

Apontamento de horas - Projeto SGCloudFiscal202301 - Cassiano Rovida Gonçalves

Atividades	Analise de Sistema	Ausencia	Auxilio ao Suporte e Implantacao	Cafe	Clean Code	Correcao de Erros Externo	Curso/Palestra	Daily Scrum	Desenvolvimento	Geracao de Baseline	Ginastica Laboral	Outros	Planejamento de Projeto	Retrospectiva	Reuniao	Sizing	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Teste	Total de Horas
CMMI	REQM	DIV	DIV	DIV	RD	RD	OT	PMC	RD	CM	DIV	DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM	REQM	RD	
HP1																				
HP2																				
HP3																				
HP4	2		0,25	1,25	0,25	0,25		1	30,42	0,5	0,67	0,25	0,5	1	1	1,5	1,5	1,5	0,17	44
HP Total	2		0,25	1,25	0,25	0,25		1	30,42	0,5	0,67	0,25	0,5	1	1	1,5	1,5	1,5	0,17	44
HR1																				
HR2																				
HR3																				
HR4		2		0,5			4	1,17	28,68		0,67	2,33	0,67	0,42	5,17	1	0,58			47,18
HR Total		2		0,5			4	1,17	28,68		0,67	2,33	0,67	0,42	5,17	1	0,58			47,18
02/01/2023																				
03/01/2023																				
04/01/2023																				
05/01/2023																				
06/01/2023																				
07/01/2023																				
08/01/2023																				
09/01/2023																				
10/01/2023																				
11/01/2023																				
12/01/2023																				
13/01/2023																				
14/01/2023																				
15/01/2023																				
16/01/2023																				
17/01/2023																				
18/01/2023																				
19/01/2023																				
20/01/2023																				
21/01/2023																				
22/01/2023																				
23/01/2023									4,5			2,33		0,42	0,67		0,58			8,5
24/01/2023								0,25	5,77		0,17				3					9,18
25/01/2023				0,25				0,33	6,25		0,17				1,5					8,5
26/01/2023				0,25				0,25	7,17		0,17		0,67							8,5
27/01/2023		2						0,33	5		0,17					1				8,5
28/01/2023							4													4

Apontamento de horas - Projeto SGCloudFiscal202301 - Felipe Angelozi

[illegible]

Apontamento de horas - Projeto SGCloudFiscal202301 - Leonardo Passoni

[illegible]

Atividades	Analise de Sistema	Ausencia	Auxilio ao Desenvolvimento	Auxilio suporte	Cafe	Clean Code	Code Review	Correcao de Erros Externo	Correção de Erros Interno	Criacao de Ambiente de Desenv.	Daily Scrum	Desenvolvimento	Ginastica Laboral	Outros	Planejamento de Projeto	Preparando ambiente	Retrospectiva	Reuniao	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Verificando apontamento	Total de Horas
CMMI	REQM	DIV	RD		DIV	RD	PMC	RD	RD	RD	PMC	RD	DIV	DIV	PP	REQM	PMC	DIV	REQM	REQM		
HP1	2			0,25	1,25	0,33	1	0,25	0,25		1	25	0,67				1		1,5	1,5		36
HP2	2			0,25	1,25	0,33	1	0,25	0,25		1	33	0,67				1		1,5	1,5		44
HP3	2			0,25	1,25	0,33	1	0,25	0,25		1	33	0,67				1		1,5	1,5		44
HP4	2			0,25	1,25	0,33	1	0,25	0,25		1	32,5	0,67		0,5		1		1,5	1,5		44
HP Total	8			1	5	1,33	4	1	1		4	123,5	2,67		0,5		4		6	6		168
HR1	0,97	12,33			1		0,18		0,33		0,5	30,17	0,33	0,42				0,42			0,13	46,78
HR2	2	3,72		0,48	1,25		0,25			5,4	0,88	28,18	0,5			4,52	0,23		0,47	0,08		47,97
HR3	1,12	3,52	5,25		1,25		0,08		0,52		0,58	33,87	0,5				0,17		0,42	0,17		47,43
HR4	2,25	4,5	3,17		1		0,43		0,17		0,85	28,78	0,13		0,33	0,83	0,42	1	0,5	0,08		44,45
HR Total	6,33	24,07	8,42	0,48	4,5		0,95		1,02	5,4	2,82	121	1,47	0,42	0,33	5,35	0,82	1,42	1,38	0,33	0,13	186,63
02/01/2023		9,75																				9,75
03/01/2023					0,25		0,07		0,33			7,85	0,17	0,42								9,08
04/01/2023	0,65	0,32			0,25						0,17	7,58	0,17									9,13
05/01/2023	0,32	1,95			0,25						0,17	7,12						0,42				10,22
06/01/2023		0,32			0,25		0,12				0,17	7,62									0,13	8,6
07/01/2023																						
08/01/2023																						
09/01/2023	0,33	1,37		0,48	0,25							6,93					0,23		0,47	0,08		10,15
10/01/2023					0,25						0,17	8,6	0,17									9,18
11/01/2023					0,25		0,25				0,33	8,83	0,17									9,83
12/01/2023	1,67	2,35			0,25					5,4	0,2											9,87
13/01/2023					0,25						0,18	3,82	0,17			4,52						8,93
14/01/2023																						
15/01/2023																						
16/01/2023			0,3		0,25							7,28					0,17		0,42	0,17		8,58
17/01/2023	1,12		1,57		0,25							5,77	0,17									8,87
18/01/2023		1,8	2,22		0,25																	