Apontamento de horas - Projeto SGCloud202304 - Aleph Costa Melo

Septiming 2   Septiming 3   Septiming 3   Septiming 4   Septiming 5   Septiming 5   Septiming 6   Septiming 7   Septiming 7	33 44 33 36 33 44 33 36
HP1       1       1,25       0,25       0,25       0,33       1,67       35,33       0,5       1       1,33       0,5       0         HP2       1       1       0,25       0,25       0,25       0,33       1,33       27,92       0,5       1       1,33       0,5       0         HP3       1       1,25       0,25       0,25       0,25       0,33       1,67       35,33       0,5       1       1,33       0,5       0         HP4       0,83       1       0,25       0,25       0,25       0,33       1,33       27,33       0,5       0,25       1       0,5       1,33       0,5       0         HP Total       3,83       4,5       1       1       1,33       6       125,9       2       0,25       4       0,5       5,33       2       1,4         HR1       HR2       0	33 <b>36</b> 33 <b>44</b> 33 <b>36</b>
HP1       1       1,25       0,25       0,25       0,33       1,67       35,33       0,5       1       1,33       0,5       0         HP2       1       1       0,25       0,25       0,25       0,33       1,33       27,92       0,5       1       1,33       0,5       0         HP3       1       1,25       0,25       0,25       0,25       0,33       1,67       35,33       0,5       1       1,33       0,5       0         HP4       0,83       1       0,25       0,25       0,25       0,33       1,33       27,33       0,5       0,25       1       0,5       1,33       0,5       0         HP Total       3,83       4,5       1       1       1,33       6       125,9       2       0,25       4       0,5       5,33       2       1,4         HR1       HR2       0	33 <b>36</b> 33 <b>44</b> 33 <b>36</b>
HP2         1         1         0,25         0,25         0,25         0,33         1,33         27,92         0,5         1         1,33         0,5         0,9           HP3         1         1,25         0,25         0,25         0,25         0,33         1,67         35,33         0,5         1         1,33         0,5         0,0           HP4         0,83         1         0,25         0,25         0,25         0,33         1,33         27,33         0,5         0,25         1         0,5         1,33         0,5         0,0           HP Total         3,83         4,5         1         1         1         1,33         6         125,9         2         0,25         4         0,5         5,33         2         1,4           HR1         HR2         4	33 <b>36</b> 33 <b>44</b> 33 <b>36</b>
HP3         1         1,25         0,25         0,25         0,25         0,33         1,67         35,33         0,5         1         1,33         0,5         0           HP4         0,83         1         0,25         0,25         0,25         0,33         1,33         27,33         0,5         0,25         1         0,5         1,33         0,5         0           HP Total         3,83         4,5         1         1         1         1,33         6         125,9         2         0,25         4         0,5         5,33         2         1           HR1         HR2         Image: Control of the cont	33 <b>44</b> 33 <b>36</b>
HP4         0,83         1         0,25         0,25         0,25         0,33         1,33         27,33         0,5         0,25         1         0,5         1,33         0,5         0,1           HP Total         3,83         4,5         1         1         1         1,33         6         125,9         2         0,25         4         0,5         5,33         2         1,33           HR1         HR2         HR1         HR2         HR1         HR2         HR2         HR2         HR3         HR3         HR3         HR3         HR3         HR3         HR4         HR4 <td>33 <b>36</b></td>	33 <b>36</b>
HP Total     3,83     4,5     1     1     1,33     6     125,9     2     0,25     4     0,5     5,33     2     1,9       HR1     HR2     HR2     HR3     HR4	_
HR1	
HR2	
HR3	
HR4	
HR Total	
27/03/2023	
28/03/2023	
29/03/2023	
30/03/2023	
31/03/2023	
01/04/2023	
02/04/2023	
03/04/2023	
04/04/2023	
05/04/2023	
06/04/2023	
07/04/2023	
08/04/2023	
09/04/2023	
10/04/2023	
11/04/2023	
12/04/2023	
13/04/2023	
14/04/2023	
15/04/2023	
16/04/2023	
17/04/2023	
18/04/2023	
19/04/2023	
20/04/2023	
21/04/2023	
22/04/2023	

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202304 - Eric Koudhi Omori

Atividades  Correção de Erros  Correção de Ambiente  Ginastica Laboral  Correção de Ambiente  Ginastica Laboral  Correção de Ambiente  Correção de Erros  Correção de Ambiento de Projeto  Correção de Ambiento de Projeto  Correção de Ambiento de Correção de Ambiento de Correção de Correção de Erros  Correção de Erros	Verificando apontamento	Total de Horas
	0.42	
	0.42	
		44
<b>HP2</b> 1 1 0,42 0,25 0,25 0,33 1,6 26,57 0,67 1 2 0,5	0,42	36
<b>HP3</b> 1 1,25 0,42 0,25 0,25 0,33 2 33,75 0,83 1 2 0,5	0,42	44
<b>HP4</b> 1 1 0,42 0,25 0,25 0,33 1,6 25,82 0,67 0,25 1 0,5 2 0,5	0,42	36
HP Total 4 4,5 1,67 1 1 1,33 7,2 119,8 3 0,25 4 0,5 8 2	1,67	160
HR1		
HR2		
HR3		
HR4		
HR Total		
27/03/2023		
28/03/2023		
29/03/2023		
30/03/2023		
31/03/2023		
01/04/2023		
02/04/2023		
03/04/2023		
04/04/2023		
05/04/2023		
06/04/2023		
07/04/2023		
08/04/2023		
09/04/2023		
10/04/2023		
11/04/2023		
12/04/2023		
13/04/2023		
14/04/2023		
15/04/2023		
16/04/2023		
17/04/2023		
18/04/2023		
19/04/2023		
20/04/2023		
21/04/2023		
22/04/2023		

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202304 - Kátia Marina Silva

	Apontamento de horas - Projeto SGCIoud202304 - Katia Marina Silva																		
Atividades	Analise de Sistema	Auxílio Desenv. Outras Equipes	Cafe	Clean Code	Code Review	Compilacao de sistemas	Correcao de Erros Externo	Correção de Erros Interno	Criacao de Ambiente de Desenv.	Daily Scrum	Desenvolvimento	Ginastica Laboral	Planejamento de Projeto	Retrospectiva	Reuniao	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Verificando apontamento	Total de Horas
СММІ	REQM	RD	DIV	RD	PMC	СМ	RD	RD	RD	PMC	RD	DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM		
HP1	1,5	0,17	1,25	0,5	2,5	0,5	0,25	0,25	0,42	2	29,58	0,67		1		2	1	0,42	44
HP2	1,5	0,17	1	0,5	2	0,5	0,25	0,25	0,42	1,67	22,92	0,5		1		2	1	0,33	36
HP3	1,5	0,17	1,25	0,5	2,5	0,5	0,25	0,25	0,42	2	29,58	0,67		1		2	1	0,42	44
HP4	1,5	0,17	1	0,5	2	0,5	0,25	0,25	0,42	1,67	22,17	0,5	0,25	1	0,5	2	1	0,33	36
HP Total	6	0,67	4,5	2	9	2	1	1	1,67	7,33	104,2	2,33	0,25	4	0,5	8	4	1,5	160
HR1																			
HR2																			
HR3																			
HR4																			
HR Total																			
27/03/2023																			
28/03/2023																			
29/03/2023																			
30/03/2023																			
31/03/2023																			
01/04/2023																			
02/04/2023																			
03/04/2023																			
04/04/2023																			
05/04/2023																			
06/04/2023																			
07/04/2023																			
08/04/2023																			
09/04/2023																			
10/04/2023																			
11/04/2023																			
12/04/2023																			igwdown
13/04/2023																			igwdown
14/04/2023																			
15/04/2023																			
16/04/2023																			
17/04/2023																			igwdown
18/04/2023																			igwdown
19/04/2023																			igwdown
20/04/2023																			igwdown
21/04/2023																			
22/04/2023																			

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202304 - Keven Luan da Silva

