

GLOSSÁRIO

A

A – Aberto

AAR – Área de Abrangência Regional

AB – Alta da Bolívia

ABGE – Associação Brasileira de Geologia de Engenharia e Ambiental

ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas

AC – Antes de Cristo

ACC – Análise de Correspondência Canônica

ACISGA – Associação Comercial e Industrial de São Geraldo do Araguaia

ACS – Agentes Comunitários de Saúde

ACP – Análise de Componentes Principais

AD – Amplamente Distribuído

ADA – Área Diretamente Afetada

ADI – Ação Direta de Inconstitucionalidade

ADM – Área de Dinâmica Mínima

AE – Atropelado na Estrada

AEIA – Áreas de Especial Interesse Ambiental

AEIH – Áreas de Especial Interesse Histórico

AEIS – Áreas de Especial Interesse Social

AEIT – Áreas de Especial Interesse Turístico

AEIU – Áreas de Especial Interesse Urbanístico

AEIUP – Áreas de Especial Interesse de Utilização Pública

AFLUENTE – Curso d'água cujo volume ou descarga contribui para aumentar outro, no qual desemboca. Chama-se ainda de afluente o curso d'água que desemboca num lago ou numa lagoa.

AGROTEC – Centro de Tecnologia Agrotecnológica de Pequenos Produtores

AH – Perda de carga em metros

AHE – Aproveitamento Hidrelétrico

AID – Área de Influência Direta

AII – Área de Influência Indireta

AIR TEMPERATURE – Temperatura do Ar

ALG – Área de Alagamento Propriamente Dita

ALÓCTONE – Que veio de fora, o que não é originado da região

AM – Amazônia

AM – Área de Montagem

AMBIENTE LÍMNICO – são os ambientes de águas continentais

AMBSGAP – Associação dos Moradores do Bairro Beira Rio

AMOVA – Analysis of Molecular Variance (Análise de Variância Molecular)

AMPSA – Associação dos Moradores e Produtores da Serra das Andorinhas

AMT – Altura Manométrica Total

ANA – Agência Nacional de Águas

ANATEL – Agência Nacional de Telecomunicações

ANEEL – Agência Nacional de Energia Elétrica

ANOVA – Analysis Of Variance (Análise de Variância)

ANP – Agência Nacional do Petróleo

ANSI – American National Standards Institut (Instituto Nacional Americano de Padronização)

ANTRÓPICO – Resultado das atividades humanas no meio ambiente.

ANTROPOFILIA – afeto e interesse pelos seres humanos

AP – Antes do Presente

APA – Área de Proteção Ambiental

APG – Angiosperm Phylogeny Group (Grupo de Filogenia das Angiospermas)

APM – Área de Proteção de Manancial

AP-PCR – Arbitrarily Primed-Polymerase Chain Reaction (Reação em Cadeia da polimerase)

APP – Área de Preservação Permanente

APUE – Avistamentos por Unidade de Esforço

AQ – Armadilha de Queda

AR – Rio Araguaia

AR – Arborícola

ARA – Araguaia

ARBORÍCOLA – espécie que vive nas árvores

ARAPB – Associação Rural de Agricultores do Projeto de Assentamento Baviera

ARIE – Área de Relevante Interesse Ecológico

ARM – Armazenamento de Água no Solo

ASV – Autorização de Supressão Vegetal

ATRX – Associação de Trabalhadores e Pequenos Produtores Rurais de Xambioá

AUTÓCTONE – Diz-se daquilo que é natural da região onde ocorre

Aw – Clima Tropical Chuvoso

B

BAB – Babaçulândia

BASE PLUG IN – Base Extraível

BARREIRA BIOGEOGRÁFICA – obstáculo natural ou antrópico que tendem a isolar ou dividir um ou mais sistemas ambientais, impedindo assim as migrações, trocas e interações. São formações que isolam uma espécie das outras.

