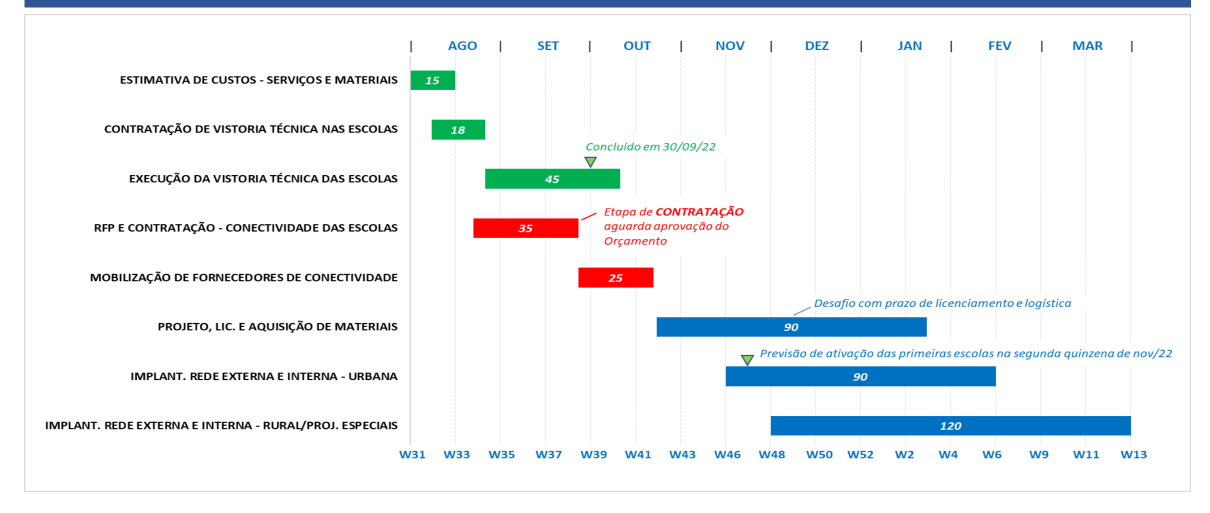


Acompanhamento

Atividade	Descrição	Início	Fim (Previsão)	Observações
Visitas aos municípios (EACE)	Visitas realizadas pelo time EACE aos municípios do projeto piloto (Silva Jardim/RJ, Berilo/MG, Santa Luzia do Itanhy/SE, Pau D'arco/PA, Baía da Traição/PB, Cavalcante/GO, Coronel Domingos Soares/SC e Entre Rios/SC).	18/08	30/09	Atividade Concluída
Vistoria Técnica de Rede Interna	100% das escolas vistoriadas (10 municípios): Silva Jardim/RJ, Berilo/MG, Santa Luzia do Itanhy/SE, Pau D'arco/PA, Baía da Traição/PB, Cavalcante/GO, Coronel Domingos Soares/SC, Espigão do Oeste/RO, Gaúcha do Norte/MT e Entre Rios/SC.	25/08	10/10	Atividade Concluída
RFP Conectividade	Contratação de solução de atendimento de conectividade. Proponentes: Bedu Tech, LineJet, Calriz, ISPs do Brasil, JF Soluções (AcessoNet), North Telecom, Netway, WM Telecom, Mega Telecom, Tercio Felipe (Iplug), E. B. de Melo (Comandos), Jose Eustaquio (Inforcenter).	22/08	25/09	Aguarda aprovação do Orçamento para seguir com a Contratação dos fornecedores
RFI Conectividade via satélite	Informações sobre disponibilidade para fornecimento de solução de conectividade em abrangência nacional. 8 empresas responderam: StarOne, Hughes, Hispamar, Telespazio, TIWS, Sencinet, ViaSat e Global Eagle.	17/08	16/09	Atividade Concluída
Equipamentos de Informática	RFI - Informações sobre equipamentos para design do Espaço de Inovação (Lab): 6 empresas responderam (Positivo, Golden, HP, Claro, Arklok e Asuris)	05/09	23/09	Atividade Concluída
	Visitas de Benchmarking realizadas pelo time EACE: Campina Grande/PB - Projeto Nordeste Conectado/RNP e Sec. Municipal de Educação Cascavel/PR e Toleto/PR - Projeto da Sec. Municipal de Educação.	13/09	16/09	Atividade Concluída
	RFP - Fornecimento de Equipamentos de Informática Modelos de contratação: <i>Hardware as a Service (HaaS) e</i> Aquisição.	24/10	11/11	Enviada ao mercado
Rollout do Projeto	RFI Soluções de Conectividade - Consulta ao mercado para 12.082 escolas sem conexão (578.501 matrículas) distribuídas em 1.583 municípios.	26/09	18/11	RFI enviado ao mercado e publicado no site Anatel em 17/10
	Proposta para iniciar o 1º lote de vistorias - sugestão EACE: considerar localidades com menores IDH/região, escolas sem conexão e com energia elétrica. 1.020 escolas (51.562 matrículas) distribuídas em 194 municípios.	TBD	TBD	Aguarda definição de premissas pelo SGT e deliberação GAPE

Cronograma preliminar (atualização 25/10/22)



- Etapa de RFP de Conectividade concluída, aguardando aprovação do orçamento para seguir com a Contratação
- ❖ Equipamentos de Informática: proposta aprovada pelo GAPE em 04/10; especificações técnicas definidas em 11/10; RFP enviada para a Anatel em 17/10 e aprovada em 20/10; RFP enviada ao mercado em 24/10

Obrigado!