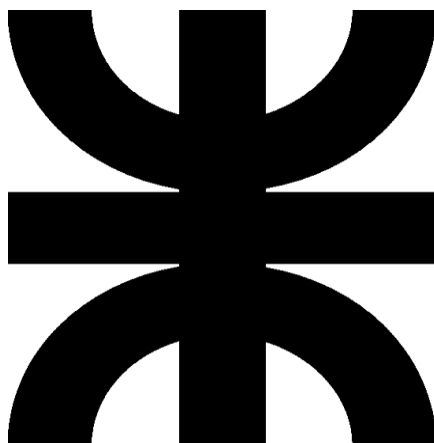




# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

## FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA

### INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN



### Cátedra: Ingeniería de Software

Ciclo lectivo 2020

Curso 4k1- Turno Mañana-

GRUPO N°

73545. Brito, Carolina Mariel

74904. Gelos, Juan Agustín

76535. Merlo, Luciano Ariel

75413. Monastyrski, Carlos Alberto

77556. Rosales, Gabriel Francisco

Fecha de Entrega: 31/08/2020



URL del repositorio: <https://github.com/carlosmonastyrski/ISW.git>

<https://github.com/carlosmonastyrski/ISW>

Definimos la línea base en los ítems de configuración que se encuentran dentro de las siguientes carpetas:

❖ **Reglamentación:**

- SW-G7-Reglamentación\_Modalidad\_Academica\_2020.pdf
- ISW-G7-Reglamentación\_Protocolo\_para\_rendir\_finales\_en\_forma\_remota.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Ingeniería\_de\_Software\_2020.pdf
- ISW\_G7\_Protocolo\_para\_rendir\_parciales\_en\_forma\_remota\_2C.pdf

❖ **Teórico/Bibliografía:**

- ISW\_G7\_Bibliografía\_A-User-Story-Primer\_Dean-Leffingwell.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Agile-Testing\_Lisa-Crispin\_Janet-Gregory.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Agile-estimating-and-planning\_Robert-Martin.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Essential-Kanban-Condense\_David-Anderson\_Andy-Carmichel.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Implementing-Lean-Software-Development\_Addison-Wesley-Professional.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Ingenieria-del-software-Un-enfoque-practico\_Roger-Pressman.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Ingeniería-de-Software\_Ian-Sommerville.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Kanban-y-Scrum\_Henry-Kniberg\_Mattias-Skaring.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Lean-Software-Development-An-Agile-Toolkit\_Mary-Poppendieck.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Lean-from-the-trenches\_Henrik-Kniberg.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Lean\_UX\_Jeff-Gothelf\_Josh-Seiden.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Little-Book-of-Configuration-Management\_Software-Program-Managers-Network.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Paper-SCM\_Bersoff.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Rapid-Development\_Steve Mcconnell.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_SCRUM-y-XP-desde-las-trincheras\_Henrik Kniberg.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_Software-Engineering-Body-of-Knowledge\_Pierre-Bourque.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_TechniquesForEstimating\_Mike-Cohn.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_The-Art-of-Software-Testing-3-edition\_Glenford-J-Miles.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_The-Mythical-Man-Month\_Frederick-P-Brooks.pdf
- ISW\_G7\_Bibliografía\_User-Stories-Applied\_Mike-Cohn.pdf

❖ **El archivo de Estructura\_y\_Reglas\_de\_Nombrado.pdf**

Consideramos estos como línea base debido a que se encuentran ya completos, y no deberían cambiar durante el cursado de la materia. Una vez rendido el primer parcial se podrá trazar una nueva línea base con los contenidos desarrollados hasta ese momento.

El archivo de estructura del repositorio se encuentra en el mismo bajo el nombre de: **Estructura\_y\_Reglas\_de\_Nombrado.pdf**