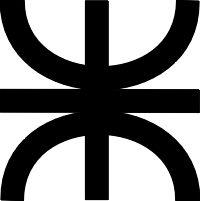
**Universidad Tecnológica Nacional**

**Facultad Regional Córdoba**



**Ingeniería en Sistemas de Información**

**Cátedra: Ingeniería de Software**

**Trabajo Práctico N° :4**

**“Herramientas de SCM”**

**Curso: 4K2**

**Grupo N°3: 66685 Alfonzo, Paola Janet**

**67252 Arroyo, Franco**

**67999 Capovilla, Luisina**

**65155 Galizio, Matias Emmanuel**

**50193 Gonzalez, Rodrigo**

**55624 Palacios, Javier Güerino**

**Docentes: Meles, Silvia Judith (Adjunto)**

**Massano, María Cecilia (JTP)**

**Robles, Joaquín Leonel (Ayudante 1ro)**

**Fecha de Presentación: 01/09/2020**

Para el presente trabajo práctico evaluable se ha establecido una estructura de directorios para dar soporte a todas las necesidades de persistencia de documentación correspondiente al cursado de la cátedra ingeniería de software, además se ha propuesto la estructura de varios ítems de configuración que se irán agregando al mismo con el paso del tiempo. El repositorio fue creado en GitHub, con el siguiente enlace:

https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020.git

Formato repositorio:

* Ingenieria\_de\_Software
  + <año>
    - <número>\_Cuatrimestre
      * Teórico
        + Bibliografía
        + Notas\_de\_Clase

Clase \_<fecha>

Presentación\_de\_Clase

* + - * + Resúmenes
      * Práctico
        + Notas\_de\_Clase

Clase \_<fecha>

Presentación\_de\_Clase

* + - * + Trabajos\_Prácticos\_Evaluables

Trabajo\_Practico\_N[numero]

Correccion

* + - * + Ejercitación

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ítem de Configuración | Regla de Nombrado | Ubicación Física |
| Ebook bibliografía | <Nombre de libro/paper>.pdf | [https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/<branch>/Ingenieria\_de\_Software/2020/](https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/%3cbranch%3e/Ingenieria_de_Software/2020/)<numero>\_Cuatrimestre/Teórico/Bibliografía |
| Notas de clase teórico | Clase\_<fecha>\_<tema>.docx | [https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/<branch>/Ingenieria\_de\_Software/2020/](https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/%3cbranch%3e/Ingenieria_de_Software/2020/)<numero>\_Cuatrimestre/Teórico/Notas de Clase |
| Resumen parcial | Resumen\_<nro parcial>\_parcial.pdf | [https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/<branch>/Ingenieria\_de\_Software/2020/](https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/%3cbranch%3e/Ingenieria_de_Software/2020/)<numero>\_Cuatrimestre/Teórico/Resúmenes |
| Trabajo Práctico Evaluable | TP\_Evaluable\_<nro TP>\_<tema TP>.pdf | [https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/<branch>/Ingenieria\_de\_Software/2020/](https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/master/Ingenieria_de_Software/2020/)<numero>\_Cuatrimestre/Practico/Trabajos Prácticos Evaluables/Trabajo Practico N<nro TP> |
| Corrección Trabajo Practico Evaluable | Correccion\_TP\_<nro TP>.pdf | [https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/<branch>/Ingenieria\_de\_Software/2020/](https://github.com/EmmaGalizio/ISW-TP4-Grupo3-2020/tree/master/Ingenieria_de_Software/2020/)<numero>\_Cuatrimestre/Practico/Trabajos Prácticos Evaluables/Trabajo Practico N<nro TP>/Correccion |

Además de dicha estructura, se ha planteado establecer una línea base cada vez que se presente un trabajo práctico evaluable, y cada vez que se obtenga una versión “estable” de un resumen para los parciales teóricos.