BB – Barreira Branca

BD – Bacia de Dissipação

BEC – Batalhão de Engenharia e Construção

BEN – Balanço Energético Nacional

BENTÓFAGO – comem pequenos animais e outros detritos do fundo

BG – Barragem de Gravidade

BID – Banco Internacional de Desenvolvimento

BIODIVERSIDADE – É o conjunto de todas as espécies de plantas e animais e de seus ambientes naturais, existentes em uma determinada área.

BIOMA – Amplo conjunto de ecossistemas terrestres caracterizados por tipos fisionômicos semelhantes de vegetação, com diferentes tipos climáticos. É o conjunto de condições ecológicas de ordem climática e características de vegetação: o grande ecossistema com fauna, flora e clima próprios. Os principais biomas mundiais são: tundra, taiga, floresta temperada caducifólia, floresta tropical chuvosa, savana, oceano e água doce.

BIOMASSA – Quantidade de matéria orgânica presente num dado momento numa determinada área, e que pode ser expressa em peso, volume, área ou número.

BIOMETRIA – é o estudo estatístico das características físicas ou comportamentais dos seres vivos

BIOTA – Conjunto de seres vivos que habitam um determinado ambiente ecológico

BIÓTOPO – Área ocupada por uma comunidade de flora e fauna

BLAST – Basic Local Alignment Search Tool (Ferramenta de Pesquisa para Alinhamento Local)

BOUDINS - cada uma das partes alongadas e em forma de salsicha, produzidas pelo processo de boudinage de um rocha competente. Os boudins podem ocorrer com tamanhos que variam de centímetros a dezenas de metros.

BPM – Batalhão de Polícia Militar

BY-PASS – Em hidráulica, um bypass de uma linha de água seria um caminho alternativo por onde se pode fazer fluir o líquido alternativamente a um caminho principal

C

C – Calha

CA – Análise de Correspondência

CA – Caatinga

CA – Carnívoro

CA – Cinturão Araguaia

CA – Compensação Ambiental

CA – Corrente alternada

CAD – Capacidade de Água Disponível

CAEX – Comitê de Acompanhamento da Expansão

CAP – Circunferência à Altura do Peito

CAR – Carolina

CBEE – Comercializadora Brasileira de Energia Emergencial

CBRO – Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos

CC – Comprimento de Carapaça

CCI – Centros de Cargas de Iluminação

CCEE – Câmara de Comercialização de Energia Elétrica

CCM – Centro de Controle de Motores

CCME – Canadian Concil of Ministers of the Environment (Conselho Canadense de Ministros do Meio Ambiente)

CDC – Center on Disease Control (Centro de Controle de Doenças)

CE – Cerrado

C.E. – Condutividade Elétriva

CEDENPA – Centro de Estudos e Defesa do Negro do Pará

CÉLERE – Ligeiro, rápido

CELPA – Centrais Elétricas do Pará S/A

CELTINS – Companhia de Energia Elétrica do estado do Tocantins

CENAQUA – Centro Nacional de Conservação dos Quelônios da Amazônia

CENEPI – Centro Nacional de Epidemiologia

CERH – Conselho Estadual de Recursos Hídricos

CETAS – Centros de Triagem de Animais Silvestres

CETEC – Fundação Centro Tecnológico de Minas Gerais

CETESB – Companhia Ambiental do Estado de São Paulo

CF – Casa de Força

CF – Constituição Federal

CFTV – Circuito Fechado de Televisão

CFURH – Compensação Financeira pela Utilização de Recursos Hídricos

CGFAP – Coordenação Geral de Autorização e Gestão do Uso de Fauna e Recursos Pesqueiros

CGNT – Convenção para a Grafia de Nomes Tribais

CGPNCM – Coordenação Geral do Programa Nacional de Controle da Malária

CH – Chaco

CI – Conservação Internacional

CID-10 – Código Internacional de Doenças

CIDH – Comissão Interamericana de Direitos Humanos

CIENTEC – Consultoria e Desenvolvimento de Sistemas

CIM – Carta Internacional do Mundo ao Milionésimo

CIPA – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes

CIPAMA – Companhia Independente de Polícia Militar Ambiental

CIPOMA – Companhia Independente de Policiamento Ambiental

CITES – Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (Convenção sobre o Comércio Internacional de Espécies da Flora e Fauna Selvagens em Perigo de Extinção)

