



APÊNDICE C

PADRÃO DE NOMENCLATURA DE ARQUIVOS

1. OBJETIVO

Este anexo busca sistematizar a nomenclatura dos arquivos a serem entregues à DIRIE/UFU em cada etapa dos projetos ou serviços.

2. ESTRUTURA DE ARQUIVOS

Os arquivos serão nomeados em espaços de 24 caracteres, separados em blocos de caracteres com um caractere de espaço (*underline*) entre blocos e a extensão da forma como no exemplo a seguir:

UDIGL_12AZ_ARQAPN_001R00.EXT

bloco 1 bloco 2 bloco 3 bloco 4 extensão

Bloco 1: O primeiro bloco de letras identifica a cidade de execução do projeto ou serviço e o campus. Nesta estrutura todos os arquivos pertencentes de um mesmo projeto devem receber o mesmo código de caracteres no bloco 1. A tabela 1 apresenta os códigos deste bloco.

Tabela 1: Caracteres identificadores do bloco 1 – cidade e campus

CIDADE	CAMPUS	CÓDIGO
Uberlândia	Santa Mônica	UDISM
Uberlândia	Umuarama	UDIUM
Uberlândia	Educação Física (Educa)	UDIED
Uberlândia	Glória	UDIGL
Ituiutaba	Pontal	ITUPTL
Monte Carmelo	Monte Carmelo	MTC__
Patos de Minas	Patos de Minas	PDM__

Bloco 2: O segundo bloco de letras apresenta a identificação interna da edificação na UFU referente ao do projeto ou serviço. A tabela 2 apresenta os códigos deste bloco. Nos casos de o projeto abranger múltiplas edificações ou áreas fica convencionado a identificação da edificação ou prédio mais importante.

Tabela 2: Caracteres identificadores do bloco 2 – prédio



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PREFEITURA UNIVERSITÁRIA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA



BLOCO OU PRÉDIO	CÓDIGO
1A	1A
1Y	1Y
5O	5º

E assim por diante para todos os blocos

Bloco 3: O terceiro bloco de letras identifica o tipo de documento que está sendo entregue e a fase do projeto ou obra. A tabela 3 e 4 apresentam os códigos deste bloco.

Tabela 3: Caracteres identificadores do bloco 3 – Tipo de projeto

PROJETO	ETAPA	CODIGO
Arquitetônico	Estudo	ARQET
Arquitetônico	Anteprojeto	ARQAP
Arquitetônico	Executivo	ARQEX
Arquitetônico	Compatibilização	ARQCP
Estrutural	Básico	ESTAP
Estrutural	Executivo	ESTEX
Hidráulico Sanitário	Básico	HIDAP
Hidráulico Sanitário	Executivo	HIDEX
Elétrico	Básico	ELEAP
Elétrico	Executivo	ELEEX
Lógico	Básico	LOGAP
Lógico	Executivo	LOGEX
SPDA	Executivo	SPDAAP
Exaustão e Gases	Executivo	SPDAEX
Urbanístico	Estudo	URBET
Urbanístico	Anteprojeto	URBAP
Urbanístico	Executivo	URBEX
Urbanístico	Compatibilização	URBCP
Georreferenciamento	Executivo	GEOEX
Topográfico	Executivo	GEOTO
Relatório/Laudo	----	REL__
Memorial	----	MEM__
Orçamento	----	ORC__

Tabela 4: Caracteres identificadores do bloco 3 – Fase do projeto

ETAPA	CODIGO
Novo	N
Reforma	R
Ampliação	A



Bloco 4: O quarto bloco identifica o número da folha do projeto, quando plantas de projeto, ou o número do documento quando memorial ou laudos, e o número da revisão. Os arquivos de projetos serão numerados de forma sequencial crescente a partir do primeiro: 001, 002, 003 até 999.

A revisão segue o mesma sequencia, porém com a letra R anteposto ao número. Dessa forma, a primeira revisão do arquivo será R001, a segunda R002 e assim por diante. No caso da entrega do documento que não foi revisado ainda será atribuído o código R000.

Na revisão e na identificação da folha a numeração é sequencial crescente, não sendo permitido a substituição de um arquivo por outro de mesmo nome. Desta forma, serão conhecidas cada etapa dos projetos que deram entrada na DIRIE/UFU.

A extensão (.EXT) é o formato do arquivo de acordo com a natureza do documento. Os arquivos mais comuns trabalhados na DIRIE tem a extensão DWG, DWF, PDF, DOCx, RVT, XLSx, RFA, SHP entre outros provenientes dos programas utilizados pelas empresas na elaboração dos documentos.

3. EXEMPLOS DE NOMENCLATURA

a) UDIGL_12AZ_ARQAPN_001R00.DWG: Trata-se do da primeira folha do anteprojeto arquitetônico de nova obra do bloco 12 AZ no campus Glória em Uberlândia.