# **SUMÁRIO**

NGUA PORTUGUESA	19
1 FONOLOGIA	20
1.1 Partição silábica	20
2 ACENTUAÇÃO GRÁFICA	21
2.1 Padrões de tonicidade	21
2.2 Encontros vocálicos	21
2.3 Regras gerais	21
3 ACORDO ORTOGRÁFICO DA LÍNGUA PORTUGUESA	22
3.1 Trema	22
3.2 Regras de acentuação	
3.3 Hifen com compostos	
3.4 Uso do hífen com palavras formadas por prefixos	23
I ORTOGRAFIA	26
4.1 Alfabeto	26
4.2 Emprego da letra H	
4.3 Emprego de E e I	26
4.4 Emprego de O e U	26
4.5 Emprego de G e J	27
4.6 Orientações sobre a grafia do fonema /s/	27
4.7 Emprego da letra Z	28
4.8 Emprego do X e do CH	
4.9 Escreveremos com X	
4.10 Escreveremos com CH	
NÍVEIS DE ANÁLISE DA LÍNGUA	29
S ESTRUTURA E FORMAÇÃO DE PALAVRAS	30
6.1 Estrutura das palavras	30
6.2 Radicais gregos e latinos	30
6.3 Origem das palavras de Língua Portuguesa	30
6.4 Processos de formação de palavras	31
6.5 Acrônimo ou sigla	31
6.6 Onomatopeia ou reduplicação	31
7 MORFOLOGIA	32
7.1 Substantivos	32
7.2 Artigo	32
7.3 Pronome	33
7.4 Verbo	37
7.5 Adjetivo	
7.6 Advérbio	
7.7 Conjunção	
7.8 Interjeição	
7.9 Numeral	
7.10 Preposição	47

8 SINTAXE BÁSICA	48
8.1 Período simples (oração)	48
8.2 Termos integrantes da oração	49
8.3 Termos acessórios da oração	49
8.4 Período composto	49
9 FUNÇÕES DO "SE"	52
9.1 Partícula apassivadora	52
9.2 Pronome reflexivo	52
9.3 Pronome recíproco	
9.4 Partícula expletiva (de realce)	
9.5 Pronome indeterminador do sujeito	
9.6 Parte do verbo pronominal	
9.7 Conjunção	
10 FUNÇÕES DO "QUE"	
10.1 Substantivo	53
10.2 Pronome	
10.3 Interjeição	
10.4 Preposição	
10.5 Advérbio	
10.6 Conjunção	
10.7 Conjunção subordinativa	
10.8 Partícula expletiva (de realce)	
11 CONCORDÂNCIA VERBAL E NOMINAL	
11.1 Concordância verbal	
11.2 Concordância nominal	
12 REGÊNCIA VERBAL E NOMINAL	
12.1 Regência verbal	
12.2 Regência nominal	
13 PARALELISMO	58
13.1 Paralelismo sintático	
13.2 Paralelismo semântico	58
14 COLOCAÇÃO PRONOMINAL	59
14.1 Regras de próclise	59
14.2 Regras de mesóclise	59
14.3 Regras de ênclise	
14.4 Casos facultativos	59
15 CRASE	60
15.1 Crase proibitiva	60
15.2 Crase obrigatória	60
15.3 Crase facultativa	60
16 PONTUAÇÃO	61
16.1 Principais cinais a usas	61

