

					<div> <div>L</div> <div>M</div> <div>X</div> <div>J</div> <div>V</div> <div>S</div> <div>D</div> </div>						
ACT.	NOMBRE	C. P.	INVOLUCRADOS	HORAS	25	26	27	28	29	30	31
Q1	Identificar las propiedades de calidad	2	FERNANDO, PABLO	4							
Q2	Plan de calidad	2	FERNANDO, PABLO	6							
Q3	Revisar las entregas	2	FERNANDO, PABLO	6							
C1	Planificar la configuración del SCM	1	LIBER	4							
C2	Definir el ambiente controlado	1	LIBER	2							
G1	Planificar el sprint	1	TODOS	15							
G2	Seguimiento del proyecto	2	JORGE , MAURICIO	1							
G3	Estimaciones y mediciones	4	TODOS	10							
G4	Gestión de riesgos	12	TODOS	6							
G5	Registrar esfuerzo	12	TODOS	1							
G6	Reunión de equipo	12	TODOS	10							
G7	Elaborar acta de reunión de equipo	1	JORGE	1							
G8	Ajustar y controlar el desarrollo	1	TODOS	1							
R1	Reunión de requerimientos	2	FEDE, JORGE, JUAN, PABLO, FERNANDO, SERGIO	9							
R2	Especificar las historias de usuario	4	FEDE, JORGE, JUAN, PABLO, FERNANDO, SERGIO	30							
R3	Validación de las historias con el cliente	1	MAURICIO, JORGE, FEDE	4							
R4	Realizar las maquetas de las IU	1	MATIAS, FEDE, JORGE	20							
R5	Definir modelo conceptual	2	CRISTIAN, FEDE, JUAN	10							
V1	Planificar la verificación	2	PABLO, FERNANDO	4							
V2	Especificar los casos de prueba	2	PABLO, CRISTIAN	10							
IO1	Estudio de framework y lenguaje, investigar la Herramienta de D	4	TODOS	65							

Horas total asignadas

182