



Prefeitura Municipal de  
**ARACAJU**  
*Analista de Ambiental*

## ÍNDICE

### Língua Portuguesa:

Compreensão e estruturação de textos. Coesão e coerência textual. ....	01
Semântica: sinônimos, antônimos, polissemia. Vocábulo homônimos e parônimos .....	40
Denotação e conotação. ....	01
Sentido figurado .....	44
Sistema ortográfico em vigor: emprego das letras e acentuação gráfica .....	14
Formação de palavras: prefixos e sufixos. Flexão nominal de gênero e número. Flexão verbal: verbos regulares e irregulares. Vozes verbais. Emprego dos modos e tempos verbais. Emprego dos pronomes pessoais e das formas de tratamento. Emprego do pronome relativo. Emprego das conjunções e das preposições. Sintaxe de colocação. Colocação pronominal .....	20
Concordância nominal e verbal. ....	37
Regência nominal e verbal.....	38
Emprego do acento da crase .....	39
Nexos semânticos e sintáticos entre as orações, na construção do período .....	41
Emprego dos sinais de pontuação .....	19

### História e Geografia de Sergipe e Aracaju:

Formação territorial de Aracaju e Sergipe. Formação e desmembramento de municípios sergipanos. A economia de Sergipe no período Colonial e Imperial. Governadores e Prefeitos do período republicano. O Patrimônio Histórico do Estado de Sergipe. Localização dos municípios de Sergipe. Aspectos climáticos de Sergipe. Principais relevos e ecossistemas de Sergipe. Bacias hidrográficas de Sergipe. Principais atividades econômicas de Sergipe e Aracaju. Aspectos populacionais de Sergipe e Aracaju. Principais problemas socioambientais do Estado e de Aracaju. Unidades de Conservação Ambiental em Sergipe e Aracaju.....	01/24
---	-------

### Informática Básica:

Conhecimentos de informática: Conceitos, utilização e configuração de hardware e software em ambiente de microinformática. Sistema Operacional Windows (XP/7/8) e Linux. Conceitos, utilização e configuração de hardware e software em ambiente de microinformática. Uso dos recursos, ambiente de trabalho, arquivo, pastas, manipulação de arquivos, formatação, localização de arquivos, lixeira, área de transferência e backup .....	01
--	----

Microsoft Office 2003/2007/2010 (Word e Excel): Conceitos, organização, utilização, configuração e uso dos recursos: gerenciamento de arquivos, pastas, diretórios, planilhas, tabelas, gráficos, fórmulas, funções, suplementos, programas e impressão. ....	30
Protocolos, serviços, tecnologias, ferramentas e aplicativos associados à Internet e ao correio eletrônico. ....	45
Conceitos dos principais navegadores da Internet. ....	45
Conceito de software livre.....	64
Conceitos de segurança da informação aplicados a TIC. Cópia de segurança (backup): Conceitos. ....	41
Conceitos de ambiente de Redes de Computadores. ....	45

## **Legislação Ambiental:**

A estrutura dos Sistemas Ambientais: Sistema Nacional do Meio Ambiente, Sistema Estadual do Meio Ambiente do estado de Sergipe e Sistema Municipal do Meio Ambiente do município de Aracaju - Leis do Sistema Municipal (nº 4.359 de 08/02/2013; nº 4.377 de 02/05/2013 e nº 4.378 de 02/05/2013). ....	01
A regulamentação das atividades antrópicas à luz da legislação ambiental vigente. Os recursos água, solo e ar e as legislações ambientais pertinentes. Lei nº 6.938/81 - Política Nacional do Meio Ambiente (atualizada). ....	06
Lei nº 12.651/2012 - Novo Código Florestal (atualizada). ....	17
Lei nº 9.433/97 - Política Nacional de Recursos Hídricos (atualizada). ....	31
Lei nº 12.305/10 - Política Nacional de Resíduos Sólidos (atualizada). ....	36
Lei nº 9.795/99 - Política Nacional de Educação Ambiental (Atualizada). ....	44
Lei nº 9.605/98 - Crimes Ambientais (atualizada). ....	45
Lei nº 9.985/00 - Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (atualizada). ....	51
Lei Complementar nº 140/2011. ....	58

## **Conhecimentos Específicos:**

Ciências do Ambiente - Ecologia, Hidráulica, Hidrologia, Manejo de Bacias Hidrográficas, Química Ambiental, Ciências do Solo, Pedologia e Conservação do Solo, Manejo de Unidades de Conservação, Manejo da Flora e Fauna, Prevenção e Controle de Incêndios Florestais, Recuperação de Áreas Degradadas Produção de Sementes e Mudanças, Agrossilviculturais, Florestamento e Reflorestamento, Espécies com Restrições de Corte e Regeneração das Florestas. Manejo Florestal, Sistemas e Métodos Silviculturais, Dinâmica e Estrutura de Ecossistemas, Energia da Biomassa. Preservação da Qualidade da Água, do Ar e do Solo - Qualidade Ambiental, Controle da Poluição Ambiental, Avaliação de Impactos Ambientais.....	01
Gerenciamento de Recursos Hídricos - Avaliação e Proposição de Planos, Programas e Projetos de Saneamento Básico, Limnologia e Recuperação de Ambientes Aquáticos, Redes de Distribuição e Coleta de Água e Esgoto. Gestão de Resíduos - Tratamento de Resíduos Sólidos, Mitigação e Recuperação de Áreas Impactada, Tratamento de água e água residuárias .....	13
Avaliação de Fontes de Energia e do Potencial Energético de uma Região (meio urbano e rural). Gestão Ambiental - Direito, Legislação e Licenciamento Ambiental.....	49
Educação Ambiental .....	79
Geoprocessamento, Urbanismo, Noções Básicas de Levantamento e Avaliação de Propriedades Rurais. Epidemiologia e Saúde Pública. Ciências Biológicas aplicadas ao manejo/gestão do Meio Ambiente .....	86