CLT – Consolidação das Leis do Trabalho

CMDS – Conselho Municipal de Desenvolvimento Sustentável

CMG – Coeficiente de Mortalidade Geral

CMI – Coeficiente de Mortalidade Infantil

CMSE – Comitê de Monitoramento do Setor Elétrico

CNC – Cadastro Nacional de Cavidades

CNEN – Comissão Nacional de Energia Nuclear

CNES – Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde

CNM – Confederação Nacional de Municípios

CNP – Confederação Nacional dos Pescadores

CNPCT – Comissão Nacional de Desenvolvimento Sustentável dos Povos e Comunidades Tradicionais

CNPIR – Conselho Nacional de Promoção da Igualdade Racial

CNRH – Conselho Natural de Recursos Hídricos

CNSA – Cadastro Nacional de Sítios Arqueológicos

CODEX – Redespeleo Brasil

COEMA – Conselho Estadual do Meio Ambiente

COFINS – Contribuição para o Financiamento da Seguridade Social

COHAB – Companhia de Habitação do Estado do Pará

COL – Coletados

COMATINS – Conselho de Política Ambiental do Estado do Tocantins

COMMA – Conselho Municipal de Meio Ambiente

COMMODITIES – Mercadoria ou bem econômico. Expressão atribuída a bens comerciáveis, como produtos agropecuários e recursos naturais.

CONABIO – Comissão Nacional de Biodiversidade

CONAMA – Conselho Nacional do Meio ambiente

CONSEMA – Conselho Estadual de Meio Ambiente

COPAGRO – Companhia Paraense de Mecanização, Industrialização e Comercialização Agropecuária

C-org – Carbono Orgânico

COSAGA – Companhia de Esgoto e Água de São Geraldo Araguaia

COSANPA – Companhia de Saneamento do Pará

COR – Centro de Operação Regional

COR – Posto Remoto fora da Usina

COT – Carbono Orgânico Total

COU – Sala de Controle da Usina

COUFT – Coleção Ornitológica da Universidade Federal do Tocantins

CP – Comprimento do Plastrão

CP – Curto Prazo

CP – Índice de Cobertura

CPI – Carbonífero

CPPQA – Centro de Preservação e Pesquisas de Quelônios Aquáticos

CPR – Comando de Policiamento Regional

CPRM – Companhia de Pesquisas de Recursos Minerais

CPUE – Capturas Por Unidade de Esforço

CR – Critically Endangered (Criticamente Ameaçada)

CRÍPTICO – Duas espécies podem ser tão parecidas que, em alguns casos, torna-se extremamente difícil distingui-las apenas por critérios morfológicos

CRAS – Centro de Referência da Assistência Social

CRF – Cota de Reserva Florestal

CT – Centro de Triagem

CT – Coleta de Terceiros

CTC – Capacidade de troca de cátions

CTEM – Comitê Técnico de Estudos de Mercado

CTFA – Comitê Técnico de Fontes Alternativas

CUESTAS – Forma de Relevo

CUT-OFF – Trincheira de Vedação

CV – Coeficiente de variação da amostra

CVRD – Companhia Vale do Rio Doce

D

DAEE – Departamento de Águas e Energia Elétrica

DAP – Diâmetro à Altura do Peito

Datação Isotrópica Pb-Pb – Evaporação em Zircão

DATA LOGGER – Sistema de Aquisição de Dados

DATASUS – Banco de dados do Sistema Único de Saúde

DBO – Demanda Bioquímica de Oxigênio

DCC – Dengue Com Complicação

DCA – Detrended Correspondence Analysis (Análise de Correspondência Destendenciada)

DD – Dados Deficientes

DDSMS – Diálogo Diário de Segurança, Meio Ambiente e Saúde

DDT – Dicloro–Difenil–Tricloetano

DECENAL – que se realiza de dez em dez anos

DECT – Digital Enhanced Cordless Telecommunication (Telecomunicações Digitais Sem Fio Avançadas)

