DATOS GENERALES						
Equipo:	Los Campuseros	Los Campuseros				
Responsable:	Aldring Ignacio Bueno Lopez					
Lugar:	Centro de Linux, Instalaciones del ITSZO					
Fecha de Junta:	Martes 05 de Abril del 2016					
Hora de Inicio:	4:00pm hrs Hora de Fin: 5:00pm hrs					
Propósito:	Relanzamiento del Proyecto.					

ROLES DE LA JUNTA Y ASISTENTES					
Nombre	Iniciales	Rol			
Jaime Zepeda Galván	JZG	Encargado de asuntos a considerar			
Rogelio Lerma Pacheco	RLP	Secretario			
Víctor Alfonso Domínguez Sánchez	VADZ	Encargado de control del tiempo			
Aldring Ignacio Bueno López	ABL	Moderador			
Jonathan Valentín Pérez Lazalde	JVPL	Encargado de la Herramienta Process Dashboard			

PRE-REQUISITOS				
Descripción	Quién			
Haber enviado la información completa al líder	Equipo Campuseros			
Haber realizado junta de Postmortem del ciclo anterior	Equipo Campuseros			
Tener el equipo necesario para poder llevar a cabo el proyecto	Equipo Campuseros			

AGENDA								
Hora de Tiempo		nin)	No	Temas	Encargado			
Día	Inicio	Fin	Plan	Real			_	
	16:00	16:0	6 6	2	1	Revisión de roles y de actividades para la junta de relanzamiento	Moderador	
1	16:06	16:1	2 6	4	2	Revisión del cierre del ciclo anterior	Moderador	
	16:12	16:1	8 6	3	3	Actualizar Objetivos del Proyecto	Todos	
	16:18	16:2	4 6	3	4	Actualizar Objetivos del Producto	Todos	
	16:24	16:3	0 6	2	5	Selección de Roles del Equipo	Moderador	
	16:30	16:3	6 6	1	6	Actualizar Objetivos del Equipo	Todos	
	16:36	16:4	2 6	1	7	Reuniones Semanales del Estado del Proyecto	Moderador	
	16:42	16:4	8 6	0		Comida		
	16:48	16:5	2 4	4	8	Actualizar métricas del proceso de Relanzamiento	Gerente de Calidad y Procesos	
	16:52	16:5	6 4	4	9	Producir el diseño conceptual	Gerente de Desarrollo	
	16:56	16:5	8 4	2	10	Productos a Producir	Gerente de Desarrollo	
	16:58	17:00 2		1	11	Actualizar y Documentar la Estrategia de Desarrollo	Gerente de Desarrollo	
	17:00	17:05 5		5	12	Actualizar la estimación del Proyecto (Paginas, Horas, Ingenieros necesarios)	Gerente de Planeación	
	17:05	17:1	0 5	5	13	Producir el Plan de Tareas	Gerente de Planeación	
	17:10	17:15 5		4	14	Producir el Plan del Calendario del Proyecto	Gerente de Planeación	
2	17:15	17:2	0 5	4	15	Producir el Plan Individual del Ingeniero	Gerente de Planeación	
	17:20	17:2	5 5	2	16	Realizar el Balanceo de Cargas del Equipo	Gerente de Planeación	
	17:25	17:3	0 5	30		Comida		
	17:30	17:35 5		5	17	Actualizar el Plan de Calidad	Gerente de Calidad y Procesos	
	17:35	17:4	0 5	5	18	Identificación de Nuevos Riesgos	Moderador	
	17:40	17:40 17:45 5		5	19	Evaluación del Impacto y la Probabilidad de los Riesgos	Moderador	
	17:45	17:4	8 5	3	20	Planes de Mitigación y Contingencia	Moderador	
	17:48	17:5	0 5	2	21	Asignación de Riesgos	Moderador	
3	17:50	17:53 5		3	22	Actualizar Contrato y Plan de Administración del Proyecto	Moderador	
	17:53	17:5	5 5	2	23	Revisar datos generados y recolectar métricas	Moderador	
	17:55	17:5	7 2	2	24	Generar PMP's	Todos	
	17:57	7 18:00 3		3	25	Verificar documentación	Gerente de Soporte	

Totales 132 107 25

ACUERDOS						
No	Qué	Quién	Cuándo			
1	Llegar puntualmente a la reunión de lo contrario será multado con el monto	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
2		Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
3,4	Los objetivos del proyecto quedan establecidos de igual manera	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
5	Los Roles establecidos siguen de igual manera	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
6	Los objetivos del equipo es sacar el proyecto adelante sin importar los riesgos contratiempos o amenazas que se presenten	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
7	La reunión se llevara a cabo de las 3 en punto	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
8	N/A	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
9		Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
10	Sistema Web para el control de inventario	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
11	Seccionar el trabajo de acuerdo con el rol de cada quien tomando en cuenta las habilidades de los stakeholder	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
12	Es necesario trabajar 2 horas diarias 5 días a la semana por 2 Meses, será necesario trabajar de igual manera los 5 integrantes	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
13	El plan de tareas se tiene contemplado para que se termine el día 15 de Abril del 2016	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
14	En base al plan de calendario del proyecto y con ayuda de la herramienta de Process Dashboardse generara el plan individual del ingeniero el día 16 de Abril del 2016	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
15	En base al plan del calendario de proyecto y con la ayuda de la herramienta Process Dashboardse se Producirá el Plan Individual del Ingeniero el día 16 de Abril del 2016	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
16	El balanceo de cargas quedo realizado junto con el plan de tareas y se llegó a la conclusión de trabajar individualmente 60 horas quedaría un total de 300 horas para terminar el proyecto	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
17	En vista que no se ha cambiado de proyecto seguirá el mismo plan de calidad	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
18	Se llevó a la conclusión de que son los mismo riesgos actualmente	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
19	En base al documento que se tiene elaborado con los riesgos contemplados se tiene la mitigación y la contingencia de cada uno de ellos	Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
20		Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
21		Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
22		Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
23		Todos	A partir del día 18 de Abril 2016			
24		Todos	A partir del día			

			18 de Abril 2016
25	Se llevó al acuerdo de utilizar la unidad de red para así administrarlos	Todos	A partir del día
25	posteriormente		18 de Abril 2016

ISSUES								
No	Qué							
1	Punto 2 Falta de Material							
2	Punto 9							
3	Puno 25							
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

	ACCIONES PENDIENTES 22 de Julio de 2010								
No	Qué	Quién	Cuando	Estado					
1	Configurar GitHub para el manejo de todos los archivos del proyectos	Soporte Tecnico	16-04-2016	Pendiente					
2	Instalación y Configuración de Jenkins	Líder	10-04-2016	Pendiente					
3	Instalación y Configuración de Process Dashboardse	Planeación	12-04-2010	Pendiente					
4	Recolección de todos los documentos para su análisis	Desarrollo Calidad	16-04-2010	Pendiente					

- Debido a que el proyecto del almacén no cuenta con un desarrollo se llegó al acuerdo entro todos los stakeholder y la manager de combinar el proyecto ya mencionado con el proyecto de actividades extraescolares para poder así llevar acabo las pruebas correspondientes.
- 2 vistas Llenado de la plantilla de arquitectura de software
- Revisión y especificación de arquitectura de software
- Corregir los errores
- Validación

- -Pruebas
- Ejecutar todas las pruebas utilizando las herramientas expuestas a partir del lunes
- Corregir errores
- Ejecutar otra sección de pruebas.
- Reunión por semana
- Planear actividades de ROL

El equipo estuvo de acuerdo en llevar acabo la reunión cada 15 días debido a que si se realizan cada semana sean deficientes