

Código Actividad	Descripción Actividad
Seleccionar Codigo	
CU1	Definir métodos de comunicación e informarlos
CU2	Seguimiento de satisfacción del cliente
CU3	Reunión conmemorativa
CU4	Reunión informativa
CU5	Elaborar documento informativo
D1	Diseñar casos de uso
D2	Describir la arquitectura
D3	Comunicar el diseño a los implementadores
D4	Diseñar base de datos
D5	Diseñar prototipo
D6	Elaboracion del documento 'Registro de Rastreo'
E1	Reuniones de apoyo
E2	Auto-estudio
Q1	Identificar las propiedades de calidad
Q2	Plan de calidad
Q3	Evaluar y ajustar el plan de SQA
Q4	Revisión técnica formal
Q5	Revisar las entregas
Q6	Revisar el ajuste del proceso
Q7	Evaluar la calidad de los productos
Q8	Realizar el informe final de SQA
C1	Planificar la configuración del SCM
C2	Definir la línea base del proyecto
C3	Seguimiento de la línea base
C4	Definir el ambiente controlado
C5	Control de cambios
C6	Realizar el informe final de SCM
C7	Especificar la Liberación
C8	Describir la Liberación
G1	Planificar el proyecto
G2	Seguimiento del proyecto
G3	Estimaciones y mediciones
G4	Gestión de riesgos
G5	Registrar esfuerzo
G6	Reunión de equipo
G7	Elaborar acta de reunión de equipo
G8	Reunión de seguimiento
G9	Ajustar y controlar el desarrollo
G10	Evaluar y ajustar el plan de proyecto
G11	Realizar el informe final del proyecto
G12	Preparar el cierre del proyecto
G13	Evaluar la fase
G14	Reunión evaluativa con el director del proyecto
G15	Revisión técnica y administrativa
G16	Reunión de responsables por área
G17	Definir responsable por área
G18	Presentación al director de proyecto
G19	Definición del documento 'Descripción del proyecto'
G20	Gestión de 'Lecciones Aprendidas'
P1	Planificar la implantación
P2	Documentación de usuario
P3	Elaborar la preseentación del sistema para el cliente
P4	Producir la versión del producto a liberar
P5	Puesta en producción

P6	Realizar las pruebas de aceptación
P7	Verificar la versión del producto a liberar
P8	Pruebas beta del producto
P9	Definir estándares de documentación de usuario
P10	Desarrollar los materiales para capacitación
P11	Preparar el entorno de capacitación
P12	Capacitación
I1	Definir estándares de documentación técnica
I2	Implementar el prototipo
I3	Corregir la implementación
I4	Planificar la integración de la iteración
I5	Integrar el sistema
I6	Documentación técnica
I7	Verificación unitaria de módulo
I8	Investigar la Herramienta de Desarrollo
R1	Reunión de requerimientos
R2	Especificar requerimientos
R3	Especificar casos de uso
R4	Priorizar casos de uso
R5	Validación con el cliente
R6	Definir pautas para la interfaz de usuario
R7	Definir alcance del sistema
R8	Definir glosario
R9	Definir modelo conceptual
R10	Documentar requerimientos
R12	Definición del documento 'Visión'
V1	Planificar la verificación
V2	Evaluar y ajustar el plan de VyV
V3	Planificar las pruebas de la iteración
V4	Especificar los casos de prueba
V5	Verificar documento
V6	Generar entorno de prueba
V7	Ejecutar las pruebas
V8	Pruebas del sistema
V9	Evaluar la verificación
V10	Realizar el informe final de verificación
V11	Ejecutar Pruebas No Funcionales

