MODELO DE GRÁFICO DE GANTT

Dica do Smartsheet → O cronograma visual do gráfico de Gantt mostra os detalhes de cada tarefa e as necessidades do projeto.

 TÍTULO DO PROJETO
 Sistema de Reserva de Espaço
 NOME DA EMPRESA
 RUNESP

 GERENTE DO PROJETO
 Felipa Freitas e Lucas Gaspar
 DATA
 06/09/24

Doc Rog	sperio) sta de Defeitos coumento de Requisitos Corrigido sos de uso (Alto nível e Expandido) odelo Conceitual agrama de Caso de Uso)A agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) onte-end ock-end	Nava Betoni Serafim Betoni Betoni Nava + IgMiras Betoni	06/09/24 09/09/24 12/09/24 12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	05/09/24 08/09/24 12/09/24 14/09/24 24/09/24 24/09/24 25/09/24	8 2 3 2 12 12	* DA TAREFA CONCLUÍDA 100 % 100 % 100 % 100%					SEMANA 9 S T Q Q S 21 22 23 24 25	SEMANA 1
Doc Rog	cumento de Requisitos (Entrevista com ogério) sta de Defeitos cumento de Requisitos Corrigido sso de uso (Alto nível e Expandido) odelo Conceitual agrama de Caso de Uso)A agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) A onte-end ock-end	Nava Betoni Serafim Betoni Betoni Betoni Betoni Serafim Serafim Serafim Serafim	06/09/24 09/09/24 12/09/24 12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	08/09/24 12/09/24 14/09/24 24/09/24 24/09/24 25/09/24	2 3 2 12	100 % 100 % 100%						3 1 4
Doc Rog	cumento de Requisitos (Entrevista com ogério) sta de Defeitos cumento de Requisitos Corrigido sso de uso (Alto nível e Expandido) odelo Conceitual agrama de Caso de Uso)A agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) A onte-end ock-end	Nava Betoni Serafim Betoni Betoni Betoni Betoni Serafim Serafim Serafim Serafim	06/09/24 09/09/24 12/09/24 12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	08/09/24 12/09/24 14/09/24 24/09/24 24/09/24 25/09/24	2 3 2 12	100 % 100 % 100%						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Rog Rog List List List List List Rog	ogério) ta de Defeitos coumento de Requisitos Corrigido sso de uso (Alto nível e Expandido) odelo Conceitual agrama de Caso de Uso (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	Nava Betoni Serafim Betoni Betoni Betoni Betoni Serafim Serafim Serafim Serafim	06/09/24 09/09/24 12/09/24 12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	08/09/24 12/09/24 14/09/24 24/09/24 24/09/24 25/09/24	2 3 2 12	100 % 100 % 100%						
11 List 2 Doop 2	sta de Defeitos ccumento de Requisitos Corrigido sos de uso (Alto nível e Expandido) dodelo Conceitual agrama de Caso de Uso)A agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) A bont-end cck-end	Betoni Serafim Betoni Betoni Nava + IgMiras Betoni Serafim Serafim	09/09/24 12/09/24 12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	12/09/24 14/09/24 24/09/24 24/09/24 25/09/24	3 2 12	100 % 100%						
2 Doco 2	ocumento de Requisitos Corrigido sos de uso (Alto nível e Expandido) odelo Conceitual aggrama de Caso de Uso)A aggrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) A onte-end ock-end	Betoni Serafim Betoni Betoni Nava + IgMiras Betoni Serafim Serafim	09/09/24 12/09/24 12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	12/09/24 14/09/24 24/09/24 24/09/24 25/09/24	3 2 12	100 % 100%						
.1 Cas .2 Moc .3 Dia .3 Dia .5 QA .1 Dia .2 Dia .3 Dia .2 Dia .3 Dia .5 QA .1 Froi .2 Bac .5 QA .1 Froi .2 Rec .2 Con Rec	uso de uso (Alto nível e Expandido) odelo Conceitual agrama de Caso de Uso)A agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) A ontend ock-end	Serafim Betoni Betoni Nava + IgMiras Betoni Serafim Serafim	12/09/24 12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	14/09/24 24/09/24 24/09/24 25/09/24	2 12	100%						