	17 PARÁFRASE	63
	17.1 Passos da paráfrase	63
	18 REESCRITURA DE FRASES	64
	18.1 Substituição de palavras ou de trechos de texto	64
	18.2 Conectores de mesmo valor semântico	
	18.3 Retextualização de diferentes gêneros e níveis de formalidade	64
	19 FIGURAS DE LINGUAGEM	67
	19.1 Vícios de linguagem	68
	19.2 Funções da linguagem	
	20 TIPOLOGIA TEXTUAL	69
	20.1 Texto narrativo	69
	20.2 Texto dissertativo	69
	20.3 Texto descritivo	70
	20.4 Conotação × denotação	70
	21 GÊNEROS TEXTUAIS	71
	21.1 Gêneros textuais e esferas de circulação	71
	21.2 Exemplos de gêneros textuais	71
	22 COMPREENSÃO E INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS	73
	22.1 Ideias preliminares sobre o assunto	73
	22.2 Semântica ou pragmática?	
	22.3 Questão de interpretação	
	22.4 Dicas para interpretação	
	22.5 Dicas para organização	
	23 TIPOS DE DISCURSO	
	23.1 Discurso direto	
	23.2 Discurso indireto	
	23.3 Discurso indireto livre	
M	ATEMÁTICA	77
	1 CONJUNTOS	78
	1.1 Definição	78
	1.2 Subconjuntos	
	1.3 Operações com conjuntos	
	2 CONJUNTOS NUMÉRICOS	80
	2.1 Números naturais	
	2.2 Números inteiros	
	2.3 Números racionais	
	2.4 Números irracionais	
	2.5 Números reais	
	2.6 Intervalos	
	2.7 Múltiplos e divisores	
	2.8 Números primos	
	الكانان ك	0∠

	2.10 Divisibilidade	83
	2.11 Expressões numéricas	83
3	SISTEMA LEGAL DE MEDIDAS	84
	3.1 Medidas de tempo	84
	3.2 Sistema métrico decimal	84
4	PROPORCIONALIDADE	85
	4.1 Grandeza	85
	4.2 Razão	85
	4.3 Proporção	
	4.4 Divisão em partes proporcionais	
	4.5 Regra das torneiras	
	4.6 Regra de três	
5	FUNÇÕES	
	5.1 Definições	
	5.2 Plano cartesiano	
	5.3 Funções injetoras, sobrejetoras e bijetoras	
	5.4 Funções crescentes, decrescentes e constantes	
	5.5 Funções inversas e compostas	
	5.6 Função afim	
	5.8 Equação e função logarítmica	
6	SEQUÊNCIAS NUMÉRICAS	
O	6.1 Definições	
	6.2 Lei de formação de uma sequência	
	6.3 Progressão aritmética (P.A.)	
	6.4 Progressão geométrica (P.G.)	
7	MATRIZES	
•	7.1 Representação de uma matriz	
	7.2 Lei de formação de uma matriz	
	7.3 Tipos de matrizes	
	7.4 Operações com matrizes	
	7.5 Multiplicação de matrizes	95
8	DETERMINANTES	97
	8.1 Cálculo dos determinantes	97
	8.2 Propriedades dos determinantes	98
9	SISTEMAS LINEARES	100
	9.1 Representação de um sistema linear em forma de matriz	100
	9.2 Resolução de um sistema linear	
10	NÚMEROS COMPLEXOS	
	10.1 Unidade imaginária	
	10.2 Forma algébrica de um número complexo	
	10.3 Conjugado e módulo de um número complexo	

