Apontamento de horas - Projeto SGCloud202313 - Eric Koudhi Omori

								Aponto	annema	oc in	71 a 3 - 1	TOJCLO	000	ouazuz	2313		Judin (	3111011
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	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
CMMI	REQM	DIV	RD	PMC	RD	RD	RD	PMC	RD	DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM			
HP1	1	1,25	0,42	2	0,25	0,25	0,33	2,67	31,42	0,83		1,17		1,5	0,5		0,42	44
HP2	1	1,25	0,42	2	0,25	0,25	0,33	2,67	31,42	0,83		1,17		1,5	0,5		0,42	44
HP3	1	1,25	0,42	2	0,25	0,25	0,33	2,67	31,42	0,83		1,17		1,5	0,5		0,42	44
HP4	1	0,5	0,17	2	0,25	0,25	0,33	1,33	12,67	0,33	0,25		0,5				0,42	20
HP Total	4	4,25	1,42	8	1	1	1,33	9,33	106,9	2,83	0,25	3,5	0,5	4,5	1,5		1,67	152
HR1									2,42	0,17		0,75		0,67	0,17	2,02	0,58	6,77
HR2																		
HR3																		
HR4																		
HR Total									2,42	0,17		0,75		0,67	0,17	2,02	0,58	6,77
04/12/2023									2,42	0,17		0,75		0,67	0,17	2,02	0,58	6,77
05/12/2023																		
06/12/2023																		
07/12/2023																		
08/12/2023																		
09/12/2023																		
10/12/2023																		
11/12/2023																		
12/12/2023																		
13/12/2023																		
14/12/2023																		
15/12/2023																		
16/12/2023																		
17/12/2023																		
18/12/2023																		
19/12/2023																		
20/12/2023																		
21/12/2023																		
22/12/2023																		
23/12/2023																		
24/12/2023																		
25/12/2023																		
26/12/2023																		
27/12/2023																		
28/12/2023																		
29/12/2023																		
30/12/2023																		

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202313 - Ewerton Yamada

								Apon	annen	o ac i	0.45	··Ojct		Oddzo	12313 -
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	Retrospectiva	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
СММІ	REQM	DIV	RD	RD	RD	RD	РМС	RD	DIV	РМС	REQM	REQM			
HP1															
HP2	0,75	1	0,25	0,25	0,17	0,25	2,5	19,83	0,67				10	0,33	36
HP3	0,75	1,25	0,25	0,25	0,17	0,25	2,5	25	0,83	1,17	1	0,25	10	0,33	44
HP4	0,75	1,25	0,25	0,25	0,17	0,25	2,5	17	0,83	1,17	1	0,25	10	0,33	36
HP Total	2,25	3,5	0,75	0,75	0,5	0,75	7,5	61,83	2,33	2,33	2	0,5	30	1	116
HR1	,	,		,	,	,	,	,		,					
HR2															
HR3															
HR4															
HR Total															
04/12/2023															
05/12/2023															
06/12/2023															
07/12/2023															
08/12/2023															
09/12/2023															
10/12/2023															
11/12/2023															
12/12/2023															
13/12/2023															
14/12/2023															
15/12/2023															
16/12/2023															
17/12/2023															
18/12/2023															
19/12/2023															
20/12/2023															
21/12/2023															
22/12/2023															
23/12/2023															
24/12/2023															
25/12/2023															
26/12/2023															
27/12/2023															
28/12/2023															
29/12/2023															
30/12/2023															

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202313 - Kátia Marina Silva

								Apont	anneni	o de n	JI 45 - I	rojett	, <u>366</u>	Ouuzu	2313-	Natia	iviai ii ia	Jiiva			
Atividades	Analise Retorno O.S.	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	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
СММІ	REQM	REQM	RD	DIV	RD	PMC	СМ	RD	RD	RD	PMC	RD	DIV	PP	PMC	DIV	REQM	REQM			
HP1		3	0,17	1,25	0,5	3,5	0,33	0,25	0,25	0,67	2,67	26,58	0,67		1,17		1,5	0,5	0,5	0,5	44
HP2		3	0,17	1,25	0,5	3,5	0,33	0,25	0,25	0,67	2,67	26,58	0,67		1,17		1,5	0,5	0,5	0,5	44
HP3		3	0,17	1,25	0,5	3,5	0,33	0,25	0,25	0,67	2,67	26,58	0,67		1,17		1,5	0,5	0,5	0,5	44
HP4		2	0,17	0,75	0,5	2	0,33	0,25	0,25	0,67	2	16,83	0,5	0,25		0,5			0,5	0,5	28
HP Total		11	0,67	4,5	2	12,5	1,33	1	1	2,67	10	96,58	2,5	0,25	3,5	0,5	4,5	1,5	2	2	160
HR1	0,33			0,25								6,85			0,75		0,67	0,17		0,17	9,18
HR2																					
HR3																					
HR4																					
HR Total	0,33			0,25								6,85			0,75		0,67	0,17		0,17	9,18
04/12/2023	0,33			0,25								6,85			0,75		0,67	0,17		0,17	9,18
05/12/2023																					
06/12/2023																					
07/12/2023																					
08/12/2023																					
09/12/2023																					
10/12/2023																					
11/12/2023																					
12/12/2023																					
13/12/2023																					
14/12/2023																					
15/12/2023																					
16/12/2023																					
17/12/2023																					
18/12/2023																					
19/12/2023																					
20/12/2023																					
21/12/2023																					
22/12/2023																					
23/12/2023																					
24/12/2023																					
25/12/2023																					
26/12/2023																					
27/12/2023																					
28/12/2023																					
29/12/2023																					
30/12/2023																					