.2 Mor3 Diag .5Q/ .1 Diag .2 Diag .3 Diag .3 Diag .5Q/ .1 Fror .2 Bacc .5Q/ .1 Fror .2 Rec .5Q/ Confeitt tare Rec Confeitt are are Confeitt are .	odelo Conceitual agrama de Caso de Uso IA agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) A bont-end ck-end	Betoni Nava + IgMiras Betoni Serafim Serafim	12/09/24 12/09/24 24/09/24 25/09/24	24/09/24 24/09/24 25/09/24	12	100%						
SQ/A 1 Diag 2 Diag 3 Diag 3 SQ/A 1 Fror 2 Bac SQ/C Con feitt tare Con feitt tare Con feitt tare	AA agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) AA ont-end ack-end	Nava + IgMiras Betoni Serafim Serafim	12/09/24 24/09/24 25/09/24	25/09/24	12							
SQ/A 1 Diag 2 Diag 3 Diag 3 SQ/A 1 Fror 2 Bac SQ/C Con feitt tare Con feitt tare Con feitt tare	AA agrama de Classes (dos requisitos) agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) AA ont-end ack-end	Betoni Serafim Serafim	25/09/24			100%						
.2 Diag .3 Diag .3 Diag .5 Q/ .1 Frot .2 Bac .5 Q/ .2 Con feitt tare) Rec	agrama de Sequência (dos requisitos) agrama de colaboração (dos requisitos) JA pont-end ck-end	Serafim Serafim			1	100%						
.3 Diag SQ/ .1 Froi .2 Bac SQ/ Con feit tare) Rec Con feit tare)	agrama de colaboração (dos requisitos) DA ont-end ock-end DA	Serafim	25/00/24	27/09/24	2	100%						
SQL 1 From 2 Bac SQL Con fett tare) Rec Con fett tare))A ont-end ock-end)A		2J/U7/24	30/09/24	5	100%						
.1 Froi	ont-end ick-end)A	Nova + InMirae	25/09/24	30/09/24	5	100%						
.2 Bac SQA Confeits tare) Rec Confeits tare) .	ick-end)A	Hava + Iyiviii as	30/09/24	01/10/24	1	100 %						
SQA Con feita tare) Rec Con feita tare)	QA .	M.Brown	02/10/24	10/11/24	38	50 %						
Con feite tare) Rec Con feite tare))A	Citroen	02/10/24	10/11/24	38	100 %						
feita tare) Rec Con feita tare)		Nava + Igmiras	08/10/24	10/10/24	2	30 %						
Con feita tare	ontrole do Projeto (Avaliação das revisões tas, comparação das data início e final das refas, verificar o possível atraso/adiantamento		10/10/24	11/10/24	1	0 %						
feita tare)	equisitos 6 - 15											<u> </u>
	ntrole do Projeto (Avaliação das revisões itas, comparação das data início e final das refas, verificar o possível atraso/adiantamento		01/10/24	02/10/24	1	100%						
.1 Diac	agrama de Classes (dos requisitos)		02/10/24	03/10/24	1	100%						
		Serafim		06/11/24	34	100%						
		Serafim		06/11/24	34	100%						
SQA				07/11/24	33	33 %						
.1 From	ont-end	M.Brown	18/11/24	23/11/2024	5	0 %						
.2 Bac	ick-end	Citroen	18/11/24	25/11/24	7	0 %						
SQA)A	Nava + Igmiras	26/11/24	26/11/24	0	0 %						
2 feita	ontrole do Projeto (Avaliação das revisões Itas, comparação das data início e final das refas, verificar o possível atraso/adiantamento		27/11/24	27/11/24	0	0 %						
Rec	equisitos 16 - 17											
feita	ontrole do Projeto (Avaliação das revisões tas, comparação das data início e final das refas, verificar o possível atraso/adiantamento		04/11/24	04/11/24	0	0 %						
.1 Diag	agrama de Classes (dos requisitos)		10/10/24	15/10/24	5	100%						
		Serafim	09/11/24	13/11/24	4	80%						
B Diag	agrama de colaboração (dos requisitos)	Serafim	09/11/24	13/11/24	4	80%						
SQA	QA .		14/11/24	14/11/24	0	0 %						
I From	ont-end	M.Brown	25/11/24	29/11/24	4	0 %						
2 Bac	ck-end	Citroen	25/11/24	03/12/24	8	0 %						
SQA	QA .	Nava + Igmiras	03/12/24	03/12/24	0	0 %						
feita	ontrole do Projeto (Avaliação das revisões itas, comparação das data início e final das refas, verificar o possível atraso/adiantamento		04/12/24	04/12/24	0	0 %						