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Santiago Nieves				
Rol:	Responsable de SCM - Especialista Técnico - Implementador				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
27/08/20	C1	Planificar la configuración del SCM	7		
28/08/20	E2	Auto-estudio	3	SolR + Lucene	
28/08/20	E2	Auto-estudio	1	tomcat + netbeans	
29/08/20	G6	Reunión de equipo	2		
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
	Seleccionar Código				
		Total	13		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Maria Jose Rabaza				
Rol:	Especialista Técnico - Implementador - Responsable de Integración				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
25/08/2014	E2	Auto-estudio	1,0	ESTUDIO SOLR vs LUCENE	
26/08/2014	G6	Reunión de equipo	1,5	REUNION CON ARQUITECTO	
26/08/2014	E2	Auto-estudio	1,5	INVESTIGAR LO QUE PIDIO EL ARQUITECTO	
27/08/2014	G6	Reunión de equipo	1,5	REUNION CON ARQUI + SQA	
27/08/2014	E2	Auto-estudio	1,0	ESTUDIO CONEXION MYSQL	
27/08/2014	I8	Investigar la Herramienta de Desarrollo	1,0	TUTORIAL Conectar MySQL con NetBeans	
27/08/2014	I2	Implementar el prototipo	1,5	PROTOTIPO LUCENE	
28/08/2014	D5	Diseñar prototipo	2,0	PROTOTIPO LUCENE	
28/08/2014	R1	Reunión de requerimientos	1,5	-	
28/08/2014	E2	Auto-estudio	2,0	ESTUDIO SOLR	
28/08/2014	E2	Auto-estudio	1,5	CONEXIÓN SOLR TOMCAT	
27/08/2014	I2	Implementar el prototipo	0,5	MODIFICACION PROTOTIPO LUCENE	
29/08/2014	D5	Diseñar prototipo	0,5	CORRECCIÓN DOCUMENTO DISEÑO	
29/08/2014	G6	Reunión de equipo	2,0	REUNIÓN DE EQUIPO	
		Total	19,0		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Manuela Viola				
Rol:	Especialista Técnico - Implementador - Responsable de Integración				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
26/08/201	CU5	Elaborar documento informativo	1	Tutorial de TortoiseGit	
26/08/201	I1	Definir estándares de documentación técnica	1	Estándar de implementación	
26/08/201	E2	Auto-estudio	2	Estudio MySQL	
26/08/201	G6	Reunión de equipo	1,5	Reunión Especialistas Tecnicos	
27/08/201	E2	Auto-estudio	1	Lectura de los documentos entregados	
27/08/201	E2	Auto-estudio	2	Estudio Lucene vs Solr	
28/08/201	CU5	Elaborar documento informativo	0,5	Arreglos en Tutorial TortoiseGit	
29/08/201	E2	Auto-estudio	6	Conexión Tomcat y Solr	
29/08/201	G6	Reunión de equipo	2		
30/08/201	CU5	Elaborar documento informativo	2	Tutorial Instalación Tomcat y Solr	
	Seleccionar Código				
		Total	19		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Estera Nocori				
Rol:	Especialista Técnico - Implementador - Responsable de Integración				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
25/08/2014	E2	Auto-Estudio	2	Git Netbeans y TortoiseGit	
26/08/20	G6	Reunión de equipo	1,5	Reunión Especialistas Tecnicos	
26/08/20	E2	Auto-estudio	2	Estudio MySQL	
27/08/20	CU5	Elaborar documento informativo	1	Tutorial de TortoiseGit	
27/08/20	E2	Auto-estudio	2,5	Lectura de los documentos entregados	
27/08/20	E2	Auto-estudio	1,5	Estudio Lucene vs Solr	
		Total	11		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Gonzalo Capote				
Rol:	Administrador-Asistente de Verificación-Responsable de la Comunicación				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
26/08/2014	G15	Revisión técnica y administrativa	1		
27/08/2014	G10	Evaluar y ajustar el plan de proyecto	2		
28/08/2014	G5	Registrar esfuerzo	2		
29/08/2014	G6	Reunión de equipo	2		
30/08/2014	G1	Planificar el proyecto	6		
31/08/2014	G4	Gestión de riesgos	2		
	G2	Seguimiento del proyecto	3		
	SeleccionarCodigo				
	SeleccionarCodigo				
	SeleccionarCodigo				
	SeleccionarCodigo				
		Total	18		

Grupo:	8 Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas			
Nombre:	Alfonso Methol			
Rol:	Responsable de SQA			
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones
	Q1	Identificar las propiedades de calidad	1	
	Q2	Plan de calidad	2	
	Q5	Revisar las entregas	3	
	Q5	Revisar las entregas	4	
	G14	Reunión evaluativa con el director del proyecto	1	
	G6	Reunión de equipo	2	
	E1	Reuniones de apoyo	2	
	SeleccionarCodigo			
	SeleccionarCodigo			
	SeleccionarCodigo			
	SeleccionarCodigo			
		Total	15	

