**Estudiantes:** -Alex Fernando Sandoval

-Andrés Reinoso

-Alexander Taday

**Fecha de entrega:** 19/02/2018

**Tema:** INFORME DE CULMINACIÓN DE TRABAJO COLABORATIVO EN GITHUB

**Paralelo:**  Semipresencial 7mo “C”

# **Introducción**

Este documento describe el desarrollo colaborativo dentro de la plataforma colaborativa orientada al control de versiones con nombre “Github”, de parte de los participantes del Proyecto integrador PISIP del 7mo “C” Sistemas.

**Desarrollo de un nuevo repositorio**

Se crea un nuevo repositorio con el nombre “Documentación Formatos”, dentro del grupo colaborativo (Proyecto-7mo-Ingenieria-Software) donde se añaden la documentación correspondiente a la defensa del Proyecto.

1. Alexander Taday (titular del proyecto)

|  |
| --- |
|  |

**Rama MASTER**

Se añaden archivos referentes a la Documentación del avance del Sistema, al igual que carpetas que incluyen archivos con información competente al nombre de la carpeta.

|  |
| --- |
|  |

**Bifurcación de la Rama master**

Con el objetivo de preservar la información de la *Rama Master* se añadió una copia del repositorio con el nombre de “Prueba”

|  |
| --- |
|  |

**Se realizan los siguientes commits**

Dentro de la Rama master se realizan los siguientes cambios:

|  |
| --- |
|  |
|  |

**Estadística de Avances en colaboraciones**

* Repositorio Proyecto\_7mo\_Ing.Software

El trabajo colaborativo se fue distribuyendo de manera estratégica para que cada integrante se enfocase en sus módulos, al culminar los mismos validar dichos módulos entre todos los integrantes y generar la modificación en el servidor local (rama master)

|  |
| --- |
|  |

* Repositorio Proyecto\_7mo\_Ing.Software:

La documentación fue validada en los primeros días, es por eso la representación gráfica descendente.

|  |
| --- |
|  |