DEF – Deficiência Hídrica

DES – Estratégia Desconhecida para a Ciência

DETRITÍVORO – Indivíduo que se alimentam de detritos (restos orgânicos vegetais ou animais em forma de partículas pouco identificáveis, com variado grau de decomposição)

DF – Distrito Federal

DFQ – Diretoria de Ordenamento da Estrutura Fundiária, da Coordenação Geral de Regularização de Territórios Quilombolas

DIGES – Diretoria de Gestão

DIST – Distribuição nos Biomas

DLP – Descarga Livre Padrão

DNAEE – Departamento Nacional de Águas e Energia Elétrica

DNA MITOCONDRIAL – é o DNA que se localiza na mitocôndria (organela celular)

DNOS – Departamento Nacional de Obras de Saneamento

DNPM – Departamento Nacional de Produção Mineral

DoR – Dominância Relativa

DOU – Diário Oficial da União

DOWNSTREAM – Jusante, Rio Abaixo

DP – Departamento de Polícia

DP – Devoniano

DP – Desvio Padrão

DP – Formação Pimenteiras

DR – Densidade de Raios

DR – Densidade Relativa

DR – Disjuntores Diferenciais Residuais

DRDH – Declaração de Reserva de Disponibilidade Hídrica

DST – Doença Sexualmente Transmissível

DV – Quantidade de Carbono devido a Vegetação

E

E – Endêmico do Cerrado

E – Equitabilidade

E – Leste

ECOTEC – Bioanálises e Ecotecnologia

ECÓTONO – Transição entre duas ou mais comunidades diferentes; é uma zona de união ou um cinturão de tensão que poderá ter extensão linear considerável, porém mais estreita que as áreas das próprias comunidades adjacentes. A comunidade do ecótono pode conter organismos de cada uma das comunidades que se entrecortam, além dos organismos característicos (ODUM, 1972).

EF – Extremamente Forte

EIA – Estudo de Impacto Ambiental

EIV – Estudo Prévio do Impacto de Vizinhança

EJA – Educação para Jovens e Adultos

ELETROBRÁS – Centrais Elétricas Brasileiras S.A.

ELETRONORTE – Centrais Elétricas do Norte do Brasil S.A

EMATER – Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural

EMBRAPA – Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

EN – Endangered (Em Perigo)

ENDEMIAS – É a presença contínua de uma enfermidade ou de um agente infeccioso em uma zona geográfica determinada; pode também expressar a prevalência usual de uma doença particular numa zona geográfica.

ENDÊMICO – *Taxon* nativo e restrito a uma determinada área geográfica

ENDOGAMIA – Ocorrência de maior número de cruzamentos entre indivíduos aparentados do que seria esperado se os cruzamentos na população fossem ao acaso.

ENDOFILIA – descansar dentro do domicílio

ENGEVIX – Empresa de Engenharia Consultiva

EO – Encontro Ocasional

EP – Epilítion

EPA – Environmental Protection Agency (Agência de Proteção Ambiental)

EPC – Equipamento de Proteção Coletiva

EPE – Empresa de Pesquisa Energética

EPI – Equipamentos de Proteção Individual

EPIA – Estudo Prévio de Impacto Ambiental

ESCANSORIAL – espécie capaz de utilizar tanto o solo quanto os estratos superiores da floresta

ESF – Estratégia Saúde da Família

ESG – Esgotado

ESPÉCIME – Individuo ou exemplar representativo de uma categoria taxonômica qualquer, como classe, gênero ou espécie.