	10.4 Forma trigonométrica de um número complexo	TOT
	10.5 Operações com números complexos	101
11	. POLINÔMIOS	.102
	11.1 Definições	102
	11.2 Função polinomial	102
	11.3 Polinômio nulo	102
	11.4 Grau de um polinômio	102
	11.5 Identidade entre polinômios	102
	11.6 Valor numérico de um polinômio	102
	11.7 Operações com polinômios	102
	11.8 Divisões com polinômios	102
	11.9 Equações polinomiais	103
12	? TRIGONOMETRIA	.104
	12.1 Triângulos	104
	12.2 Trigonometria no triângulo retângulo	104
	12.3 Trigonometria em um triângulo qualquer	104
	12.4 Medidas dos ângulos	104
	12.5 Ciclo trigonométrico	
	12.6 Funções trigonométricas	
	12.7 Identidades e operações trigonométricas	
	12.8 Bissecção de arcos ou arco metade	107
13	GEOMETRIA PLANA	.108
13	13.1 Semelhanças de figuras	108
13		108
13	13.1 Semelhanças de figuras	108 108
13	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares	108 108 109 110
13	13.1 Semelhanças de figuras	108 108 109 110 111
13	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos	108 108 109 110 111 111
13	13.1 Semelhanças de figuras	108 108 109 110 111 111
	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos	108 109 110 111 111 113
	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos	108 109 110 111 111 113
	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  GEOMETRIA ESPACIAL  14.1 Retas e planos	108 109 110 111 111 113
	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  GEOMETRIA ESPACIAL  14.1 Retas e planos	108 109 110 111 111 113 <b>114</b> 114
	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  4 GEOMETRIA ESPACIAL  14.1 Retas e planos  14.2 Prismas	108 109 110 111 111 113 .114 114 115 119
	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  4 GEOMETRIA ESPACIAL  14.1 Retas e planos  14.2 Prismas  14.3 Cilindro	108 109 110 111 111 113 .114 114 115 119 120
	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  GEOMETRIA ESPACIAL  14.1 Retas e planos  14.2 Prismas  14.3 Cilindro  14.4 Cone circular	108 109 110 111 111 113 <b>114</b> 115 119 120 121
14	13.1 Semelhanças de figuras 13.2 Relações métricas nos triângulos 13.3 Quadriláteros 13.4 Polígonos regulares 13.5 Círculos e circunferências 13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos 13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  GEOMETRIA ESPACIAL 14.1 Retas e planos 14.2 Prismas 14.3 Cilindro 14.4 Cone circular 14.5 Pirâmides 14.6 Troncos 14.7 Esfera	108 109 110 111 111 113 .114 115 119 120 121 122 123
14	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  GEOMETRIA ESPACIAL  14.1 Retas e planos  14.2 Prismas  14.3 Cilindro  14.4 Cone circular  14.5 Pirâmides  14.6 Troncos	108 109 110 111 111 113 .114 115 119 120 121 122 123
14	13.1 Semelhanças de figuras 13.2 Relações métricas nos triângulos 13.3 Quadriláteros 13.4 Polígonos regulares 13.5 Círculos e circunferências 13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos 13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  GEOMETRIA ESPACIAL 14.1 Retas e planos 14.2 Prismas 14.3 Cilindro 14.4 Cone circular 14.5 Pirâmides 14.6 Troncos 14.7 Esfera	108 109 110 111 111 113 .114 115 119 120 121 122 123
14	13.1 Semelhanças de figuras  13.2 Relações métricas nos triângulos  13.3 Quadriláteros  13.4 Polígonos regulares  13.5 Círculos e circunferências  13.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos  13.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos  GEOMETRIA ESPACIAL  14.1 Retas e planos  14.2 Prismas  14.3 Cilindro  14.4 Cone circular  14.5 Pirâmides  14.6 Troncos  14.7 Esfera	108 109 110 111 111 113 .114 115 119 120 121 122 123 .125

	16 ANÁLISE COMBINATÓRIA	131
	16.1 Definição	131
	16.2 Fatorial	131
	16.3 Princípio fundamental da contagem (pfc)	131
	16.4 Arranjo e combinação	131
	16.5 Permutação	132
	17 PROBABILIDADE	133
	17.1 Definições	133
	17.2 Fórmula da probabilidade	
	17.3 Eventos complementares	
	17.4 Casos especiais de probabilidade	133
	18 PROPOSIÇÕES	135
	18.1 Definições	
	18.2 Tabela verdade e valores lógicos das proposições compostas	
	18.3 Tautologias, contradições e contingências	
	18.4 Equivalências lógicas	
	18.5 Relação entre todo, algum e nenhum	
	19 ARGUMENTOS	
	19.1 Definições	
	19.2 Métodos para classificar os argumentos	
	20 PSICOTÉCNICOS	142
C	ONHECIMENTOS GERAIS (HISTÓRIA E GEOGRAFIA)	144
	1 O MUNDO CONTEMPORÂNEO	
	1.1 A Idade Contemporânea	145
	1.2 A Revolução Industrial	
	1.3 A Primeira Guerra Mundial	146
	1.4 Segunda Guerra Mundial	148
	2 O MUNDO PÓS-SEGUNDA GUERRA MUNDIAL	151
	2.1 A Guerra Fria e seus Conflitos	151
	2.2 A Máxima Tensão (1947-1953)	151
	2.3 A Coexistência Pacífica (1953-1977)	
	2.4 Fim da Guerra Fria (1977-1991)	
	3 GLOBALIZAÇÃO E NEOLIBERALISMO: A NOVA ORDEM MUNDIAL	155
	3.1 A Nova Ordem Mundial	
	3.2 Impasses do Mundo Globalizado	155
	4 O BRASIL REPÚBLICA	157
	4.1 República Velha (1889-1930)	157
	4.2 Washington Luís (1926-1930)	157
	4.3 Revolução de 1930	
	4.4 Era Vargas (1930-1945)	
	4.4 Era Vargas (1930-1945) 4.5 Governo Provisório (1930-1934) 4.6 Revolução Constitucionalista (São Paulo, 1932)	158