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Fernanda Toledo				
Rol:	Analista-Diseñador de Interfaz de Usuario-Implementador				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
26/08/20	R1	Reunión de requerimientos	2		
26/08/20	R10	Documentar requerimientos	3,5	acta de reunión de reqs	
27/08/20	R9	Definir modelo conceptual	1		
27/08/20	R2	Especificar requerimientos	3,5	reunión de analistas	preparación para próxima reun
27/08/20	R6	Definir pautas para la interfaz de usuario	1		
28/08/20	R1	Reunión de requerimientos	1,5		
28/08/20	R10	Documentar requerimientos	2	acta de reunión de reqs	
29/08/20	R6	Definir pautas para la interfaz de usuario	3,5		
29/08/20	R2	Especificar requerimientos	1,5		
29/08/20	G6	Reunión de equipo	2		
30/08/20	R3	Especificar casos de uso	4		
	Seleccionar Código				
		Total	25,5		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Daniela Fagundez				
Rol:	Analista-Implementador				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
26/08/20	R1	Reunión de requerimientos	2		
26/08/20	R10	Documentar requerimientos	3	Acta de reunion de requeri	
27/08/20	R9	Definir modelo conceptual	1		
27/08/20	R2	Especificar requerimientos	3,5	reunión de analistas prepar	
28/08/20	R1	Reunión de requerimientos	1,5		
28/08/20	R10	Documentar requerimientos	1	Acta de reunion de requeri	
29/08/20	R2	Especificar requerimientos	1,5		
29/08/20	G6	Reunión de equipo	2		
30/08/20	R3	Especificar casos de uso	4,5		
30/08/20	R9	Modelo conceptual	0,5		
		Total	20,5		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Gonzalo Mercadante				
Rol:	Analista-Implementador				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
25/08/2014	R1	Reunión de requerimientos	0,5	Revisión de agenda.	
25/08/2014	R3	Especificar casos de uso	0,5	Bosquejo de casos de uso.	
26/08/2014	R1	Reunión de requerimientos	2	Reunión en DUSA.	
26/08/2014	R1	Reunión de requerimientos	2,5	Acta de reunión.	
27/08/2014	R2	Especificar requerimientos	1		
27/08/2014	G6	Reunión de equipo	3	Reunión de analistas: modelo	
28/08/2014	R1	Reunión de requerimientos	1,5	Reunión en DUSA.	
28/08/2014	R1	Reunión de requerimientos	1,5	Acta reunión.	
29/08/2014	G6	Reunión de equipo	2	Reunión quincenal.	
29/08/2014	R2	Especificar requerimientos	1,5		
30/08/2014	R3	Especificar casos de uso	4,5		
30/08/2014	R9	Modelo conceptual	0,5		
		Total	21		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas			
Nombre:	Juan Pablo Sierra			
Rol:	Responsable de Verificación - Asistente de SQA			
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones
25/08/20	V1	Planificar la verificación	3	
27/08/20	V1	Planificar la verificación	3	
28/08/20	V1	Planificar la verificación	2	
29/08/20	G6	Reunión de equipo	2	
29/08/20	V7	Ejecutar las pruebas	2	
30/08/20	V7	Ejecutar las pruebas	5	
31/08/20	v7	Ejecutar las pruebas	1	
	Seleccionar Codigo			
	Seleccionar Codigo			
	Seleccionar Codigo			
	Seleccionar Codigo			
		Total	18	

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Guillermo Lopez				
Rol:	Arquitecto - Asistente de Verificación - Coordinador de Desarrollo				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
	SeleccionarCodigo				
27/08/20	E1	Reuniones de apoyo	2		
28/08/20	E2	Auto-estudio	2	Ajustes arquitectura web	
29/08/20	G6	Reunión de equipo	2		
29/08/20	D2	Describir la arquitectura	1,5		
30/08/20	D2	Describir la arquitectura	5		
31/08/20	R10	Documentar requerimientos	2	Prototipo Evolutivo	
31/08/20	G3	Estimaciones y mediciones	3	Alcance desarrollo	
	SeleccionarCodigo				
	SeleccionarCodigo				
	SeleccionarCodigo				
		Total	17,5		

Grupo:	8Proyecto IS 2014 - Registro de horas trabajadas				
Nombre:	Santiago Ramirez				
Rol:	Analista-Documentador de Usuario-Asistente de Verificación				
Fecha	Código Actividad	Descripción Actividad	Horas	Observaciones	
26/08/20	R1	Reunión de requerimientos	2	Reunion en dusa	
26/08/20	R1	Reunión de requerimientos	1	Acta de req	
27/08/20	R2	Especificar requerimientos	3	Preparacion para siguiente	
27/08/20	R2	Especificar requerimientos	1		
28/08/20	R1	Reunión de requerimientos	2	Reunion DUSA	
28/08/20	R1	Reunión de requerimientos	1	Acta de req	
29/08/20	R2	Especificar requerimientos	1		
29/08/20	G6	Reunión de equipo	2	Reunion todo el eq.	
30/08/20	R9	Definir modelo conceptual	1		
30/08/20	R3	Especificar casos de uso	5		
	Seleccionar Codigo				
		Total	19		

[illegible]

Esfuerzo por integrante

Santiago Nieves

7.7%

Total Santiago Ramirez

9%

Total Guillermo Lopez

9%

Total Juan Pablo Sierra

7.1%

Total Gonzalo Mercadante

10.4%

Total Daniela Fagundez

10%

Total Maria Jose Rabaza

9.3%

Total Manuela Viola

7.1%

Total Gonzalo Capote

9.3%

Total Alfonso Methol

8.2%

Total Fernanda Toledo

10.4%