EST – Estreito

ESTIMATES – Statistical Estimation of Species Richness and Shared Species from Samples (Programa para cálculos de diversidade de espécies)

ETA – Estação de Tratamento de Água

ETE – Estação de Tratamento de Esgoto

ETP – Evapotranspiração Potencial

ETR – Evapotranspiração Real

EUPS – Equação Universal de Perda de Solo

EV – Extreme Value (Valor Extremo)

EW – Extinta na Natureza

EX – Extinta

EXC – Excedente Hídrico

EXPOAPI – Exposição Agropecuária de Piçarra

EXTRATIVISMO – é um conjunto de atividades econômicas relacionadas à coleta ou extração de recursos naturais do meio ambiente

F

FA – Floresta Amazônica

FAEM – Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel

FAO – Food and Agriculture Organization (Organização para a Alimentação e Agricultura)

FBE – Fazenda Belém

FCCM – Fundação Casa de Cultura de Marabá

FE – Fragmentos do Esqueleto

FEEMA – Fundação Estadual de Engenharia e Meio Ambiente

FEMA – Fundação Estadual de Meio Ambiente

FFA – Fazenda Furna Azul

FG – Frugívoro/Granívoro

FGTS – Fundo de Garantia por Tempo de Serviço

FGV – Fundação Getúlio Vargas

FH – Frugívoro/Herbívoro

FHD – Febre Hemorrágica da Dengue

FL – Florestal

FLONA – Floresta Nacional

FLUXO GÊNICO – é a transferência de genes de uma população para outra

FNDCT – Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

FNMA – Fundo Nacional de Meio Ambiente

FO – Frugívoro/Onívoro

FORRAGEAR – Ato de se alimentar

FOSSORIAL – Animal que constrói covas, buracos ou cavidades no solo

FPE – Fundo de Participação dos Estados

FPM – Fundo de Participação dos Municípios

FR – Frequência Relativa

FRAGMENTAÇÃO – Processo de criação de fragmentos ou substituição descontínua de áreas de vegetação natural por outras distintas. Pode ser natural ou causado por atividades antrópicas.

FRAME-SIZE – Corrente Nominal Mínima

FRONT – Fachada

FRUGÍVORO – que se alimenta de frutas

FSA – Fundação Serra das Andorinhas

FUMMA – Fundo Municipal do Meio Ambiente

FUNASA – Fundação Nacional de Saúde

FUNAI – Fundação Nacional do Índio

FUNATINS – Fundo Único de Meio Ambiente do Estado do Tocantins

FUNDIÁRIO – Que diz respeito a terrenos; agrário

FURNAS – Furnas Centrais Elétricas S.A

G

GEM – Grupo Espeleológico de Marabá

GENOMA – é toda a informação hereditária de um organismo que está codificada em seu DNA

GEP – Grupo Espeleológico do Pará

GESAI – Grupo Empresarial Santa Isabel

GETAT – Grupo Executivo de Terras do Araguaia-Tocantins

GEV – Generalized Extreme Value (Valor Extremo Generalizado)

GI – Grau de Impacto

GO – Goiás

GO – Gomívoro/Onívoro

GÔNADA – Glândula sexual que produz os gametas e segrega os hormônios

GPS – Global Positioning System (Sistema de Posicionamento Global)

GRABEN – Depressão de Origem Tectônica

GT – Grupo de Trabalho

GTI – Grupo de Trabalho da Irrigação

GTZ – Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (Agência Alemã de Cooperação Técnica)

GUA – Guaraí

Guilda – Referente a todas as espécies de um ecossistema que utilizam os mesmos recursos da mesma forma. Estas espécies constituem uma guilda.

H

H' – Índice de Diversidade de Shannon-Weaner

HAB – Habitat

HABITAT – Ambiente que oferece um conjunto de condições favoráveis para o desenvolvimento, a sobrevivência e a reprodução de determinados organismos. Os ecossistemas, ou parte deles, nos quais vive um determinado organismo são seu habitat. O habitat constitui a totalidade do ambiente do organismo. Cada espécie necessita de determinado tipo de habitat porque tem um determinado nicho ecológico.

