

## NOMENCLATURA DOS ARQUIVOS DOS EMPREENDIMENTOS

Os nomes dos arquivos serão formados por campos digitados em letras maiúsculas separados por underline na seguinte ordem:

### Desenhos:

**1 - Nome do município/distrito:** - Ver Listagem de abreviação dos municípios/distrito

**2 - Letra do empreendimento:** - A a Z

**3 - Fase do empreendimento:** - Indicar com 2 dígitos. Projetos que abrangem a área total indicar fase 00; projetos de uma única fase indicar seu número (01, 02...); projeto contendo várias fases indicar numeração de todas as fases (01\_A\_04) seqüencial ou (15\_21\_23) não seqüencial

**4 - Área técnica:** - AAG – CRO – DRE – EDF - ELE – ESG – EST - GAS – INC - LOC – PAI - PAV – SON - TEL – TRP – TOP - URB

**5 - Numero da folha:** - Indicar com duas casas decimais. No caso de mais de uma folha Indicar o numero da primeira e ultima folha contida no arquivo separados por underline: - 01\_02, 03\_05...

**6 – Assunto:** - Ver relação abaixo das abreviações para cada área técnica:

#### **AAG - DRE - ESG**

Rede pública	PUB
Rede condominial	CON

#### **CRO**

Estudo Cromático	EST
------------------	-----

#### **EDF**

Planta de edificação para prefeitura	VI22F(edificação)
--------------------------------------	-------------------

#### **ELE**

Elétrica – rede condominial	CON
-----------------------------	-----

#### **EST**

Estruturas especiais (Muro de arrimo, Lajes etc...)	MA ou LJ
---	----------

#### **GAS**

Gás – rede condominial	COM
------------------------	-----

#### **INC**

Planta de implantação geral de incêndio	IMP
Sistema de prevenção e combate a incêndio	VI22F(edificação)

#### **LOC**

Planta de localização do município equip. / serv. Urbano	EQ
--	----

#### **PAI**

Implantação das espécies	IMP
Detalhes de paisagismo	DET

**PAV**

Planta dos furos de sondagens SON  
 Planta do pavimento tipo TIP

**SON**

Planta de localização dos furos de sondagem LOC

**TEL**

Telefone – rede condominial CON

**TOP**

Levantamento planialtimétrico cadastral LEV  
 Cadastro de obras CAD

**TRP**

Planta de Cotas do Sist. Viários Quadras e Lotes COT  
 Perfis Longitudinais da vias PER  
 Secções Transversais SEC

**URB**

Planta de parcelamento do solo PAR  
 Planta de implantação das unidades IMP  
 Planta de locação LOC  
 Planta do sistema viário SV  
 Planta urbanística ambiental AMB  
 Planta de instituição de condomínio PIC

**XREF**

Arquivos de referência REF

**7 – Etapa do projeto: - EP – PB – PE – PA**

**Observações:**

1 - Os arquivos de referência “**Xref** “ deverão estar armazenados junto com os arquivos principais. No caso de mais de um arquivo de referência, numera-los na ordem seqüencial: - REF1, REF2...

2 - Poderão ser criados arquivos com vários assuntos desde que pertençam à mesma área técnica.

3 -Ao criar o (plt) dos arquivos em (dwg) com mais de uma folha, renome-los de acordo com o conteúdo de cada desenho.

4 - Indicar no rodapé dos originais o nome dos arquivos de origem.

**Exemplos de arquivos em dwg:**

ADAMA\_A\_04\_URB\_01\_PAR\_PB.dwg

VBRAS\_B\_00\_URB\_02\_IMP\_PE.dwg

ARAÇA\_H\_05\_URB\_01\_02\_PAR\_IMP\_PE.dwg

CAMPI\_F\_02\_TRP\_01\_COT\_PE.dwg

JUNDI\_H\_00\_TRP\_01\_PER\_PE.dwg

SJCAM\_G\_00\_TRP\_01\_03\_COT\_PER\_SEC\_PE.dwg

PINDA\_D\_03\_DRE\_01\_PUB\_PE.dwg

ARASA\_C\_01\_ESG\_01\_04\_COM\_PE.dwg

**Exemplos de arquivos em plt:**

ADAMA\_A\_04\_URB\_01\_PAR\_PB.plt

VBRAS\_B\_00\_URB\_02\_IMP\_PE.plt

ARAÇA\_H\_05\_URB\_01\_PAR\_PE.plt

SJCAM\_G\_00\_TRP\_03\_SEC\_PE.plt

ARASA\_C\_01\_ESG\_01\_COM\_PE.plt

BAURU\_H\_00\_ELE\_01\_CON\_PE.plt

**Memoriais:**

**1 - Nome do município/distrito:**- Listagem de abreviação dos municípios/distrito

**2 - Letra do empreendimento:** A a Z

**3 - Fase do empreendimento:** Indicar com 2 dígitos. Projetos que abrangem a área total indicar fase 00; projetos de uma única fase indicar (01, 02...); projeto contendo várias fases indicar: - (01\_A\_04) seqüencial ou (15\_21\_23) não seqüencial

