

### ANEXO 3 – CÓDIGO DO TIPO DE PROGRAMA

- AP01 - Aplicativos
- AP02 - Planejamento
- AP03 - Controle
- AP04 - Auditoria
- AP05 - Contabiliz
- AT01 - Automação
- AT02 - Automação de Escritório
- AT03 - Automação Comercial
- AT04 - Automação Bancária
- AT05 - Automação Industrial
- AT06 - Controle de Processos
- AT07 - Automação da Manufatura (Controle Numérico Computadorizado, Robótica, etc)
- AT08 - Eletrônica Automotiva (computador de bordo, sistema de injeção e/ou ignição eletrônica, etc)
- AV01 - Avaliação de Desempenho
- AV02 - Contabilização de Recursos
- CD01 - Comunicação de Dados
- CD02 - Emuladores de Terminais
- CD03 - Monitores de Teleprocessamento
- CD04 - Gerenc. Disposit. e Periféricos
- CD05 - Gerenciador de Rede de Comunicação de Dados
- CD06 - Rede Local
- CT01 - Comutação Telefônica e Telegráfica
- CT02 - Implementador de Funções Adicionais
- CT03 - Gerenciador Operação e Manutenção
- CT04 - Terminal de Operação e Manutenção de Central
- DS01 - Ferramentas de Suporte ao Desenvolv. de Sistemas
- DS02 - Gerador de Aplicações
- DS03 - CASE Computer Aided Softw Engineering
- DS04 - Desv c/Metd Aplicativos Desenvolv. Sist. de acordo com determ. Metodologia
- DS05 - Bibliotecas de Rotinas ("Libraries")

- DS06 - Apoio à Programação
- DS07 - Suporte à Documentação
- DS08 - Conversor de Sistemas
- ET01 - Entretenimento
- ET02 - Jogos Animados ("arcade games")
- ET03 - Geradores de Desenhos
- ET04 - Simuladores - Simuladores Destinados ao Lazer
- FA01 - Ferramenta de Apoio
- FA02 - Processadores de Texto
- FA03 - Planilhas Eletrônicas
- FA04 - Geradores de Gráficos
- GI01 - Gerenciador de Informações
- GI02 - Gerenciador de Banco de Dados
- GI03 - Gerador de Telas
- GI04 - Gerador de Relatórios
- GI05 - Dicionário de Dados
- GI06 - Entrada e Validação da Dados
- GI07 - Organização, Tratamento, Manutenção de Arquivos
- GI08 - Recuperação de Dados
- IA01-Inteligência Artificial
- IA02-Sistemas Especialistas
- IA03-Sistemas de Processamento de Linguagem Natural
- IT01 - Instrumentação
- IT02 - Instrumentação de Teste e Medição
- IT03 - Instrumentação Biomédica
- IT04 - Instrumentação Analítica
- LG01 - Linguagens
- LG02 - Compilador
- LG03 - Montador
- LG04 - Pré-Compilador
- LG05 - Compilador Cruzado
- LG06 - Pré-Processador
- LG07 - Interpretador
- LG08 - Linguagem Procedural

- LG09 - Linguagem Não Procedural
- PD01 - Segurança e Proteção de Dados
- PD02 - Senha
- PD03 - Criptografia
- PD04 - Manutenção da Integridade dos Dados
- PD05 - Controle de Acessos
- SM01 - Simulação e Modelagem
- SM02 - Simulador - Simulador Vôo/Carro/Submarino/...
- SM03 - Simuladores de Ambiente Operacional
- SM04 - CAE/CAD/CAM - CAE/CAD/CAM/CAL/CBT/...
- SO01 - Sistema Operacional
- SO02 - Interface de Entrada e Saída
- SO03 - Interface Básica de Disco
- SO04 - Interface de Comunicação
- SO05 - Gerenciador de Usuários
- SO06 - Administrador de Dispositivos
- SO07 - Controlador de Processos
- SO08 - Controlador de Redes
- SO09 - Processador de Comandos
- TC01 - Aplicações Técnico-Científicas
- TC02 - Pesquisa Operacional
- TC03 - Reconhecimento de Padrões
- TC04 - Processamento de Imagem
- TI01 - Teleinformática
- TI02 - Terminais
- TI03 - Dados Transmissão de Dados
- TI04 - Dados Comutação de Dados
- UT01 - Utilitários
- UT02 - Compressor de Dados
- UT03 - Conversor Meios de Armazenamento
- UT04 - Class/Inter Classificador / Intercalador
- UT05 - Controlador de Spool
- UT06 - Transferência de Arquivos