

1 - CREDENCIADA	
SIGMA PROJETOS E TREINAMENTOS LTDA - TERMO DE CREDECIMENTO 28/2026	
CNPJ: 19.780.730/0001-80	
Endereço: Rua Emilio Frederico Buhner, nº 475, Bairro São Geraldo, cidade de Ijuí – RS	
E-mail: administrativo@sigmajui.com.br	
Telefone: (55) 3024-0137	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Antônio Rodrigo Juiswiaki dos Santos	
ITENS CREDENCIADOS	
ITEM	DESCRIÇÃO
7	<p>Horas de serviço na área de ENGENHARIA ELÉTRICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaboração de projetos elétricos de baixa e média tensão para edificações e equipamentos públicos; • Projetos de sistemas de iluminação pública e eficiência energética; • Apoio técnico em processos de modernização e expansão da rede elétrica municipal; • Vistorias técnicas e emissão de laudos de conformidade elétrica; • Estudos de viabilidade para implantação de sistemas fotovoltaicos e fontes renováveis de energia; • Demais atividades regulamentadas
MUNICÍPIOS QUE IRÃO ATENDER	
ÁREA	MUNICÍPIOS
Nº 1	Boqueirão do Leão, Sério, Gramado Xavier e Herveiras;
Nº 2	Candelária e Vale do Sol;
Nº 3	Santa Cruz do Sul;
Nº 4	Sinimbu e Vera Cruz;
Nº 5	Mato Leitão, Venâncio Aires, Santa Clara do Sul e Cruzeiro do Sul;
Nº 6	Passo do Sobrado, Vale Verde e General Câmara;
Nº 7	Encruzilhada do Sul, Pantano Grande e Rio Pardo;
Nº 8	Butiá e Minas do Leão;
Nº 9	Canudos do Vale, Forquetinha, Marques de Souza e Progresso.

2 - CREDENCIADA	
ENGENHARIA ELDON RECKZIEGEL LTDA - TERMO DE CREDECIMENTO 30/2026	
CNPJ: 93.590.164/0001-05	
Endereço: Estrada EVP 219 Conventos, s/nº, bairro Interior, cidade de Paverama – RS	
E-mail: eldonreckziegel@yahoo.com.br	
Telefone: (51) 99994-5829	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eldon Alberto Reckziegel	
ITENS CREDENCIADOS	
ITEM	DESCRIÇÃO
2	<p>Horas de serviço na área de ENGENHARIA CARTOGRÁFICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mapeamento e Cartografia Digital: Elaboração de mapas topográficos, temáticos, cadastrais e digitais, essenciais para planejamento urbano, agricultura e obras. • Geodésia e Posicionamento: Medição da forma e dimensões da Terra, além do georreferenciamento de áreas rurais e urbanas (determinação de coordenadas precisas). • Fotogrametria e Sensoriamento Remoto: Processamento de imagens aéreas (drones/aviões) e orbitais (satélites) para monitoramento ambiental, detecção de desmatamento e análise de uso do solo. • Topografia e Agrimensura Legal: Levantamento de terrenos para demarcação de divisas, áreas de conservação, terras indígenas e suporte a obras. • Sistemas de Informação Geográfica (SIG): Criação e gestão de bancos de dados geográficos para auxiliar na tomada de decisão estratégica; • Elaboração de Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referências. <p>Demais atividades regulamentadas.</p>
3	<p>Horas de serviço na área de ENGENHARIA CIVIL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaboração de projetos básicos e executivos de obras públicas (edificações, pavimentações, drenagem, obras de contenção, entre outros); • Fiscalização e acompanhamento técnico de obras públicas; • Emissão de pareceres e laudos técnicos sobre estruturas e edificações existentes; • Apoio técnico na análise de viabilidade e planejamento de empreendimentos públicos; • Avaliação de imóveis e bens públicos para fins diversos (desapropriação, alienação, regularização fundiária, etc.); • Elaboração de Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referências. <p>Demais atividades regulamentadas.</p>
4	<p>Horas de serviço na área de ENGENHARIA DE AGRIMENSURA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Levantamentos Técnicos: Realização de levantamentos topográficos (planimétricos e altimétricos), geodésicos e batimétricos (subaquáticos); • Georreferenciamento: Mapeamento de propriedades rurais e urbanas para regularização fundiária, retificação de áreas e usucapião, conforme normas do Incra; • Locação de Obra: Marcação precisa no terreno de projetos de engenharia, como estradas, loteamentos, sistemas de saneamento, redes de água/esgoto e mineração; • Cartografia e Sensoriamento Remoto: Produção de mapas, cartas digitais e processamento de imagens de satélites e drones (aerofotogrametria); • Regularização Fundiária: Definição de limites de propriedades, desmembramento e remembramento de terrenos; • Engenharia de "As Built": Medição final de obras para verificação da conformidade com o projeto inicial; • Perícias e Avaliações: Vistorias, laudos técnicos, perícias judiciais e avaliações de imóveis para fins de penhora ou hipoteca; • Elaboração de Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referências. <p>Demais atividades regulamentadas.</p>

