Cronograma de Estágio		Projeto Estagiário: Icaro Bicalho Quintão Período: 02/01/2019 a 02/03/2019					Legenda Previsto: Realizado:			
Número	Período	Janeiro/2019					Fe	Carga		
	Fases / Realizado	1º	2°	3°	4°	1º	2°	3°	4°	Horária
1	Integração; Apresentação da Aperam; Normas de segurança; Projetos (saúde, segurança e sustentabilidade); História da Aperam, Curso de segurança e Prova teórica sobre o curso;			<b>-</b>	ı		<b>.</b>	<u>'</u>		30
2	Ambientação ao TI, fui apresentado aos colegas de trabalho; Colocado em prática conceitos vistos nas palestras do tópico 1(Reunião relâmpago e vigilância compartilhada);								5	
3	Desenvolvimento da responsividade e atualização de algumas imagens em html na página inicial do SIP (Sistema Integrado que acompanha todo o processo na usina, desde o minério de ferro até o carregamento do produto que estão migrando de Visual Basic);	 							15	
4	Teste, análise e correções de algumas funcionalidades do SIP, usando angular 6, node.js, css, javascript e html;								30	
5	Reuniões (fui apresentado ao coordenador, onde ele falou sobre Redes Neurais e Inteligência Artificial. Outra reunião que participei foi com o TI da Bélgica sobre mudar os arquivos enviados da Aperam Timóteo para a Europa sobre peças que estão sobrando para serem vendidas fora do Brasil, hoje em dia é xml e a ideia é mudar para json).	 							5	
6	Desenvolvimento da barra de navegação e conexão das mesmas com as telas migradas utilizando JavaScript; Correção de um bug no banRed que apareceu no meu computador;								50	

7	Aprendendo a solucionar problemas da instalação do node.js. Aprendi a utilizar o Git;	  20
8	Aprender a criar telas genéricas para ver os menus que estou desenvolvendo e ainda não possuem tela; Conectar os menus com o xgt no banco de dados utilizando Oracle SQL Developer;	 20
9	Desenvolvimento da tela de Auditoria para buscas no banco QO40;	 20
10	Reuniões com usuários finais para resolver problemas reais de TI, propor soluções buscando aprender com novas tecnologias e processos, aprimorar habilidades e adquirir experiência;	 35
11	Desenvolvimento de sistemas mobile e WEB, utilizando tecnologias como .net e node;	 40
12	Total	270

Nº PD: 4083 v.3