

Padrão de nomenclaturas

1. Nomenclatura de Localizações:

Departamento	Localização	Nomenclatura
Agroindústria		agr
Almoxarifado		alm
Biblioteca		bib
Bloco A		bla
Bloco B		blb
Bloco C		blc
Bloco D		bld
Bloco E		ble
Cecom		ccm
Centro de Práticas Clínicas e Cirúrgicas Veterinárias		cpc
CGES		cgs
CGET		cgt
Contâiner		ctn
Cooperativa		cop
Coordenação de Estágio e Extensão		cce
Coordenação de Gestão de Pessoas		cgp
Coordenação de Tecnologia da Informação		cti

Departamento	Localização	Nomenclatura
Datacenter		cpd
Departamento de Licitações		lct
DIP		dip
Direção de Administração e Planejamento		dap
Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão		dde
Direção Geral		dgr
Fábrica de Software		fab
Lab de Agrimensura		agr
Lab de Aquicultura		aqc
Lab de Informática 01		lbb
Lab de Informática 02		
Lab de Informática 03		
Lab de Informática 04		
Lab de Informática 05		
Lab de Informática A11		
Lab de Informática A12		
Lab de Infomática D-102		
Lab de Microbiologia		bio
Lab de Produção Vegetal		prv
Lab de Química		qmc
Lab de Topografia		tpo
Lab Maker		mkr

Departamento	Localização	Nomenclatura
LAPVET		lpv
LEDVET		ldv
Patrimônio		ptm
Refeitório		rft
Registro Acadêmico		reg
Sala A03		
Sala A6		
Sala de Administração Suíno		
Sala de Estudo		
Sala de TV		stv
SISAE		sae
Studio		std
UEA - Gado		gdo
UEA - Viveiro		vro

2. Nomenclatura de Computadores:

O padrão utilizado será: **identificação-localização-id**.

Nomenclatura	Descrição
pc	Padrão de identificação de Computadores

Nomenclatura	Descrição
Localização	Utilize o item 1. Localizações

Nomenclatura	Descrição
01	Número identificador sequencial
02	Número identificador sequencial

EXEMPLOS:

pc-cti-01

pc-cti-02

pc-dap-01

pc-dap-02

3. Nomenclatura de Switchs:

O padrão utilizado será: **identificação-função-localização-id**.

Nomenclatura	Descrição
sw	Nomenclatura de identificação de Switchs

Nomenclatura	Descrição
cor	Switchs de Core
brd	Switchs de Borda
sfp	Switchs de Distribuição de Fibra Óptica

Nomenclatura	Descrição
Localização	Utilize o item 1. Localizações

Nomenclatura	Descrição
01	Número identificador sequencial
02	Número identificador sequencial

EXEMPLOS:

sw-cor-cpd-01

sw-brd-bla-01

sw-brd-bla-02

sw-sfp-cpd-01

3. Nomenclatura de Antenas e Access Points:

O padrão utilizado será: **identificação-função-localização-id**.

Nomenclatura	Descrição
at	Nomenclatura de identificação de Antenas e Access Points

Nomenclatura	Descrição
apt	Nomenclatura de identificação de Access Points
brg	Nomenclatura de identificação de Antenas Bridge

Nomenclatura	Descrição
Localização	Utilize o item 1. Localizações

Nomenclatura	Descrição
01	Número identificador sequencial
02	Número identificador sequencial

EXEMPLOS:

at-apt-blb-01

at-apt-blb-02

at-brg-sno-01

sw-brg-sno-02

Revisão #17

Criado 6 setembro 2024 14:51:09 por Joao Ricardo Techio

Atualizado 19 novembro 2024 12:21:55 por Joao Ricardo Techio