

COORDENADORIA DE EXTENSÃO  
NÚCLEO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

## Carta de Serviços dos Projetos

<b>SISPROJ</b>	71155
<b>PROJETO</b>	<b>GEAR - Grupo de Estudos Aplicados à Robótica</b>
<b>UNIDADE</b>	Escola Superior de Tecnologia
<b>COORDENAÇÃO</b>	Almir Kimura Júnior
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:gear@uea.edu.br">gear@uea.edu.br</a> WhatsApp 928592-9386
<b>SERVIÇOS</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Impressão 3D e prototipagem.</li><li>2. Desenvolvimento de sistemas embarcados e projetos de automação.</li><li>3. Consultoria em eletrônica, IoT e integração de sensores.</li><li>4. Manutenção e otimização de equipamentos automatizados.</li><li>5. Cursos de capacitação técnicas em robótica e tecnologias correlatas.</li><li>6. Apoio técnico a projetos acadêmicos e startups.</li></ol>

<b>SISPROJ</b>	65410
<b>PROJETO</b>	<b>BAJA UEA</b>
<b>UNIDADE</b>	Escola Superior de Tecnologia
<b>COORDENAÇÃO</b>	Eduardo Rafael Barreda Del Campo
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:bajauea@uea.edu.br">bajauea@uea.edu.br</a> WhatsApp 929277-7275
<b>SERVIÇOS</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Apresentações e palestras gratuitas em escolas e eventos acadêmicos para divulgação de ciência e tecnologia.</li><li>2. Participação em workshops técnicos gratuitos voltados para a comunidade acadêmica da UEA, com foco em mecânica, soldagem, CAD e gestão de projetos.</li><li>3. Demonstrações de veículos e exposições abertas ao público, sem custo, para incentivo à cultura automotiva e engenharia aplicada.</li></ol>

<b>SISPROJ</b>	
<b>PROJETO</b>	
<b>UNIDADE</b>	
<b>COORDENAÇÃO</b>	
<b>E-MAIL</b>	
<b>SERVIÇOS</b>	