HÁBITO LOCOMOTOR – modo de locomoção de uma espécie

HB – Herbívoro Podador

HE – Hematófago

HEADER – Cabeçalho

HEADSET – Fone de Ouvido

HELIOTÉRMICA – pecilotermo que se aquece ao sol

HEC – Hydrologic Engineering Center (Centro de Engenharia Hidrológica)

HEC-RAS – Hydrologic Engineering Center – River Analysis System (Programa utilizado para a simulação de escoamentos unidimensionais permanentes, variados, transporte e arrasto de sedimentos e modelar parâmetros de qualidade d'água em canais apresentando um layout de fácil manuseio)

HEMATÓFAGO – aquele que se alimenta de sangue

HETEROGENEIDADE – qualidade do que é heterogêneo (de natureza diferente)

HG – Herbívoro Pastador

HIDROWEB – Sistema de Informações Hidrológicas

HIS – Habitação de Interesse Social

HOG-BACK – Forma de Relevo

HORST – Bloco de território elevado em relação ao do lado

HOTSPOTS – áreas ricas em biodiversidade em todo o planeta.

HTO – Herbário Tocantins

HUTO – Herbário da Universidade do Tocantins

I

IA – Índice Ambiental

IA – Insetívoro Voador

IAPA – Instituto de Apoio aos Povos do Araguaia

IBAMA – Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

IBDF – Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

ICs – Intervalos de Confiança

ICB – Índice Custo Benefício

ICMBio – Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade

ICMS – Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços

IDAAV – Instituto pelo Desenvolvimento do Araguaia Amigos da Vida

IDESA – Instituto de Desenvolvimento Socioambiental de Aragominas

IDESP – Instituto do Desenvolvimento Econômico–Social do Pará

IDH – Índice de Desenvolvimento Humano

IEEE – Institute of Electrical and Electronic Engineers (Instituto de Engenheiros Eletricistas e Eletrônicos)

IET – Índice do Estado Trófico

IF/IS – Fratura Interior/Depressão Interior

IHM – Interface Homem–Máquina

IIEGA – Associação Instituto Internacional de Ecologia e Gerenciamento Ambiental

INCRA – Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária

INCONSPÍCUO – Que não é facilmente perceptível

ILIÓFAGO – se alimentam de detritos e sedimentos comumente encontrados na água

IN LOCO – no próprio local

IN NATURA – Ao Natural

INEP – Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira

INMET – Instituto Nacional de Meteorologia

INPA – Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

INPE – Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

INPH – Instituto Nacional de Pesquisas Hidroviárias

INSETÍVORO – Diz-se de um animal que se alimenta principalmente ou exclusivamente de insetos

INVERTEBRADO – Diz-se de animal sem coluna vertebral

INVESTCO – Consórcio Formado para Construir e Operar a UHE Lajeado – Grupo Rede, CEB, EDP

IO – Insetívoro/Onívoro

IP – International Protection (Proteção contra contato e contra entrada de corpos sólidos e água em comutadores)

IPA – Incidência Parasitaria

IPEA – Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada

IPHAN – Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional

IPI – Imposto sobre Produtos Industrializados

IPT – Instituto de Pesquisas Tecnológicas

IPTU – Imposto sobre Terrenos Urbanos

IQA – Índice de Qualidade da Água

IR – Imposto de Renda

ISA – Enciclopédia dos Povos Indígenas do Brasil

ISA – Instituto Socioambiental

ISSO – International Organization for Standardization (Organização Internacional para Padronização)

ISRM – International Society for Rock Mechanics (Sociedade Internacional de Mecânica das Rochas)

ISS – Imposto Sobre Serviço

IUCN – International Union for Conservation of Nature (União Internacional para a Conservação da Natureza)

IVI – Índice de Valor de Importância

J

J' – Índice de Equabilidade de Pielou

JUSANTE – Foz de um rio. No sentido de rio ou talvegue abaixo para onde correm as águas

K

Kbps – kilobit por segundo

Km – quilometro

kN – Kilo Newton

KRB – Formação Rio Barreiras

L

L – Ligeiro

LAPM – Laudo de Avaliação do Potencial Malarígeno

LATO SENSU – Sentido Amplo

LASER – significa “Amplificação da Luz por Emissão Estimulada de Radiação”, é um dispositivo que produz radiação eletromagnética

LC – Largura da Carapaça

LC – Lei Complementar

LC – Least Concern (Pouco Preocupante)

LEM – Luís Eduardo Magalhães

LÊNTRICO – Ambiente aquático continental em que a massa de água é estacionária, como em lagos ou tanques.

