|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DATOS GENERALES | | | |
| Equipo: | **x Force** | | |
| Responsable: | Samanta Castro Hernandez | | |
| Lugar: | LINUX | | |
| Fecha de Junta: | 25- Febrero-2019 | | |
| Hora de Inicio: | 2:00 PM | Hora de Fin: | 4:00PM |
| Propósito: | Contexto de Cliente | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ROLES DE LA JUNTA Y ASISTENTES | | | |
| Nombre | Iniciales | Rol | Firma |
| Samanta Castro Hernandez | S.C.H | Moderador | Samanta |
| Beatriz Miranda Miranda | B.M.M | Encargado de tiempo | Beatriz |
| Alan Arturo Loya Favela | A.A.L.F | Secretario | Alan Arturo |
| Jesús Albino Calderón | J.A.C | Encargado de ISSUES | Jesús |
| José Artemio Alvarado Barraza | J.A.A.B | Cliente | José Artemio |

|  |  |
| --- | --- |
| PRE-REQUISITOS | |
| **Descripción** | **Quién** |
| Grabadora | Samanta Castro |
| Libreta | Beatriz Miranda |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| AGENDA | | | | | | | |
| Día | Hora de | | Tiempo (min) | | No | Temas | Encargado |
|  | Inicio | Fin | Plan | Real |
| 1 | 15:00 | 15:10 | 10 | 10 | 1 | Objetivos y Justificación | SCH |
| 15:10 | 15:25 | 15 | 15 | 2 | Alcance del proyecto y entregables | JAC |
| 15:25 | 15:35 | 15 | 10 | 3 | Pre-requerimientos del producto | BMM |
| 15:35 | 15:45 | 15 | 10 | 4 | Requerimientos del proyecto | AAL |
| 15:45 | 15:45 | 15 | 10 | 5 | Permisos y Restricciones | SCH |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Totales** | 60min |  | 8 |
| **55 Minutos** |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ACUERDOS | | | |
| No | Qué | Quién | Cuándo |
| 1 | En el punto número uno de la agenda Objetivo y Justificación se llegó al acuerdo de registrar el uso del laboratorio por alumnos, y docente además de que identifique si el ingreso será por Consulta, Materia o Practica | Todos | 25/02/2019 |
| 2 | En el Punto número dos de la Agenda Alcances del proyecto y entregables se llegó al acuerdo que se puede saber cuántas veces se ingresa al laboratorio de microcontroladores ya que se necesitan las estadísticas exactas del número de personas que ingresan y que salen además de que se desconoce el motivo de ingreso ya que algunas veces son por motivos de consulta, practica o clase | Todos | 25/02/2019 |
| 3 | En el punto tres de la agenda Requerimientos del Producto se llegó al acuerdo con el cliente de que le gustaría que fuera elaborado con una pantalla táctil y con la tecnología de Rasperry donde se llevara a cabo el registro al memento de entrar al laboratorio con su RFDI asignado, además de que se entregara el sistema en USB | Todos | 25/02/2019 |
| 4 | En el Punto número cuatro de la agenda Requerimientos del proyecto se llegó al acuerdo con el cliente de que requiere las estadísticas del número de personas (docentes y alumnos) entran y salen , tiene que tener un login donde se registraran los docentes con el número de materia que impartirá además de que se registrara el motivo por el que solicita el acceso ya sea por Consulta, Clase o Practica | Todos | 25/02/2019 |
| 5 | En el punto número cinco de la agenda Premisas y Restricciones se llegó al acuerdo de que cada que el equipo tenga un avance del proyecto se agendara una reunión con el cliente para mostrarle los avances de la semana correspondiente además de que se cumplirá los estándares de calidad de la norma de calidad. | Todos | 25/02/2019 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ACCIONES PENDIENTES | | | |
| No | Qué | Quién | Cuándo |
| 1 | Los Requerimientos más específicos del producto | Líder | 25/03/2019 |
| 2 | Nombre Oficial del proyecto | Cliente | A más tardar el día 03/03/2019 |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ISSUES | |
| No | Qué |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |