Apontamento de horas - Projeto SGCloud202311 - Eric Koudhi Omori

								Apont	anneniu	oe ne	<i>J</i> i a5 - i	TOJELO	300	<u>ouuzu</u>	2311-	LIIC K	<u>oudhi O</u>
Atividades	Analise de Sistema	Cafe	Clean Code	Code Review	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	DIV	RD	РМС	RD	RD	RD	PMC	RD	DIV	PP	РМС	DIV	REQM	REQM		
HP1	1	1	0,42	1	0,25	0,25	0,33	2	25,5	0,67		1,17		1,5	0,5	0,42	36
HP2	1	1,25	0,42	1	0,25	0,25	0,33	2,67	32,42	0,83		1,17		1,5	0,5	0,42	44
HP3	1	1,25	0,42	1	0,25	0,25	0,33	2,67	32,42	0,83		1,17		1,5	0,5	0,42	44
HP4	1	1	0,42	1	0,25	0,25	0,33	2	24,75	0,67	0,25	1,17	0,5	1,5	0,5	0,42	36
HP Total	4	4,5	1,67	4	1	1	1,33	9,33	115,0	3	0,25	4,67	0,5	6	2	1,67	160
HR1																	
HR2																	
HR3																	
HR4																	
HR Total																	
09/10/2023																	
10/10/2023																	
11/10/2023																	
12/10/2023																	
13/10/2023																	
14/10/2023																	
15/10/2023																	
16/10/2023																	
17/10/2023																	
18/10/2023																	
19/10/2023																	
20/10/2023																	
21/10/2023																	
22/10/2023																	
23/10/2023																	
24/10/2023																	
25/10/2023																	
26/10/2023																	
27/10/2023																	
28/10/2023																	
29/10/2023																	
30/10/2023																	
31/10/2023																	
01/11/2023																	
02/11/2023																	
03/11/2023																	
04/11/2023																	

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202311 - Ewerton Yamada

								Apolli	annen	o de II	<u> </u>	riojei	0 300	<u>louuzu</u>	2311 -	EWEIL	on Yam
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	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
CMMI	REQM	DIV	RD	RD	RD	RD	PMC	RD	DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM			
HP1	0,75	1	0,25	0,25	0,25	0,25	2	12,08	0,67		1,17		1,5	0,5	15	0,33	36
HP2	1	1,25	0,33	0,25	0,25	0,33	2,67	15,5	0,83		1,17		1,5	0,5	18	0,42	44
HP3	1	1,25	0,33	0,25	0,25	0,33	2,67	15,5	0,83		1,17		1,5	0,5	18	0,42	44
HP4	0,75	1	0,25	0,25	0,25	0,25	2	11,25	0,67	0,33	1,17	0,5	1,5	0,5	15	0,33	36
HP Total	3,5	4,5	1,17	1	1	1,17	9,33	54,33	3	0,33	4,67	0,5	6	2	66	1,5	160
HR1																	
HR2																	
HR3																	
HR4																	
HR Total																	
09/10/2023																	
10/10/2023																	
11/10/2023																	
12/10/2023																	
13/10/2023																	
14/10/2023																	
15/10/2023																	
16/10/2023																	
17/10/2023																	
18/10/2023																	
19/10/2023																	
20/10/2023																	
21/10/2023																	
22/10/2023																	
23/10/2023 24/10/2023																	
25/10/2023													-				\vdash
26/10/2023													-				\vdash
27/10/2023																	
28/10/2023																	
29/10/2023																	
30/10/2023																	
31/10/2023																	
01/11/2023																	
02/11/2023													-				
03/11/2023													-				
04/11/2023																	
0-7/11/2023																	

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202311 - Kátia Marina Silva

	Apontamento de noras								<u> </u>	TOJORG		Ougzo		Itatia	ivia: iiia	Onva					
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	Férias	Ginastica Laboral	Planejamento de Projeto	Retrospectiva	Reuniao	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
СММІ	REQM	RD	DIV	RD	РМС	СМ	RD	RD	RD	PMC	RD		DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM			
HP1	1,5	0,17	1	0,5	3	1	0,25	0,25	0,67	2	21		0,5		1,17		1,5	0,5	0,5	0,5	36
HP2	0,67	0,17	0,5	0,5	1	0,5	0,25	0,25	0,67	1,33	8,25	26	0,17		1,17		1,5	0,5	0,33	0,25	44
HP3												44									44
HP4	0,33	0,17	0,25	0,5	0,5	0,33	0,25	0,25	0,67	0,67	6,67	24	0,17	0,25		0,5			0,33	0,17	36
HP Total	2,5	0,5	1,75	1,5	4,5	1,83	0,75	0,75	2	4	35,92	94	0,83	0,25	2,33	0,5	3	1	1,17	0,92	160
HR1	,	,	,	,	,	,	,	,			,		,	,	,	,				,	
HR2																					
HR3																					
HR4																					
HR Total																					
09/10/2023																					
10/10/2023																					
11/10/2023																					
12/10/2023																					
13/10/2023																					
14/10/2023																					
15/10/2023																					
16/10/2023																					
17/10/2023																					
18/10/2023																					
19/10/2023																					
20/10/2023																					
21/10/2023																					
22/10/2023																					
23/10/2023																					
24/10/2023																					
25/10/2023																					
26/10/2023																					
27/10/2023																					
28/10/2023																					
29/10/2023																					
30/10/2023																					
31/10/2023																					
01/11/2023																					
02/11/2023																					
03/11/2023																					
04/11/2023																					

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202311 - Keven Luan da Silva

				_				ponta	IIIeIIIO	ue no	145 - F	lojeto	36010	uuzuz	311 - r	keven i	Luan u	a Silva	<u> </u>						
Atividades	Analise de Sistema	Atividades Gerenciais	Atualizacao de Versao	Auxilio ao Desenvolvimento	Auxilio ao Suporte e Implantacao	Auxílio Desenv. Outras Equipes	Cafe	Clean Code	Code Review	Correcao de Erros Externo	Correção de Erros Interno	Daily Scrum	Desenvolvimento	Geracao de Baseline	Geração de Atas	Ginastica Laboral	Planejamento de Projeto	Retrospectiva	Reuniao	Sizing	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
СММІ	REQM	DIV	PI	RD	DIV	RD	DIV	RD	PMC	RD	RD	PMC	RD	CM		DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM	REQM			
HP1	6	1,33	2	0,5	2	0,33	1,25	0,25	6	0,25	0,25	2	4,08		0,25	0,67		1,17	2	3	1,5	0,5	0,5	0,17	36
HP2	6	1,33	2,5	0,5	2	0,33	1,25	0,25	8	0,25	0,25	2,67	4,92		0,25	0,83		1,17	2,67	6	1,5	0,5	0,67	0,17	44
HP3	6	1,33	2,5	0,5	2	0,33	1,25	0,25	8	0,25	0,25	2,67	4,92		0,25	0,83		1,17	2,67	6	1,5	0,5	0,67	0,17	44
HP4	6	1,33	2	0,5	2	0,33	1,25	0,25	6	0,25	0,25	2	3,33	0,5	0,25	0,67	0,25	1,17	2	3	1,5	0,5	0,5	0,17	36
HP Total	24	5,33	9	2	8	1,33	5	1	28	1	1	9,33	17,25	0,5	1	3	0,25	4,67	9,33	18	6	2	2,33	0,67	160
HR1																									
HR2																									
HR3																									
HR4																									
HR Total																									
09/10/2023																									
10/10/2023																									
11/10/2023																									
12/10/2023																									
13/10/2023																									
14/10/2023																									
15/10/2023																									
16/10/2023																									
17/10/2023																									
18/10/2023																									
19/10/2023																									
20/10/2023																									
21/10/2023																									
22/10/2023																									
23/10/2023																									
24/10/2023																									
25/10/2023																									
26/10/2023																									
27/10/2023																									
28/10/2023																									
29/10/2023																									
30/10/2023																									
31/10/2023																									
01/11/2023																									
02/11/2023																									
03/11/2023																									
04/11/2023																									

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202311 - Leonardo Hubner

								Apont	ament	o de n	oras -	TOjett	7000	Ouuzo	2311	LCOITE	140 110	ibilei		
Atividades	Analise de Sistema	Atividades Gerenciais	Auxilio ao Desenvolvimento	Cafe	Clean Code	Code Review	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	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
СММІ	REQM	DIV	RD	DIV	RD	PMC	RD	RD	RD	PMC	RD	DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM			
HP1	1,25		0,5	1	0,33	1	0,25	0,25	0,25	2	24,08	0,67		1,17		1	0,25	1,5	0,5	36
HP2	1,25		0,5	1,25	0,33	1,33	0,25	0,25	0,25	2,5	30,83	0,83		1,17		1	0,25	1,5	0,5	44
HP3	1,25		0,5	1,25	0,33	1,33	0,25	0,25	0,25	2,5	30,83	0,83		1,17		1	0,25	1,5	0,5	44
HP4	1,25	0,5	0,5	1	0,33	1	0,25	0,25	0,25	2	23	0,67	0,25	1,17	0,33	1	0,25	1,5	0,5	36
HP Total	5	0,5	2	4,5	1,33	4,67	1	1	1	9	108,7	3	0,25	4,67	0,33	4	1	6	2	160
HR1																				
HR2																				
HR3																				
HR4																				
HR Total																				
09/10/2023																				
10/10/2023																				
11/10/2023																				
12/10/2023																				
13/10/2023																				
14/10/2023																				
15/10/2023																				
16/10/2023																				
17/10/2023																				
18/10/2023																				
19/10/2023																				
20/10/2023																				
21/10/2023																				
22/10/2023																				
23/10/2023																				
24/10/2023																				
25/10/2023																				
26/10/2023																				
27/10/2023																				
28/10/2023																				
29/10/2023																				
30/10/2023																				
31/10/2023																				
01/11/2023																				
02/11/2023																				
03/11/2023																				
04/11/2023																				