



PROGRAMA DE GESTÃO E DESEMPENHO

PLANO DE TRABALHO

Servidor Solange Antonio Rocha
Unidade DAP - DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO DE PESSOAL
Plano de Trabalho Teletrabalho Integral - Agosto - 2024
Formato Remoto
Período 01/08/2024 à 31/08/2024
Carga horária 176 horas
Situação Em Execução

ATIVIDADES

Atividade	Situação	Progresso	Carga horária
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Treinamento/Curso/Eventos IV	Aguardando Execução	0%	8h
Emissão de Ofício I	Aguardando Execução	0%	2h
Atendimento via meios telemáticos III	Aguardando Execução	0%	16h
Atendimento via meios telemáticos III	Aguardando Execução	0%	16h
Atendimento via meios telemáticos III	Aguardando Execução	0%	16h
Contratações, nomeações, aditivos, desligamentos e acompanhamento de servidores efetivos, temporários e estagiários III	Aguardando Execução	0%	8h
Contratações, nomeações, aditivos, desligamentos e acompanhamento de servidores efetivos, temporários e estagiários III	Aguardando Execução	0%	8h
Habilitação acesso aos sistemas	Aguardando Execução	0%	1h

Contratações, nomeações, aditivos, desligamentos e acompanhamento de servidores efetivos, temporários e estagiários III	Aguardando Execução	0%	8h
Contratações, nomeações, aditivos, desligamentos e acompanhamento de servidores efetivos, temporários e estagiários III	Aguardando Execução	0%	8h
Reunião I	Aguardando Execução	0%	1h
Arquivamento de Processo/Documento	Aguardando Execução	0%	8h
Solicitação de confecção de crachá, passe e outras autorizações de acesso	Aguardando Execução	0%	4h
Total			176 horas