	4.7 Constituição de 1934	158
	4.8 Governo Constitucional (1934-1937)	158
	4.9 Ação Integralista Brasileira	159
	4.10 Aliança Nacional Libertadora	159
	4.11 Intentona Comunista	159
	4.12 Estado Novo	159
	4.13 Constituição de 1937	159
	4.14 Estrutura Política do Estado Novo	159
	4.15 Economia no Estado Novo	159
	4.16 Fim do Estado Novo e Redemocratização	160
	4.17 Queremismo	
	4.18 Governo Eurico Gaspar Dutra (1946-1950)	160
	4.19 Constituição de 1946	
	4.20 Getúlio Vargas (1951-1954)	160
	4.21 Governo JK (1956-1961)	161
	4.22 Jânio Quadros (1961)	162
	4.23 João Goulart (1961-1964)	163
	4.24 Ditadura Militar (1964-1985)	164
	4.25 Governo Castelo Branco (1964-1967)	165
	4.26 Governo Costa e Silva (1967-1969)	165
	4.27 Atos Institucionais	165
	4.28 Governo da Junta Militar (31/08/1969 - 30/10/1969)	166
	4.29 Crise do Regime Militar e a Redemocratização do Brasil	166
	4.30 Governo Geisel (1974-1979)	167
	4.31 Governo Figueiredo (1979-1985)	167
5	GLOBALIZAÇÃO	170
	5.1 Características da globalização	
	5.2 A revolução técnico científica e a formação do espaço mundial	
	globalizado	
	5.3 A crise financeira de 2008 e o mundo atual	172
	5.4 Informalidade, terciarização e terceirização	173
	5.5 Comércio global e organismos mundiais	
	5.6 Rodada do Uruguai e a OMC	173
	5.7 Blocos econômicos	173
6	A QUESTÃO AMBIENTAL	181
	6.1 Antropoceno	181
	6.2 Poluição atmosférica	
	6.3 Aquecimento global	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	6.4 Conferências e tratados /desenvolvimento sustentável	TRR
	6.5 Chuvas ácidas	
	·	186
	6.5 Chuvas ácidas	186 186

