



**Prefeitura de
Porto Alegre**

JOICINELI BECKER

DIRETORA DE TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTOS

CONTATO

- ☎ 51. 3289-9800
- ✉ joicieli.becker@dmae.prefpoa.br
- 🌐 <https://prefeitura.poa.br/dmae>
- 📍 24 de Outubro, 200

HABILIDADES

- Gestão em Saneamento
- Gestão Ambiental e Sustentabilidade
- Processos de Saneamento
- Liderança de Equipes
- Engenharia do Saneamento
- Trabalho em Equipe
- Parcerias e Concessões
- Gestão pública
- Gestão de crises
- Gestão de Qualidade e Certificações

PERFIL PESSOAL

Química Industrial, servidora de carreira do Departamento Municipal de Água e Esgotos (DMAE) desde 2015. Desde 2019, atua diretamente no nível de diretoria. Com ampla formação na área de saneamento, liderança e gestão. Tem experiência na área de tratamento de água, esgotos, drenagem pluvial e proteção contra cheias, atuando com foco na gestão pública por resultados e melhoria contínua.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

CURSO: Graduação em Química Industrial
ANO: 2006 INSTITUIÇÃO: PUCRS

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

CARGO: Assistente Técnica Diretoria de
Tratamento de Água e Meio Ambiente

ANO: EMPRESA: Departamento
2019 - 2021 Municipal de Água e Esgoto de
Porto Alegre

- DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
 - Assessoramento técnico nas atividades da Diretoria de Tratamento de Água e Meio Ambiente;
 - Controle de processos e indicadores, estratégia;
 - Acompanhamento/monitoramento das gerências, coordenações e equipes;
 - Representação do DMAE no Comitê de Bacia do Rio Gravataí;
 - Articulação de políticas públicas de saneamento e meio ambiente;
 - Controle dos processos de tratamento de água e esgotos e qualidade;

CURSOS ADICIONAIS

CURSO: Especialização em Estratégia e Liderança Política
ANO: 2024 • INSTITUIÇÃO: Fundação Escola de
Sociologia e Política de SP/FESPSP

CURSO: MBA em Gestão do Saneamento

ANO: em andamento INSTITUIÇÃO: Fundação
Escola de Sociologia e
Política de SP/FESPSP

CURSO: Especialização em Engenharia de
Saneamento

ANO: 2022 INSTITUIÇÃO: Unisinos

CURSO: Especialista em Gestión Ambiental

ANO: 2014 INTITUIÇÃO: IES Camilo
José Cela-EducaMadrid

CURSO: Mestrado em Engenharia e Tecnologia de
Materiais

ANO: 2010 INSTITUIÇÃO: PUCRS