

|  |
| --- |
| Ingeniería de Software |
| Trabajo Práctico N° 1 |
| Grupo: RDM  Integrantes: •Abratte, Diego José  •Moral, Juan Ramiro  •Rodriguez, Manuel  Docentes: •Jorge, Javier  •Nonino, Julián  •Micelli, Martín |

ÍNDICE

[Introducción 2](#_Toc481739699)

[Plan de Gestión de las Configuraciones 3](#_Toc481739700)

# Introducción

En el presente informe se detallan las metodologías de Ingeniería de Software utilizadas para la implementación de un nuevo producto llamado Don’t Forget It. Dicho producto inicialmente consta de una aplicación para PC que permite al usuario cargar una serie o un programa de TV con sus respectivas temporadas y capítulos para luego poder señalar qué temporadas y qué capítulos fueron vistos. Para la realización del software se utilizó el entorno de desarrollo de Java IntelliJ.

# Plan de Gestión de las Configuraciones

Dirección y forma de acceso a la herramienta de control de versiones:

Para el control de versiones se utilizará GitHub que es una plataforma de desarrollo colaborativo de software para alojar proyectos utilizando el sistema de control de versiones Git (sistema distribuido de control de código o SCM). Dicha herramienta permite el seguimiento del historial de archivos y directorios, pudiendo identificar fácilmente cambios realizados y quiénes realizaron esos cambios .

En GitHub, creamos un repositorio público en el cual nos encontramos los tres miembros del equipo. De esta manera podemos visualizar el estado del proyecto y realizar las modificaciones que se crean necesarias. La dirección del repositorio nombreado anteriormente es:

<https://github.com/rmoral45/2017-UNC-IngSoft-RDM>