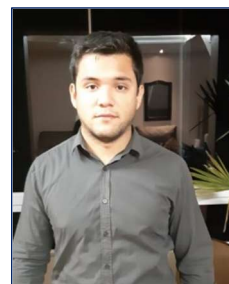


VITOR CHERVENSKI ESCOBAR

BRASILEIRO, SOLTEIRO, 26 ANOS
ENDEREÇO – AVENIDA MARECHAL HUMBERTO DE
ALENCAR CASTELO BRANCO, 916
BAIRRO VILA NOVA – BENTO GONÇALVES – RS
TELEFONE – (55) 996869085
EMAIL – vitorchervenski@gmail.com



02 – PERFIL

Profissional com experiência no setor de infraestrutura, com foco na agilidade e qualidade da produção e gestão de resultados.

02 - FORMAÇÃO

- Engenheiro Civil – UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA – 2012 a 2018

No decorrer do curso foram desenvolvidos trabalhos acadêmicos na área de pavimentos flexíveis, através de projetos e análises de novos tipos de misturas asfálticas.

03 - EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

- **LCM Construção e Comércio S.A (2018 a jan/2020)**

Cargo: Auxiliar de Engenharia

Local: Caçapava do Sul – RS

Principais atribuições: Responsável pelos acompanhamentos e lançamentos de produções, elaborações de relatórios para o órgão fiscalizador, contratação de fretes e equipamentos. Organização da logística, controle da produção, compra e supervisão da qualidade dos materiais de usina de asfalto. Apoio em geral à gestão em contratos de conservação e recuperação de rodovias federais.

- **Diferencial Engenharia LTDA - (2020)**

Cargo: Engenheiro Civil

Local: Curitiba – PR

Principais atribuições: Responsável pelo gerenciamento de contratos de manutenção (conservação e recuperação) em trechos de rodovias federais nos estados de São Paulo e Paraná. Realizando fechamento de medições, controle das produções e da qualidade dos serviços executados, elaboração de relatórios para o órgão fiscalizador, contratação de fretes e equipamentos, compra e quantificação de materiais.

- **Plano Norte Engenharia LTDA – (2021 – atual)**

Cargo: Engenheiro Civil

Local: Bento Gonçalves – RS

Principais atribuições: Responsável pela avaliação, orçamento e quantificação de editais de obras públicas, analisando viabilidade financeira. Acompanhamento, supervisão e gestão de obras municipais de implantação, sendo responsável pelas etapas de drenagem, terraplenagem, base e revestimento asfáltico. Prospecção de clientes e acompanhamento da execução de obras de micro revestimento asfáltico a frio.