



**Acta de Reunión Nro 6**

VERSIÓN 1.0 – Grupo 1

**Software 2**

*Autor: VANS*

**2014 II**

**ACTA DE REUNIÓN N°6**

|  |  |
| --- | --- |
| **ACTA DE REUNIÓN N° 6** | |
| **Propósito de la reunión:** | **Entrega del enunciado y avance del plan de proyecto** |
| **Lugar:** | **Estudios Generales – FIA** |
| **Fecha:** | **15/08/14** |

|  |  |
| --- | --- |
| **ASISTENTES** | **CARGO / EMPRESA** |
| **Limo Arispe, Jorge Luis** | **Jefe de Proyecto** |
| **Calderon Gallo, Angela** | **Lider Tecnico** |
| **Espejo Yañez Leonel** | **Analista 1** |
| **Mejia Nuñez Marlon** | **Analsita 2** |
| **Burgos Diaz, Sebastian** | **Programador** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DEFINICIONES** | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | **Orden del día** | **Referencia a actas de reunión previas** | | **1)** Recoger la revison del enunciado de trabajo. | **1)** Definicion de los Procesos | | **2)** Crear plan de proyecto | **2)** Planteo de CASOS DE USO | | **3)** Crear el SRS |  | | **4)** Definir los procesos para el software |  | | **-** | - |  |  | | --- | | **Acuerdos** | |  | |  |  |  | | --- | | **Identifica cuestiones planteadas** | | **1)** | | **2)** | | **3)** | | **4)** |  |  | | --- | | **Qué fue logrado** | | **1)**  Se logro corregir los errores encontrados en la primera revisión y ser aprobado. | | **2)** Se logro planificar la estructura del plan de proyecto | | **3)** Se logro planificar la estructura del SRS | | **4)** Se logro Definir los procesos según la NTP |  |  | | --- | | **Cualquier asunto abierto** | | **1)** | | **2)** | | | | | |
| **RESPUESTAS PENDIENTES PROXIMA REUNIÓN** | | | | |
| **No.** | **Pendientes** | **Responsables** | **Fecha de Propuesta** | **Cumplimiento** |
| 1 | Entregar plan de proyecto | JP, LT | 19/08/14 | Pendiente |
| 2 | Definición de los procesos | JP, LT, AN1, AN2, PR | 15-08-2014 | Completo |
| 3 | Planteo de CASOS DE USO. | AN1, AN2 | - | Pendiente |
|  |  |  |  |  |
|  | | | | |
| **Elaborado por:** Limo Arispe, Jorge Luis | | | **Fecha:** 15/08/14 | |