

### Termo de Cooperação

<b>Número:</b> -	<b>Número do Processo:</b> -
<b>Nome do Parceiro:</b> -	<b>Valor Descentralizado:</b> -
<b>Data de Início:</b> -	<b>Duração:</b> -
<b>Objeto do Termo:</b> -	

### Projeto(s)/Edital Vinculados ao Termo de Cooperação

<b>DI (Número):</b> 007/2026	<b>Instituição Executora:</b> UFES
<b>Edital/Projeto:</b> Suporte a Pesquisa e Inovação - Desenvolvimento de Abordagem de Sistemas 2.0	<b>Valor do Projeto/Edital:</b> R\$ 4.707.780,00
<b>Coordenador:</b> Marcelo Eduardo Vieira Segatto	<b>Caracteriza como:</b> Extensão
<b>Data de início:</b> 01.04.2026	<b>Duração do termo de outorga (Projeto):</b> 01.04.2029 (36 meses)
<b>Número do Processo:</b> 2026-CV4K2	
<b>Objetivo Geral do Projeto:</b> Desenvolver e implementar um ecossistema integrado de soluções tecnológicas baseadas em inteligência artificial, processamento de linguagem natural e análise avançada de dados, com o propósito de aprimorar a eficiência, a transparência e a qualidade da tomada de decisão em programas de concessão de bolsas educacionais, bem como melhorar a experiência dos usuários e ampliar o acesso à informação por parte de gestores, candidatos e demais atores envolvidos.	
<b>Palavras Chaves Indexadas:</b> Inteligência artificial, processamento de linguagem natural, políticas públicas educacionais, concessão de bolsas, apoio à decisão, análise de dados, transformação digital, governo digital, base de conhecimento, sistemas inteligentes, recuperação de informação, modelos de linguagem, RAG, educação superior, eficiência administrativa, análise de impacto, automação de processos, experiência do usuário, dados educacionais, gestão do conhecimento, tomada de decisão baseada em evidências	
<b>Abrangência:</b> Serra, Vila Velha e Vitória	
<b>Resolução/ Programa:</b> -	