



## PROGRAMA DE GESTÃO E DESEMPENHO

### PLANO DE TRABALHO

<b>Servidor</b>	Gustavo Mello Nicolli
<b>Unidade</b>	SACT - SECRETARIA DE APOIO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO
<b>Plano de Trabalho</b>	Julho de 2024
<b>Formato</b>	Parcialmente presencial
<b>Período</b>	01/07/2024 à 26/07/2024
<b>Carga horária</b>	160 horas
<b>Situação</b>	Concluído

### ATIVIDADES

Atividade	Situação	Progresso	Carga horária
Diligências nos processos administrativos – Despacho e encaminhamentos	Concluído	100%	2h
Respostas ao e-mail institucional pessoal e da SACT	Concluído	100%	16h
Respostas ao e-mail institucional pessoal e da SACT	Concluído	100%	16h
Cadastrar Documento de Formalização da Demanda (DFD) nos sistemas Compras.gov.br e SIASGnet.	Concluído	100%	2h
Cadastrar Documento de Oficialização de Demanda (DOD) de aquisição de materiais/equipamentos	Concluído	100%	2h
Contato com fornecedores no caso de dúvidas ou inconformidades	Concluído	100%	2h
Controle de processos administrativos (envio e recebimento)	Concluído	100%	4h
Elaboração da pesquisa de mercado (20 horas)	Concluído	100%	20h
Cotação de produtos e equipamentos de laboratórios	Concluído	100%	2h
Elaboração da pesquisa de mercado (20 horas)	Concluído	100%	20h
Elaboração de Termo de referência / projeto básico	Concluído	100%	8h
Elaboração de especificação técnica de materiais de consumo, reagentes, EPIs, equipamentos e serviços	Concluído	100%	8h
Elaboração de Estudo Técnico Preliminar (8 horas)	Concluído	100%	8h
Elaboração de matriz de risco	Concluído	100%	4h
Participação em reuniões	Concluído	100%	4h
Participação em reuniões	Concluído	100%	4h
Atendimento via meios telemáticos - Resposta no WhatsApp, chat zimbra - 8 horas	Concluído	100%	8h
Atendimento via meios telemáticos - Resposta no WhatsApp, chat zimbra - 8 horas	Concluído	100%	8h
Cadastro de requisições na Central de Serviços UNILA	Concluído	100%	8h
Elaboração do Plano de gestão	Concluído	100%	2h
Elaboração da pesquisa de mercado (8 horas)	Concluído	100%	8h
Controle de processos administrativos (envio e recebimento)	Concluído	100%	4h
<b>Total</b>			<b>160 horas</b>