



CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO

## CURRÍCULO

### INFORMAÇÕES PESSOAIS

---

Nome: BRUNO OLIVEIRA BARBOSA

Cargo efetivo: AUDITOR FEDERAL DE FINANÇAS E CONTROLE

Cargo comissionado: FPE - FUNÇÃO COMISSIONADA DO PODER EXECUTIVO - COORDENADOR GERAL

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

GRADUAÇÃO EM ENGENHARIAS

Curso: Engenharias, Conclusão: 31/12/2003

Instituição: Universidade de Brasília, Brasil

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

CGU

Cargo: Coordenador-Geral de Auditoria de Arrecadação e Comércio Exterior

Descrição: Planejamento, Execução e Supervisão de auditorias sobre os temas Arrecadação e Comércio Exterior

Cargo: Coordenador-Geral de Planejamento, Avaliação e Monitoramento

Descrição: Definição da metodologia de planejamento tático/operacional das atividades de auditoria interna governamental da CGU, bem como avaliação e monitoramento das unidades operacionais por meio de indicadores.

Cargo: Coordenador-Geral de Auditoria da Área de Planejamento, Orçamento e Gestão

Descrição: Planejamento, Execução e Supervisão mais ampla de auditorias sobre as unidades do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão

Cargo: Chefe de divisão na Coordenação-Geral de Auditoria da Área de Planejamento, Orçamento e Gestão

Descrição: Planejamento, Execução e Supervisão mais específica de auditorias sobre determinadas unidades do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão

Cargo: Auditor na Coordenação-Geral de Auditoria da Área Fazendária

Descrição: Avaliação da execução de programas de governo, apuração de atos ou fatos inquinados de ilegalidade e realização de auditorias da gestão dos recursos públicos federais sob a responsabilidade de empresas públicas vinculadas aos Ministério da Fazenda.

### Z TECNOLOGIA EM COMUNICAÇÕES

Cargo: Engenheiro de Desenvolvimento

Descrição: Participação em projetos de engenharia elétrica/telecomunicações desenvolvendo produtos relacionados às áreas de comunicações digitais, processamento de sinais e segurança da informação, com desenvolvimento de softwares e projeto de hardwares.