6	<p>Horas de serviço na área de ENGENHARIA DE TRÁFEGO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaboração de estudos técnicos de mobilidade urbana e planejamento viário; • Projetos de sinalização viária vertical e horizontal; • Análise e proposta de intervenções de engenharia para melhoria do tráfego urbano; • Apoio técnico na implementação de políticas públicas de transporte urbano sustentável; • Emissão de pareceres técnicos sobre segurança viária, fluxos de tráfego e acessibilidade urbana; • Elaboração de Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referências. <p>Demais atividades regulamentadas.</p>
9	<p>Horas de serviço na área de ENGENHARIA GEOGRÁFICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Levantamentos Topográficos e Geodésicos: Medição de ângulos, distâncias e altitudes para mapear terrenos, rodovias, pavimentação e obras de engenharia; • Georreferenciamento e Cadastro: Mapeamento de imóveis rurais e urbanos, essencial para processos de regularização fundiária; • Sensoriamento Remoto e Fotogrametria: Coleta de dados via satélites e aeronaves (drones), incluindo a geração de modelos 3D do terreno; • Sistemas de Informação Geográfica (SIG/GIS): Gestão e análise de bases de dados espaciais para apoiar a tomada de decisão; • Monitoramento Ambiental: Uso de imagens orbitais para verificar áreas de preservação permanente e mudanças na cobertura do solo; • Batimetria: Mapeamento do relevo subaquático (rios, lagos e oceanos); • Elaboração de Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referências. <p>Demais atividades regulamentadas.</p>
13	<p>Horas de serviço na área de TOPOGRAFIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Levantamento Planimétrico: Medição horizontal para determinar a posição de pontos, ângulos e azimutes; • Levantamento Altimétrico (Nivelamento): Medição de diferenças de nível para definir a verticalidade do terreno; • Levantamento Planialtimétrico: Combinação dos dois anteriores para representação 3D (coordenadas); • Locação de Obra: Transferência das medidas do projeto para o terreno real; • Georreferenciamento: Mapeamento de imóveis com coordenadas geográficas precisas; • Mapeamento Aéreo: Uso de drones (VANTs) para levantamentos rápidos de grandes áreas; • Cálculos Topográficos: Processamento de dados, como erro de fechamento, azimutes e área; • Elaboração de Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referências. <p>Demais atividades regulamentadas.</p>
MUNICÍPIOS QUE IRÃO ATENDER	
ÁREA	MUNICÍPIOS
Nº 1	Boqueirão do Leão, Sério, Gramado Xavier e Herveiras;
Nº 2	Candelária e Vale do Sol;
Nº 3	Santa Cruz do Sul;
Nº 4	Sinimbu e Vera Cruz;
Nº 5	Mato Leitão, Venâncio Aires, Santa Clara do Sul e Cruzeiro do Sul;
Nº 6	Passo do Sobrado, Vale Verde e General Câmara;
Nº 7	Encruzilhada do Sul, Pantano Grande e Rio Pardo;
Nº 8	Butiá e Minas do Leão;
Nº 9	Canudos do Vale, Forquetinha, Marques de Souza e Progresso.

3 - CREDENCIADA	
HOODA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA - TERMO DE CREDECIMENTO 31/2026	
CNPJ: 56.258.926/0001-36	
Endereço: Rua Professora Berenice Paranhos da Luz, nº 219, Bairro João Alves, cidade de Santa Cruz do Sul – RS	
E-mail: hooda.arq.eng@gmail.com	
Telefone: (51) 99877-2387	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Ivanca Jandrey Betti	
ITENS CREDENCIADOS	
ITEM	DESCRIÇÃO
1	<p>Horas de serviço na área de ARQUITETURA E URBANISMO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaboração de projetos arquitetônicos para edificações públicas (escolas, postos de saúde, centros administrativos, praças, etc.); • Revisão de projetos arquitetônicos conforme normas técnicas e legislação urbanística vigente; • Apoio técnico na análise e aprovação de projetos urbanísticos e paisagísticos; • Projetos de acessibilidade e adequação de edificações às normas técnicas (NBR 9050, entre outras); • Desenvolvimento de estudos de requalificação urbana e valorização do espaço público; • Elaboração de Estudo Técnico Preliminar e Termo de Referências. <p>Demais atividades regulamentadas.</p>
MUNICÍPIOS QUE IRÃO ATENDER	
ÁREA	MUNICÍPIOS
Nº 1	Boqueirão do Leão, Sério, Gramado Xavier e Herveiras;
Nº 2	Candelária e Vale do Sol;
Nº 3	Santa Cruz do Sul;
Nº 4	Sinimbu e Vera Cruz;
Nº 5	Mato Leitão, Venâncio Aires, Santa Clara do Sul e Cruzeiro do Sul;
Nº 6	Passo do Sobrado, Vale Verde e General Câmara;
Nº 7	Encruzilhada do Sul, Pantano Grande e Rio Pardo;
Nº 8	Butiá e Minas do Leão;
Nº 9	Canudos do Vale, Forquetinha, Marques de Souza e Progresso.