



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-PR

CAT COM REGISTRO
DE ATESTADO

1720220005284

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná - Crea-PR, o Acervo Técnico do profissional RICARDO MAGNO PRIESTER referente à (s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RICARDO MAGNO PRIESTER**

RNP: **1716558336**

Registro: **PR-162568/D**

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **1720212840510** Situação da ART: BAIXA POR CONCLUSÃO DE OBRA/SERVIÇO
Tipo de ART: ART de Obra ou Serviço Registrada em: 10/06/2021 Baixada em: 07/11/2022 Forma de registro: Inicial
Participação técnica: Equipe

Empresa contratada: **E.A.C CONSULTORIA LTDA - EPP**

Contratante: **INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE CURITIBA - IPPUC** CNPJ: **76.582.337/0001-16**

Rua: R BOM JESUS Nº: 669

Complemento: Bairro: JUVEVE

Cidade: CURITIBA UF: PR CEP: 80035-010

Contrato: 365/2021 celebrado em 02/02/2021 Vinculado a ART: 1720211740610

Valor do contrato: R\$ 98.499,92 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica (Direito Público) brasileira

Ação Institucional:

Endereço da obra/serviço: R BOM JESUS Nº: 669

Bairro: JUVEVE

Cidade: CURITIBA

UF: PR

CEP: 80035-010

Coordenadas Geográficas:

Data de início: 02/02/2021 Conclusão efetiva: 14/05/2022

Finalidade: Infra-estrutura

Proprietário: INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE CURITIBA - IPPUC CNPJ: 76.582.337/0001-16

Atividade Técnica: **1- Elaboração** Projeto de sinalização urbana, 1750 METRO; **2- Elaboração** Projeto de contenções em gabião, 1750 METRO; **3- Elaboração** Projeto de contenções em concreto armado, 1750 METRO

Observações:

Atuou apenas como coordenador dos projetos de Iluminação Pública e Rede de Distribuição Urbana - RDU

Observações da certidão:

O profissional não possui atribuições para paisagismo como arranjo da paisagem, sua organização, preservação e uso, com a utilização de recursos naturais e construídos.

O Crea-PR certifica os dados da ART.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT o atestado contendo 2 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1720220005284/2022

25/05/2023 09:34

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos ou quantitativos nela contidos em razão de substituição ou anulação de ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR, no endereço <https://www.crea-pr.org.br>, informando o número do protocolo: 328333/2022.

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

0800 041 0067

www.crea-pr.org.br



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/ConsultasPublicas>, informando o número do protocolo: 328333/2022.

CAT nº 1720220005284 de 09/11/2022, página 1 de 3



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA Nº 008/2022

O Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano de Curitiba – IPPUC, CNPJ nº 76.582.337/0001-16, com sede na Rua Bom Jesus, 669, Cabral, Curitiba/PR, atesta, para os devidos fins, que a empresa **E.A.C. Consultoria Ltda.**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 11.634.666/0001-18, localizada na Rua República Argentina, 2.403, sala 76, Portão, Curitiba/PR, representada pelo Engenheiro Civil Eduardo de Assis Cabral, CPF nº 023.752.259-45, CREA nº 78.319D/PR, executou, nos termos do Contrato 365/2021, os serviços abaixo indicados.

1. DADOS DO CONTRATO

Processo Licitatório: PE nº 005/2020
Contrato nº: 365/2021
Ordem de Serviço nº: 04/2021
Período de Vigência: 02/02/2021 a 26/07/2022
Período de Execução: 18/02/2021 a 14/05/2022
Valor Final do Contrato: R\$ 105.331,39

2. DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

Prestação de serviços técnicos de engenharia e arquitetura, objetivando a elaboração de projetos para requalificação de diversas ruas do Município de Curitiba.

O objeto contempla a prestação de serviços técnicos de engenharia e arquitetura na elaboração de Projetos Executivos, Estudos e Serviços na área de infraestrutura viária, tais como: Estudos Topográficos, Estudos Geotécnicos, Estudos Hidrológicos, Projeto de Drenagem, Projeto Geométrico, Projeto de Terraplenagem, Projeto de Pavimentação, Projeto de Calçamento/Paisagismo, Projeto de Contenções, Projeto de Sinalização Horizontal/Vertical/Semafórica, Projeto Eletromecânico de RDU/Iluminação Pública, Projeto de Infraestrutura para Rede de Fibras Óticas, Memórias Justificativas/Relatórios dos Projetos e Orçamento completo das obras.

2.1. Lote 1

Rua David Tows – trecho entre a Rua José Bassa e Rua Izaak Ferreira da Cruz.
Rua João Negrão – trecho entre a Rua XV de Novembro (Praça Santos Andrade) e a André de Barros (Terminal do Guadalupe).

Dimensões: extensão de 1.750,00 metros ou 28.000,00 m2.

3. Equipe Técnica:

ESPECIALIDADE	NOME	FORMAÇÃO PROF.	REG. CONSELHO
Coordenação e/ou Compatibilização	Eduardo de Assis Cabral	Engenheiro Civil	CREA 78.319D/PR
Estudos Topográficos	Giovana Batista Andreis	Engenheiro Civil	CREA 101.398D/PR
Estudos Geotécnicos	Giovana Batista Andreis	Engenheiro Civil	CREA 101.398D/PR
Projeto de Drenagem e Estudos Hidrológicos	Eduardo de Assis Cabral	Engenheiro Civil	CREA 78.319D/PR
Projeto Geométrico	Luísa Rosenmann Cabral	Arquiteta e Urbanista	CAU 276.807-0 PR
Projeto de Terraplenagem	Luísa Rosenmann Cabral	Arquiteta e Urbanista	CAU 276.807-0 PR
Projeto de Pavimentação	Eduardo de Assis Cabral	Engenheiro Civil	CREA 78.319D/PR
	Eduardo de Assis Cabral	Engenheiro Civil	CREA 78.319D/PR





Projeto de Calçamento/Paisagismo	Vanessa Sperandio Schultz	Bióloga	CRBio 50250/07D/PR
Projeto de Sinalização Horizontal, Vertical e Semafórico	Ricardo Magno Priester	Engenheiro Civil	CREA 162.568D/PR
Orçamento Completo da Obra	Sebastião Antônio Teixeira	Engenheiro Civil	CREA 15.924D/SP
Projeto de Contenções	Ricardo Magno Priester	Engenheiro Civil	CREA 162.568D/PR
Memória Justificativa/Relatório dos Projetos	Sebastião Antônio Teixeira	Engenheiro Civil	CREA 15.924D/SP
	Vanessa Sperandio Schultz	Bióloga	CRBio 50250/07D/PR

Atestamos que os serviços foram realizados segundo os padrões exigidos e em concordância com as normas e procedimentos usuais e nada consta que desabone a Contratada.

Curitiba, 28 de setembro de 2022.

Elvira Vos
Diretora Administrativa e Financeira
Matrícula 82.016

Carlos Alberto Barros
Engenheiro Civil
Diretor de Implantação
Matrícula 81.260
CREA 26.757-D/PR

Victor Hugo Peixoto
Engenheiro Civil
Fiscal
Matrícula 181.364
CREA 30.376D/PR