **Significado** | **Observaciones** |
| --- | --- | --- |
| **ICS** | Ingeniería y Calidad de Software | Nombre de la asignatura. |
| **US** | User Story *(Historia de Usuario)* |  |
| **MVP** | Minimum Viable Product *(Producto Mínimo Viable)* |  |
| **TP** | Trabajo Práctico |  |
| **nro** | Número | Indica un identificador numérico, usado en nombres de archivos (ej. 01\_Tema.pdf). |
| **ext** | Extensión | Representa la extensión del archivo (ej. .docx, .pdf, .xlsx). |
| **G11** | Grupo 11 |  |

# Criterio de Línea Base

Se establecerá una nueva línea base cada vez que se lleve a cabo un examen parcial de la asignatura.

# Link de repositorio

Se alojará en la plataforma **GitHub**, y por lo tanto, la herramienta de control de versionado elegida por el grupo será **Git**.

**Acceso al repositorio**: <https://github.com/lucadegiorgio10/ISC_Grupo11_2025_4K2>