Windle of the control of control	3 abr 15 20 abr 15 27 abr 15 4 may 15 11 may 15 18 may 15 25 may 15 M M J V S D L M M J M M J M M J M M				-			-																			\																					
Dunadion Predecesories Nombres del Recuiso 4 days? 1 1 day? 4 1 day? 4 1 day? 4 1 day? 4 2 days? 5 3 days? 8 4 days? 10 3 days? 10 4 days? 11 1 days? 13 4 days? 13 4 days? 14 1 days? 14 1 days? 14 1 days? 14 1 days? 14 4 days? 14 1 days? 14 1 days? 14 1 days? 14 4 days? 14 4 days? 15 4 days? 15 6 days? 24 1 days? 25 1	30 mar 15																																															
Duracion 4 days? 4 days? 1 days? 1 days? 1 days? 1 days? 1 days? 1 days? 2 days? 2 days? 3 days? 3 days? 1 days? 2 days? 2 days? 3 days? 4 days? 10 days? 2 days? 1 days? 2 days? 3 days? 4 days? 1 days? 2 days? 1 days? 2 days? 3 days? 4 days? 1 days? 1 days? 2 days? 1 days? 2 days? 1 days? 2 days? 4 days? 1 days? 2 days? 2 days? 4 days? 1 days? 2 days? 4 days? 2 days? <	'																																															
Duracion	Predecesores						7						3	3	4		3	3.10	83		5	3		4	5	90	4	10	10				3	4	5	,20,23) 10	1	2	3;29	4	7	5	8	5;37;40;47	2	m (
Nombre Identificar los riegos Analizar los riegos Analizar los riegos Analizar los riegos Planificación de riesgos Control de riesgos Control de riesgos Completar la tabla de riesgos Identificar las tareas para Definir las precedencias Estimar los tiempos de cad Calcular el camino crítico Realizar diagrama de Gantt Identificar las tablas Definir arquitectura de sof Describir casos de uso Definir arquitectura de sof Describir casos de la BD Definir arquitectura de sof Describir casos de la BD Definir arquitectura de sof Describir casos de la baschina actores y funci Realizar diagrama de Gantt Capacitación en HTML Capacitación en CSS Escribir código del comport Escribir código del comport Escribir código del comport Revisión de pares del basch Revisión de pares del basch Revisión de pares de la ba Capacitación en PHP Escribir script de la base d Revisión de pares de la ba Capacitación en PHP Escribir código fuente del Revisión de pares de back Revisión de pares de back Revisión de pares de prueba Escribir los casos de prueba Escribir los casos de prueba Ejecutar los casos de prueba Bedactar manual de instal Redactar manual de instal Redactar manual de instal Redactar manual de cierre d Analizar errores cometidos Documentación de cierre d	Duracion 4 davs?			1 day? 3	1 day? 5		4 days? 1,				4 days? 10		4 days? 1.	4 days? 1.			12 days: 1.			_	4 days? 22		8 days? 8		6 days? 2t	4 days? 2t			100 days? 2:	100 days? 2.	140 days? 3t 160 days? 31			20 days? 34				140 days? 4:	40 days? 4.				40 days? 46	10 days? 48	8 days? 3t	8 days? 5	8 days? 5.	32 days: 30
		S	riesgos	sofical an	ón de riesgos	la tabla de riesgos	r las tareas para	s precedencias	los tiempos de cad	r el camino crítico	ar diagrama de Gantt	icar roles	ar responsabilidades	nar competencias a lo	blecer canales de com	nir entregables	rillical actores y fullcl	scribir las relaciones ent	efinir entidades v sus atri	escribir las relaciones ent	ormalizar DER	iseñar disposición de ele	efinir arquitectura de sof	iseño de tablas de la BD	efinir tipo y volumen de d	elaciones entre las tablas	efinir políticas de segurid	apacitación en HTML	apacitación en JavaScript	apacitacion en CSS	cribir código del contenido	cribir código del formato	evisión de pares del cont	evisión de pares del com	evisión de pares del form	wisión de pares de la ha	pacitación en PHP	cribir código fuente del	visión de pares del back	alizar presentación com	alizar poster comercial	nar el plan de pruebas	cutar los casos de prueba	cumentar resultados de	actar manual de instal	exionar sobre la exper	alizar errores cometidos	unielitación de ciene u