**9.1 Reporte Semanal de Status del Proyecto**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Proyecto Numero** | **Nombre del Proyecto** | | |
| #3 | Twittrend | | |
| **Project Manager** | **Noel Andrew Ortiz Mitre** | **Semana de Status** | Jose Ignacio Domínguez Segura |
| **Objetivo del Proyecto** | | | |
| Obtener y filtrar los twits del equipo de futbol Barcelona y poder capturar si las reacciones por parte del público son positivas o negativas. | | | |

**Overall Status del Proyecto**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cronograma** | **Verde** | En tiempo |
| **Costo** | **Rojo** | En Costo |
| **Recursos** | **Amarillo** | Dos técnicos renunciaron |

**Status de los Milestones**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **WBS** | **Milestone** | **Fecha Planeada Terminación** | **Fecha Real** | **Comentarios** |
| 1.1.1.2 | * Se realizó el levantamiento de requerimientos. * Se completó el modelado UML. | **4/11/19** | **10/11/19** | Se optimizó el tiempo de elaboración trabajando horas extra.  En este caso, dados los días festivos involucrados, se aprovechó el tiempo máximo para hacer las iteraciones correctas. |
| 1.1.5 | * Se entregó la documentación necesaria para la planificación del proyecto | **22/11/19** | **22/11/19** | Se perdió tiempo realizando iteraciones para corregir errores presentes durante el ciclo de vida del proyecto |
| 1.1.2 | * Creación de componentes funcionales para la aplicación. * Filtrado de opiniones. * Funcionamiento de sistema de archivos | **04/12/19** | **28/11/19** | De momento se están creando los componentes primarios del software |

Problemas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.** | **Descripción** | **Acción** |
| 1 | Errores en la creación de la documentación. | Destinar dos días extra para las correcciones. |
| 2 | Mal interpretación del funcionamiento de la aplicación. | Replantamiento del funcionamiento y modelado del sistema |
| 3 | Retraso de la API de Google. | Solicitar más llaves de desarrollador. |

**Logros de Esta Semana**

1. Funcionamiento de Python.
2. Funcionamiento de la API.
3. Descarga de información.

**Plan para la Próxima Semana**

1. Sistema de archivos.
2. Filtrado de reacciones.

**Tareas Retrasadas**