**Software Development Envirioment Configuration**

Los entornos a emplear para el desarrollo colaborativo durante el ciclo de vida del producto serán Git y Github.

En primer lugar, Git es una herramienta que permitirá al equipo de trabajo acceder al registro de versiones del programa, así como simplificar el proceso de corrección de errores. A su vez, es de utilidad para verificar el trabajo completado y por completar.

Por otro lado, Github es una plataforma que facilita el trabajo con Git. Mantiene repositorios de código en almacenamiento basado en la nube, otorgando la posibilidad de trabajar en un mismo proyecto y ver las ediciones de cada uno de los integrantes del equipo en tiempo real.

Al contar con estas herramientas se contribuirá activamente durante el ciclo de vida del producto al considerar actividades tales como Project Management, Requirements Management, Product UX/UI Design, Software Development, Software Testing y Software Documentation.