7 BRASIL POLITICO: NAÇAO E TERRITORIO	.188
7.1 Estrutura política e administrativa	. 188
7.2 O papel da Espanha	. 188
7.3 A independência e a identidade nacional	190
7.4 O período republicano	
7.5 Extensão, localização e limites	
7.6 Pontos extremos - o Brasil vai do Oiapoque ao Chuí?	191
8 ESTRUTURA GEOLÓGICA E RELEVO DO BRASIL	.192
8.1 Estrutura geológica	. 192
8.2 Escudos cristalinos	
8.3 Bacias sedimentares	. 193
8.4 Terrenos vulcânicos	193
8.5 Planaltos cristalinos	193
8.6 Planaltos sedimentares	194
8.7 Planícies	
8.8 Depressões	
8.9 Classificações de relevo do Brasil	
8.10 Aroldo de Azevedo (1940)	
8.11 Aziz Nacib Ab´Saber (1958)	
9 CLIMAS DO BRASIL	.197
9.1 Caracterização geral	
9.2 Massas atmosféricas	
9.3 Classificação climática	197
10 HIDROGRAFIA DO BRASIL	
10.1 Bacias hidrográficas Brasileiras - CNRH (conselho nacional de recursos hídricos)	199
10.2 O mar territorial Brasileiro e a degradação dos recursos - Amazônia azul	202
11 SOLOS	.204
11.1 Pedologia, solos e pedogênese	204
11.2 Os solos Brasileiros	. 205
12 MACRODIVISÃO NATURAL DO ESPAÇO BRASILEIRO: BIOMAS, DOMÍNIOS E	
ECOSSISTEMAS	.206
12.1 Os grandes domínios de vegetação: o caso Brasileiro	206
12.2 Domínios da natureza do Brasil	
12.3 Principais ameaças aos domínios morfoclimáticos	. 211
13 A QUESTÃO AMBIENTAL NO BRASIL	.212
13.1 A questão ambiental	
13.2 Degradação	
13.3 Conservação e proteção	
13 / Políticas ambientais no Brasil	216

14 ORGANIZAÇÃO DO ESTADO BRASILEIRO	.218
14.1 Divisão político-administrativa e sistema de governo	218
14.2 Regionalizações	219
15 BRASIL: ASPECTOS DEMOGRÁFICOS	.223
15.1 Distribuição e expectativa de vida	223
15.2 Setores de atividades	224
15.3 Formação étnica	224
15.4 Imigrantes	
15.5 Pra onde vão os Brasileiros?	
15.6 Migrações internas no Brasil	
16 URBANIZAÇÃO BRASILEIRA	
16.1 Regiões metropolitanas	230
16.2 A hierarquia urbana	
16.3 Redes urbanas	
17 AGROPECUÁRIA BRASILEIRA	
17.1 Engenhos de cana-de-açúcar	
17.2 Origens das propriedades rurais no Brasil	
17.3 Estrutura fundiária, uso das terras e relações de produção no campo Brasileiro	
17.4 Reforma agrária	
17.5 Produção agrícola no Brasil – o celeiro agrícola do mundo	
18 RECURSOS MINERAIS NO BRASIL	
18.1 Importância dos minerais	
18.2 Conservacionismo x preservacionismo	
18.3 Os efeitos ambientais da mineração	
18.4 Projetos	
18.5 Maciço do Urucum (MS)	
18.6 Rompimentos de barragens	238
19 INDUSTRIALIZAÇÃO BRASILEIRA	.239
19.1 A imigração	239
19.2 Crise de 1929 e o desenvolvimento industrial no Brasil - de país	
agrário a urbano-industrial	
19.3 A ditadura e o milagre econômico	
19.4 0 pós-1985	
19.5 Distribuição geográfica das indústrias no Brasil por regiões	
20 COMPLEXOS AGROINDUSTRIAIS	
20.1 Articulação dos setores agrícola e industrial	
20.2 Agronegócio Brasileiro	
20.3 Transportes e os complexos agroindustriais	
20.4 Armazenagem	241

NOÇÕES BÁSICAS DE INFORMÁTICA	242
1 WINDOWS 10	243
1.1 Requisitos mínimos	243
1.2 Diferenças em relação à versão anterior	243
1.3 Estrutura de diretórios	
1.4 Ferramentas administrativas	248
1.5 Configurações	
1.6 Sistema	250
1.7 Dispositivos	
1.8 Rede e internet	
1.9 Personalização	
1.10 Facilidade de acesso	
1.11 Atualização e segurança	
1.12 Backup no Windows 10	
1.13 Explorador de arquivos	
2 WORD 2010	
2.1 Janela do programa	
2.2 Barra de ferramentas de acesso rápido	
2.3 Menu Arquivo	
2.4 Página Inicial	
2.5 Fonte	
2.6 Parágrafo	
2.7 Bordas	
2.8 Estilos	
2.9 Edição	
2.10 Localizar	
2.11 Inserir	
2.12 Layout de página	
2.13 Referências	
2.14 Correspondências	
2.16 Exibição	
3 EXCEL 2010	
3.1 Formatos de arquivos	
3.2 Cálculos	
3.4 Fórmulas	
3.5 Funções	
3.6 Funções lógicas	
3.7 Formatos de células	
3.8 Gráficos	
3.9 Ferramentas	
3.10 Minigráfico	279

