

BRUNA SOUZA E SILVA DO NASCIMENTO

RESUMO PROFISSIONAL

Contratada pela Companhia Docas do Estado de São Paulo - CODESP, em 10/07/2012, para o cargo de Técnico Portuário. Profissional experiente em apoio administrativo e secretariado.

Formação

- **TÉCNICO EM SECRETARIADO**
Instituto Universal Brasileiro
2019
- **TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO**
Centro Paula Souza
2013 - 2014
- **TECNÓLOGO EM PETRÓLIO E GÁS**
Universidade Católica de Santos
2008 - 2010
- **ENSINO MÉDIO**
Centro Federal de Educação Tecnológica - SP - UNED
Cubatão 2002 - 2004

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

AUTORIDADE PORTUÁRIA DE SANTOS

- Cargo: Técnico Portuário
Período: 10/07/2012 - 19/01/2016
- Cargo: Assistente Pleno
Período: 20/01/2016 - Presente

Principais atividades: Rotinas administrativas; Controle da agenda e follow-up de compromissos; Produção de planilhas de acompanhamento de prazos; Organização de expedientes e processos no GED; SAP (Reservas, Compras e Medições); Organização de viagens - Emissão de AVD's, solicitação de passagens, reserva de carros e hotéis; Acompanhamento dos contratos vigentes e processos licitatórios; Coordenação e controle de cartas e folhas de informação; Atendimento telefônico e transferências; Gestão de Aprendizizes; Confecção de Solicitação de Serviço - SS e Chamados TI.

CURSOS COMPLEMENTARES

- Curso Nova Ortografia - Universidade Católica de Santos - 2013
- Curso Excell 2010 Avançado - Compuway - Formação Profissional - 2013
- Curso Gestão de Documentos - Unisanta - 2013
- Curso de Secretariado Executivo - MV Consultoria e Gestão de Negócios - 2015
- Curso Excelência no Atendimento - Instituto Legislativo Brasileiro - 2018
- Curso de Ética e Serviço Público - Escola Nacional de Administração Pública - 2018
- Curso Sistema Eletrônico de Informações - SEI! - Enap - 2020
- Curso de Liderança Portuária - CENEP - 2021

IDIOMAS

- Inglês - Cursando - Escola Beetools
- 

**SISTEMAS E
INFORMÁTICA**

- Microsoft Office (Excel, Word, Outlook e Power Point)
 - SAP
-



Bruna Souza e Silva do Nascimento