



### 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> Nº 05/2024	<b>Instituição Executora:</b> IFES - ALEGRE
<b>Edital/Projeto:</b> E – Trânsito - Solução Tecnológica do IFES para o projeto e Trânsito Aduaneiro da ALFÂNDEGA DO PORTO DE VITÓRIA – ALF/VIT.	<b>Valor do Projeto/Edital:</b> R\$ 279.000,00
<b>Coordenador:</b> Renato Benezath Cabelino Ribeiro	<b>Caracteriza como:</b> (x) Extensão ( ) Pesquisa (x) Inovação
<b>Data de início:</b> 08/2027	<b>Duração do termo de outorga (Projeto):</b> 12 Meses
<b>Número do Processo:</b> 2024-48WNM	
<b>Objetivo Geral do Projeto:</b> Especificar, desenvolver e implementar uma plataforma lógica e respectivo elemento de rastreamento necessários para o monitoramento remoto de baús ou unidades de carga, objetos de operações de trânsito aduaneiro, aderente às normas e ambiente tecnológico da Alfândega do Porto de Vitória.	
<b>Palavras Chaves Indexadas:</b> Aquaponia, Desenvolvimento Sustentável, Aquicultura Familiar	
<b>Abrangência:</b> ES – Vitória/ RJ – Rio de Janeiro/ SP -São Paulo	
<b>Resolução/ Programa:</b> Nº 336, 12 de Janeiro de 2024	