

Propostas Enquadrada		
Pedido	Projeto	Motivo
1 2331/2025	MODELAGEM PREDITIVA DE RISCOS GEOLÓGICOS E HIDROLÓGICOS COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: MAPEAMENTO DE SUSCETIBILIDADE A DESLIZAMENTOS E INUNDAÇÕES EM JACOBINA E SENHOR DO BONFIM (BA)	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
2 2421/2025	DESENVOLVIMENTO DE BIOCMPÓSITOS SUSTENTÁVEIS PARA APLICAÇÕES EM HABITAÇÕES PROVISÓRIAS PÓS-DESASTRE	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
3 2465/2025	PLANEJAMENTO DE MICRO/NANOGRIDS PARA CIDADES INTELIGENTES EM CENÁRIOS DE EMERGÊNCIA E PÓS-DESASTRES	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
4 2486/2025	DIRETRIZES E PROCEDIMENTOS NA PREPARAÇÃO PARA DESASTRES NA BAHIA, NUCLEAÇÃO DO CEPED BA EM LOGISTICA HUMANITÁRIA	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
5 2493/2025	DESASTRE POR DERRAMAMENTO DE PETRÓLEO EM 2019 NO BRASIL: ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO E DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA DE PREPARAÇÃO DE RESPOSTA.	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
6 2569/2025	FORRAGEM HIDROPÔNICA PARA CAPRINOCULTURA SUSTENTÁVEL NO SEMIÁRIDO: SEGURANÇA ALIMENTAR E CONSERVAÇÃO DA CAATINGA	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
7 3169/2025	SISTEMA AUTOMATIZADO DE MONITORAMENTO E ALERTA DE DESLIZAMENTO DE SOLO, INTEGRANDO SENSORIAMENTO MULTIMODAL E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
8 3318/2025	PROPOSTA PARA DEFINIÇÃO DE LIMIARES HIDROLÓGICOS DEFLAGRADORES DE EVENTOS PERIGOSOS EM CIDADES MÉDIAS COM MONITORAMENTO LIMITADO	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
9 3540/2025	PROJETO ESCOLA POPULAR DO CLIMA	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital

Propostas Enquadrada		
Pedido	Projeto	Motivo
10 3568/2025	PREVENÇÃO DE DESASTRES NATURAIS COM APOIO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: UM ECOSISTEMA DIGITAL PARA A RESILIÊNCIA TERRITORIAL NA BAHIA	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
11 3578/2025	GEOFÍSICA APLICADA AO MONITORAMENTO E ALERTA DE MOVIMENTOS DE MASSA	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
12 3616/2025	SISTEMA INTEGRADO DE PREDIÇÃO E ALERTA DE DESASTRES NATURAIS COM BASE EM DADOS AMBIENTAIS EM TEMPO REAL NO ESTADO DA BAHIA.	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
13 3705/2025	SECAS METEOROLÓGICAS EM MÚLTIPLAS ESCALAS TEMPORAIS EM BACIA HIDROGRÁFICA DO CERRADO BAIANO COM BASE NAS PROJEÇÕES CLIMÁTICAS	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
14 3746/2025	COMUNIDADES RESILIENTES: TECNOLOGIA CÍVICA PARA GESTÃO INTELIGENTE DE RISCOS E EMERGÊNCIAS	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
15 3747/2025	PLATAFORMA DE GESTÃO DA CONTINUIDADE DE SERVIÇOS PÚBLICOS COM FOCO NA INFÂNCIA EM CONTEXTOS DE EMERGÊNCIA CLIMÁTICA	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
16 3749/2025	CLIMACOM – PLATAFORMA LEGADA DE MONITORAMENTO CLIMÁTICO COMUNITÁRIO	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital
17 3750/2025	PROJETO DE SOFTWARE PARA GESTÃO DINÂMICA DE RISCOS NO ESTADO DA BAHIA	Enviou toda a documentação complementar,sendo este, um dos critérios obrigatórios. Conforme o item 6.3.2 do edital