

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

Período (mês/ano): 2024-10				
Função no Projeto: Desenvolvedor Técnico Sênior de Informática 4 (Robótica e Automação)				
Nome: Filipe Barreto Tomé				
E-mail: tome.filipe@gmail.com				
Dia	Atividade Desenvolvida (lançar atividades correspondentes à carga horária semanal da contratação ou designação)	Hora Início	Hora Final	Carga Horária
1	Modelagem 3D da carenagem do robô	18:00	21:00	03:00
2	Modelagem 3D da carenagem do robô	18:00	21:00	03:00
3	Modelagem 3D da carenagem do robô	18:00	21:00	03:00
4	Modelagem 3D da carenagem do robô	18:00	21:00	03:00
5	Modelagem 3D da carenagem do robô	08:00	12:00	04:00
7	Modelagem 3D da carenagem do robô	18:00	21:00	03:00
8	Modelagem 3D da carenagem do robô	18:00	21:00	03:00
9	Modelagem 3D da carenagem do robô	18:00	21:00	03:00

Filipe Barreto Tomé

12/11/2024

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

10	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
11	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
12	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	08:00	12:00	04:00
14	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
15	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
16	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
17	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
18	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
19	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	08:00	12:00	04:00

Gilvin Barreto Tome 12/11/2024

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

21	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
22	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
23	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
24	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
25	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
26	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	08:00	12:00	04:00
28	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
29	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	21:00	03:00
30	Desenvolvimento do sistema de geolocalização do robô	18:00	19:00	01:00

Filipe Barreto Tomé

12/11/2024

CIDADES INTELIGENTES UMA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO PARA ARIQUEMES

RELATÓRIO MENSAL DE ATIVIDADES DO COLABORADOR

Carga horária mensal: 80:00

Filipe Barreto Tomé

Assinatura
Filipe Barreto Tomé

12/11/2024

Assinatura
VAGNER SCHOABA