**4 - Área técnica:** - AAG – CRO – DRE - ELE – ESG - GAS – GEO - INC – PAI - PAV – SON - TEL – TRP – TOP - URB

**5 – Assunto:** - Abaixo segue a relação das abreviações do assunto:

**AAG – DRE - ESG**

Memorial descritivo – rede pública	MDP
Memorial descritivo – rede condominial	MDC
Planilha de quantidade – rede pública	QTP
Planilha de quantidade – rede condominial	QTC
Planilha de cálculo	CL
Cronograma	CR

**CRO**

Memorial descritivo do cromático	MD
Planilha de quantidades	QT

**ELE**

Memorial descritivo da rede elétrica – condominial	MD
Planilha de quantidade da rede elétrica – condominial	QT
Planilha de calculo	CL

**EST**

Memorial descritivo	MD
Planilha de quantidades	QT

Planilha de calculo	CL
<b>GAS</b>	
Memorial descritivo da rede de gás – condominial	MD
Planilha de quantidade da rede de gás – condominial	QT
Planilha de calculo	CL
<b>GEO</b>	
Relatório de sondagem	RS
Estudo de estabilidade do solo	ES
Parecer geotécnico do solo	PG
<b>INC</b>	
Tabela de proteção dos equipamentos	VI22F(edificação)
<b>PAI</b>	
Memorial descritivo do paisagismo	MD
Planilha de quantidades	QT
<b>PAV</b>	
Relatório de estudo geotécnico da pavimentação	RL
Relatório do dimensionamento do pavimento	DM
Planilha de quantificação do pavimento	QT
<b>SON</b>	
Relatórios de sondagens	RL
<b>TEL</b>	
Memorial descritivo de telefonia – condominial	MD
Planilha de quantidades de telefonia - condominial	QT
<b>TOP</b>	
Memorial descritivo do terreno	MD
<b>TRP</b>	
Memorial descritivo de terraplenagem	MD
Planilha de calculo de volume	VL
Planilha de quantidade de serviços	QT
Detalhes / Secção modelo	DET
Especificações de terraplenagem	ESP
Fichas técnicas de terraplenagem	FT
<b>URB</b>	
Memorial descritivo da divisa	DV
Memorial descritivo das fases	MF(numero)
Memorial descritivo dos lotes	MD(lote quadra)
Memorial descritivo das áreas institucionais	AI(numero)
Memorial descritivo dos sistema de lazer	SL(numero)
Memorial descritivo das quadras	MQ(quadra)
Memorial descritivo de locação	MDL
Planilha de locação do projeto	LOC
Tabela da PIC	PIC(lote quadra)
Memorial justificativo Graprohab	MJ
Memorial do registro imobiliário	MRI
Planilha de quantidade de serviços	QT
Ficha de vistoria	FV
Relatório de vistoria do terreno	RV

Memorial de comodato  
Diagnóstico do terreno  
Laudo de caracterização vegetação

MC  
DG  
AMB

**6 – Etapa do projeto:** EP – PB – PE – PA

**Observações:**

- 1- Quando existir mais de um arquivo de planilhas de cálculo, quantidades, volumes ou relatórios numera-las numa ordem seqüencial. Ex.: CL1, CL2, QT1, QT2, VL1, VL2 ou RL1, RL2
- 2- Indicar no rodapé dos originais o nome dos arquivos de origem.

**Exemplos:**

SJRPR\_A\_00\_URB\_MDL\_PE.doc  
AMERI\_D\_01\_URB\_MD1A\_PE.doc  
JUNDI\_H\_00\_TRP\_VL\_PE.dwg  
BOTUC\_I\_02\_DRE\_MDP\_PE.doc  
LIMEI\_B\_00\_ELE\_MD\_PE.xls  
RBONI\_D\_03\_ESG\_QTP\_PB.xls  
SJBVI\_F\_00\_AAG\_QTC\_PB.xls  
ARAÇA\_H\_00\_DRE\_CL\_PE.xls  
FRANC\_E\_00\_URB\_MJ\_PA.xls