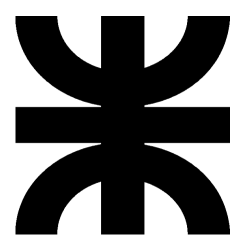
Catedra: Administración de

Recursos

Curso:4k1 Año: 2020

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

Catedra: Administración de

Recursos

Curso:4k1 Año: 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**