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202313 - Keven Luan da Silva

								ponta	HEHLO	ue no	ras - P	Ojeto	30010	uuzuz	313 - N	CACILI	_uaii u	a Silve	L						
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																									
HP2																									
HP3																									
HP4	6	0,5	1	0,33	1	0,33	0,75	0,25	4	0,25	0,25	1	0,67	0,5	0,25	0,5	0,25	1,17	1	6	1,17	0,33	0,33	0,17	28
HP Total	6	0,5	1	0,33	1	0,33	0,75	0,25	4	0,25	0,25	1	0,67	0,5	0,25	0,5	0,25	1,17	1	6	1,17	0,33	0,33	0,17	28
HR1																									
HR2																									
HR3																									
HR4																									
HR Total																									
04/12/2023																									
05/12/2023																									
06/12/2023																									
07/12/2023																									
08/12/2023																									
09/12/2023																									
10/12/2023																									
11/12/2023																									
12/12/2023																									
13/12/2023																									
14/12/2023																									
15/12/2023																									
16/12/2023																									
17/12/2023																									
18/12/2023																									
19/12/2023																									
20/12/2023																									
21/12/2023																									
22/12/2023																									
23/12/2023																									
24/12/2023																									
25/12/2023																									
26/12/2023																									
27/12/2023																									
28/12/2023																									
29/12/2023																									
30/12/2023																									
307.112023																									

Apontamento de horas - Projeto SGCloud202313 - Leonardo Hubner

								Apont	anneni	o de ii	Oras -	rrojett	300	Ouuzu	2313 -	Leona	rdo Hu	IDITIEI
Atividades	Analise de Sistema	Auxilio ao Desenvolvimento	Cafe	Clean Code	Code Review	Correcao de Erros Externo	Correção de Erros Interno	Criacao de Ambiente de Desenv.	Daily Scrum	Desenvolvimento	Férias	Ginastica Laboral	Retrospectiva	Sprint Planning 1	Sprint Planning 2	Treinamento	Verificando apontamento	Total de Horas
CMMI	REQM	RD	DIV	RD	PMC	RD	RD	RD	PMC	RD		DIV	PMC	REQM	REQM			
HP1	1,25	0,42	1	0,33	1	0,25	0,25	0,25	2	18,92	8	0,67				1,17	0,5	36
HP2	1,25	0,5	1,25	0,33	1	0,25	0,25	0,25	2,5	31,33		0,83	1,17	1	0,25	1,17	0,67	44
HP3	1,25	0,5	1,25	0,33	1	0,25	0,25	0,25	2,5	15,33		0,83	1,17	1	0,25	1,17	0,67	28
HP4	1,25	0,33	0,75	0,33	0,67	0,25	0,25	0,25	1,5	25,83		0,67	1,17	1	0,25	1	0,5	36
HP Total	5	1,75	4,25	1,33	3,67	1	1	1	8,5	91,42	8	3	3,5	3	0,75	4,5	2,33	144
HR1																		
HR2																		
HR3																		
HR4																		
HR Total																		
04/12/2023																		
05/12/2023																		
06/12/2023																		
07/12/2023																		
08/12/2023																		
09/12/2023																		
10/12/2023																		
11/12/2023																		
12/12/2023																		
13/12/2023																		
14/12/2023 15/12/2023								-										
16/12/2023																		
17/12/2023																		
18/12/2023																		
19/12/2023																		
20/12/2023																		
21/12/2023																		
22/12/2023																		
23/12/2023																		
24/12/2023																		
25/12/2023																		
26/12/2023																		
27/12/2023																		
28/12/2023																		
29/12/2023																		
30/12/2023																		