TÍTULO DO PROJETO	Agregador de Notícias	NOME DA EMPRESA	PES 1629
GERENTE DO PROJETO	Pedro Magalhães	DATA	09/05/19

NÚMERO DA EAP	TÍTULO DA TAREFA	PROPRIETÁRIO DA TAREFA	DATA DE INÍCIO	IO DATA DE CONCLUSÃO	DURAÇÃO	% DA TAREFA CONCLUÍDA	FASE 1						FASE 2								FASE 3						
							05 a 11 de Maio		12 a 18 de Maio		19 a 25 de Maio		.6 de Maio a 1 de Junho			2 a 8 de Junho			9 a 15 de Junho			16 a 22 de Junho		o 23 a 29 de Junho		o 0 de Junho a 6 de Julh	
							S T Q	Q S	S T C	Q S	S T C	QS	S S T	Q Q	s s	Т (Q Q	s s	T Q	Q S	S T	. Q (Q S	S T	Q Q	s s	T Q Q S
1	Elaboração e início do projeto																										
1.1	Especificação do trabalho	Equipe	09/05/19	09/05/19	0	100 %																					
1.1.1	Mapeamento dos conhecimentos da equipe	Equipe	14/05/19	14/05/19	0	100 %																					
1.2	Definição do tema	Equipe	14/05/19	16/05/19	2	100 %																					
1.3	Estudo da NewsAPI	Equipe	14/05/19	16/05/19	2	100 %																					
1.4	Elaboração do modelo utilizando a NewsAPI	Equipe	16/05/19	21/05/19	5	100 %																					
1.5	Pesquisa ferramentas de apoio ao desenvolvimento	Equipe	21/05/19	23/05/19	2	100 %																					
1.6	Pesquisar alternativas à NewsAPI e confiabilidade	Equipe	21/05/19	28/05/19	7	100 %																					
2	Definição e plano do projeto																										
2.1	Elicitar requisitos não-funcionais	Equipe	23/05/19	28/05/19	5	100 %																					
2.2	Elicitar requisitos funcionais	Equipe	23/05/19	28/05/19	5	100 %																					
2.3	Arquitetura em alto nível	Equipe	28/05/19	30/05/19	2	100 %																					
2.4	Produto de definição	Equipe	28/05/19	30/05/19	2	100 %																					
3	Elaboração e início do projeto																										
3.1	Revisão do produto de definição	Equipe	30/05/19	30/05/19	0	100 %																					
3.2	Definição da arquitetura do nosso software	Equipe	30/05/19	04/06/19	4	100 %																					
3.3	Revisão da arquitetura	Equipe	04/06/19	04/06/19	0	100 %												Ī									
3.4	Validação da arquitetura (com o professor)	Equipe	04/06/19	06/06/19	2	100 %																					
3.5	Refatorar o POC para a nova arquitetura	Equipe	06/06/19	06/06/19	0	100 %																					
3.6	Verificar o POC com a nova arquitetura (code review)	Equipe	06/06/19	11/06/19	5	100 %																					
3.7	Validar o POC com a nova arquitetura (testes)	Equipe	11/06/19	11/06/19	0	100 %																					
4	Quarta entrega																										
4.1	Avaliar possíveis alterações no cronograma	Equipe	11/06/19	13/06/19	2	100 %																					
4.2	Aplicação da arquitetura no POC	Equipe	13/06/19	18/06/19	5	100 %																					
4.2.1	Matriz de Reastreabilidade	Equipe	13/06/19	18/06/19	5	100 %																					
4.3	Verificação e Validação (V&V) do software	Equipe	18/06/19	20/06/19	2	100 %																					
4.4	Ajustes finais	Equipe	20/06/19	04/07/19	14	100 %																					
4.4.1	Adicionar disclaimer de transparência	Equipe	02/07/19	04/07/19	2	100 %																					
4.5	Entrega do produto funcionando	Equipe	04/07/19	04/07/19	0	100 %						T		T i		T i					T			<u>-</u>			