	Apontamento de noras - Projeto SGCioud202304 - Reven Luan da Silva																									
Atividades	Analise de Sistema	Atividades Gerenciais	Atualizacao de Versao	Auxilio ao Desenvolvimento	Auxilio ao Suporte Implantacao	Auxílio Desenv. Outras Equipes	Cafe	Clean Code	Code Review	Compilacao de sistemas	Correcao de Erros Externo		Criacao de Ambiente de Desenv.	Daily Scrum	Desenvolvimento	Geracao de Baseline	Geração de Atas	Ginastica Laboral	Planejamento de Projeto	Retrospectiva	Reuniao	Sizing	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Verificando apontamento	Total de Horas
СММІ	REQM	DIV	PI	RD	DIV	RD	DIV	RD	PMC	CM	RD	RD	RD	PMC	RD	CM		DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM	REQM		
HP1	4	2,5	3	6	2	0,33	1,25	0,25	6	0,5	0,25	0,25	0,33	2	2,08		0,25	0,83		1	4	4	2	1	0,17	44
HP2	3	2	2,5	4	2	0,33	1	0,25	4	0,5	0,25	0,25	0,33	1,5	1,2		0,25	0,67		1	3	4	2	1	0,17	35,2
HP3	4	2,5	3	6	2	0,33	1,25	0,25	6	0,5	0,25	0,25	0,33	2	2,08		0,25	0,83		1	4	4	2	1	0,17	44
HP4	3	2	2,5	4	2	0,33	1	0,25	4	0,5	0,25	0,25	0,33	1,5	0,45	0,5	0,25	0,67	0,25	1	3	4	2	1	0,17	35,2
HP Total	14	9	11	20	8	1,33	4,5	1	20	2	1	1	1,33	7	5,82	0,5	1	3	0,25	4	14	16	8	4	0,67	158,4
HR1																										
HR2																										
HR3																										
HR4																										
HR Total																										
27/03/2023																										
28/03/2023																										
29/03/2023																										
30/03/2023																										
31/03/2023																										
01/04/2023																										
02/04/2023																										
03/04/2023																										
04/04/2023																										
05/04/2023																										
06/04/2023																										
07/04/2023																										
08/04/2023																										
09/04/2023																										
10/04/2023																										
11/04/2023	$\vdash$																									
12/04/2023	<del>                                     </del>																					<del>                                     </del>				
13/04/2023	<del>                                     </del>																					<del>                                     </del>				
14/04/2023	<del>                                     </del>																					<del>                                     </del>				
15/04/2023																										
16/04/2023																										
17/04/2023																										
	$\vdash$																									
18/04/2023	$\vdash$																					-				
19/04/2023	$\vdash$																									
20/04/2023	$\vdash$																									
21/04/2023																										
22/04/2023																										

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202304 - Leonardo Hubner

						-		Apont	unioni	o de n	Oi us	··Ojct		OGGEO		LCOIIG	<u></u> `
Atividades	Analise de Sistema	Cafe	Clean Code	Correcao de Erros Externo	Correção de Erros Interno	Criacao de Ambiente de Desenv.	Daily Scrum	Desenvolvimento	Ginastica Laboral	Planejamento de Projeto	Retrospectiva	Reuniao	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Verificando apontamento	Total de Horas	
CMMI	REQM	DIV	RD	RD	RD	RD	РМС	RD	DIV	PP	РМС	DIV	REQM	REQM			1
HP1	1	1,25	0,42	0,25	0,25	0,33	2	33,75	0,83		1		2	0,5	0,42	44	1
HP2	1	1	0,42	0,25	0,25	0,33	1,58	26,58	0,67		1		2	0,5	0,42	36	ı
HP3	1	1,25	0,42	0,25	0,25	0,33	2	33,75	0,83		1		2	0,5	0,42	44	ı
HP4	1	1	0,42	0,25	0,25	0,33	1,58	25,83	0,67	0,25	1	0,5	2	0,5	0,42	36	1
HP Total	4	4,5	1,67	1	1	1,33	7,17	119,9	3	0,25	4	0,5	8	2	1,67	160	1
HR1																	Ī
HR2																	
HR3																	
HR4																	Ī
HR Total																	Ī
27/03/2023																	1
28/03/2023																	1
29/03/2023																	1
30/03/2023																	1
31/03/2023																	1
01/04/2023																	1
02/04/2023																	
03/04/2023																	1
04/04/2023																	]
05/04/2023																	]
06/04/2023																	]
07/04/2023																	]
08/04/2023																	
09/04/2023																	
10/04/2023																	]
11/04/2023																	
12/04/2023																	
13/04/2023																	
14/04/2023																	
15/04/2023																	
16/04/2023																	
17/04/2023																	Ţ
18/04/2023																	Ţ
19/04/2023																	]
20/04/2023																	Ţ
21/04/2023																	
22/04/2023																	