**Postmortem Proyecto ecos**



**Realizado por:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Persona** | **Rol** | **Código Uniandes** |
| Carlos Ernesto González Vargas | Líder del Grupo | 200819123 |
| Sandra Milena Gómez Ríos | Líder de Planeación | 201110951 |
| Andrés Mauricio Erazo Benavides | Líder de Soporte | 201110949 |
| David Pérez Chibuque | Líder de Calidad | 201117818 |
| Willian Alejandro Idrobo Luna | Líder de Desarrollo | 201110544 |
| Erik Fernando Arcos Franco | Líder de Desarrollo | 201110856 |

**Control de versiones**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Fecha** | **Autor** | **Descripción del Cambio** |
| 1.0 | Agosto 6 | INGENIUM | Creación documento |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

  

**Contenido**

Pag.

[**1.** **Postmortem** 5](#_Toc300419447)

[**1.1.** **Objetivos Proyecto** 5](#_Toc300419448)

[**1.2.** **Producto** 5](#_Toc300419449)

[**1.2.1.** **Requerimientos** 5](#_Toc300419450)

[**1.2.2.** **Pantallazos Aplicación** 5](#_Toc300419451)

[**1.3.** **Reporte del Ciclo** 5](#_Toc300419452)

[**1.3.1.** **Plan** 5](#_Toc300419453)

[**1.3.2.** **estimación vs Real Tiempo, LOC Productividad** 5](#_Toc300419454)

[**1.3.3.** **Evaluación de roles** 5](#_Toc300419455)

[**1.3.4.** **Evaluación Metas Propuestas** 5](#_Toc300419456)

[**1.4.** **Problemas Identificados** 5](#_Toc300419457)

[**1.5.** **PIP** 5](#_Toc300419458)

[**1.6.** **Organización del Grupo** 5](#_Toc300419459)

[**1.7.** **Herramientas** 5](#_Toc300419460)

**Índice de Tablas**

Pag.

[Tabla 1. Ejemplo de Tabla 6](#_Toc293216568)

**Índice de Ilustraciones**

Pag.

[Ilustración 1. Ilustración 7](#_Toc293216560)

**Postmortem Proyecto ecos**

1. **Postmortem**
   1. **Objetivos Proyecto**

* Mostrar el proceso que se extendió de la arquitectura de referencia.
* Presentar el estudio de la arquitectura de solución de referencia.
* Presentar las vistas que permiten conocer de la arquitectura solución de referencia.
* Presentar la planeación ajustada de acuerdo a lo descubierto en la arquitectura de referencia.
  1. **Producto**
     1. **Requerimientos**
     2. **Pantallazos Aplicación**
  2. **Reporte del Ciclo**
     1. **Evaluación Metas Propuestas**
     2. **estimación vs Real Tiempo, LOC Productividad**
     3. **Evaluación de roles**
  3. **Problemas Identificados**
  4. **PIP**
  5. **Organización del Grupo**
  6. **Herramientas**