4 REDES DE COMPUTADORES	280
4.1 Paradigma de comunicação	280
4.2 Dispositivos de rede	280
4.3 Topologia de rede	280
4.4 Firewall	
4.5 Tipos de redes	
4.6 Padrões de infraestrutura	
4.7 Correio eletrônico	
4.8 URL (Uniform Resource Locator)	
4.9 Navegadores	
4.10 Conceitos relacionados à internet	
5 POWER POINT 2010	
5.1 Formato de arquivo	
5.2 Aba página inicial5.3 Aba inserir	
5.4 Aba design	
5.5 Aba animações	
5.6 Aba apresentação de slides	
5.7 Aba exibição	
NOÇÕES DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	
1 DIREITOS FUNDAMENTAIS – REGRAS GERAIS	
1.1 Conceito	
1.3 Características	
1.4 Dimensões dos direitos fundamentais	
1.5 Titulares dos direitos fundamentais	
1.6 Cláusulas pétreas fundamentais	
1.7 Eficácia dos direitos fundamentais	
1.8 Força normativa dos tratados internacionais	
1.9 Tribunal Penal Internacional (TPI)	
1.10 Direitos e garantias	
2 DIREITOS E DEVERES INDIVIDUAIS E COLETIVOS	298
2.1 Direito à vida	298
2.2 Direito à igualdade	298
2.3 Direito à liberdade	299
2.4 Direito à propriedade	301
2.5 Direito à segurança	
2.6 Remédios constitucionais	
3 DIREITOS POLÍTICOS	
3.1 Direitos políticos	
4 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	
4.1 Conceito	
4.2 Princípios expressos da Administração Pública	313

	4.3 Princípios implícitos da Administração Pública	314
	4.4 Regras aplicáveis aos servidores públicos	315
	4.5 Direitos sociais dos servidores públicos	317
	4.6 Regras para servidores em exercício de mandato eletivo	319
	4.7 Regras de remuneração dos servidores públicos	319
	4.8 Militares dos estados, Distrito Federal e territórios	320
5	DEFESA DO ESTADO E DAS INSTITUIÇÕES DEMOCRÁTICAS	.321
	5.1 Órgãos de segurança pública	321
6	CONSTITUIÇÃO ESTADUAL DE SÃO PAULO	.323
	6.1 Poder Executivo	
	6.2 Poder Judiciário	
	6.3 Organização do Estado	324
	6.4 Servidores Públicos do Estado	326
	6.5 Servidores Públicos Civis	328
7	ACESSO À INFORMAÇÃO EM ÂMBITO FEDERAL	.330
	7.1 Política de Segurança da Informação no âmbito da Receita Federal do	
	Brasil	
	7.2 Conceitos Básicos	
	7.3 Abrangência da Lei	
	7.4 Finalidades e Diretrizes da Lei de Acesso à Informação	
	7.5 Acesso à Informação e Divulgação	
	7.6 Procedimento de Acesso à Informação	
	7.7 Fornecimento das Informações	
	7.8 Restrições de Acesso à Informação	
0	·	
8	DECRETO № 58.052/2012 - REGULA O ACESSO A INFORMAÇÃO	
	8.1 Disposições Gerais	
	8.2 Do Acesso a Documentos, Dados e Informações	
	8.3 Da Divulgação de Documentos, Dados e Informações	
	8.4 Das Restrições de Acesso a Documentos, Dados e Informações	
	8.6 Disposições Transitórias	
	CTOEC OOMENTADAC	251