LI – Licença de Instalação

LMA – Licença Municipal de Ampliação

LMI – Licença Municipal de Instalação

LML – Licença Municipal de Localização

LIMNOLÓGICO –

LMO – Licença Municipal de Operação

LMS – Licença Municipal Simplificada

LO – Licença de Operação

LÓTICO – Ambiente aquático continental em que a massa de água flui como em rios, arroios e corredeiras.

LP – Licença Prévia

LP – Longo Prazo

LR – Lagoa

LS – Declividade e Comprimento de Rampa

LT – Linha de Transmissão

LTA – Leishmaniose Tegumentar Americana

M

M – Moderado

MA – Maranhão

MA – Mata Atlântica

MA – Morrotes Arredondados

MAKE-UP – Restaurar

MAT – Maturação

MB – Morrotes Baixos

MC – Muro Central

MCD – Migradores de Curta Distância

M.C.A. – Metros Coluna d'Água

MD – Margem Direita

MD – Ministério da Defesa

MD – Muro de Encosto de Montante

MDA – Ministério do Desenvolvimento Agrário

ME – Margem Esquerda
ME – Muro Esquerdo
MEC– Ministério da Educação
MESH – Medida da abertura de passagem das peneiras para areia
MF – Muito Forte
MINTER – Ministério do Interior
MLD – Migradores de Longas Distâncias
MLD – Muro Lateral Direito
MLE – Muro Lateral Esquerdo
MMA – Ministério do Meio Ambiente
MME – Ministério de Minas e Energia
MNT – Modelo Numérico de Terreno
MO – Matéria Orgânica
MOBOT – Missouri Botanical Garden (Jardim Botânico de Missouri)
MODBUS – Protocolo de Comunicação de Dados
MODIS – Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer (Radiômetro de Resolução Moderada)
MONTANTE – Lado da nascente de um rio
MP – Médio Prazo
MPA – Ministério Pesca e Aquicultura
MPEG – Museu Paraense Emílio Goeldi
MPF – Ministério Público Federal
MS – Ministério da Saúde
MSR – Morros com Serras Restritas
MT – Mato Grosso
MTE – Ministério do Trabalho e Emprego
MW – Megawatt
MWh – Megawatt-hora
MY – Mirmecófago
MZR – Macrozona Rural
MZU – Macrozonas Urbanas

N

N - Norte

N - Nulo

N - Número Amostral

NA - Não Ameaçada

N.A.- Nível d'Água

NAEA - Núcleo de Altos Estudos Amazônicos

NATURATINS - Instituto Natureza do Tocantins

NBR - Norma Brasileira

NCAR - National Center for Atmospheric Research (Centro Nacional de Pesquisa Atmosférica)

NCEP - National Centers for Environmental Prediction (Centro Nacional de Previsão do Tempo)

N.E. - Nível da água

NE - Nectarívoro

NE - Nordeste

NE - Número Efetivo

NEAB - Núcleo de Estudos Afro-Brasileiros

NEÁRTICO - Região zoogeográfica que compreende toda a América do Norte, exceto o Norte do México

NEC - National Electrical Code (Código elétrico nacional)

NI - Não Identificado

NICHO - O papel desempenhado por uma espécie particular no seu ecossistema

NIDIFICAÇÃO - É a ação de alguma espécie de animal construir seu ninho.

NIGHT AND DAY - Noite e Dia

N/L - Nulo/Ligeiro

NM - nanômetro

NM - Não Migradores

NMP - Número Mais Provável

NOAA - National Oceanic and Atmospheric Administration (Administração Oceânica e Atmosférica Nacional)

NOTEBOOK - Computador Portátil

NPK - Nitrogênio, Fósforo e Potássio

NR – Norma Regulamentadora

N-S – Norte-Sul

NT – Near Threatened (Quase Ameaçada)

NW – Noroeste

O

OBS – Observados

O.D. – Oxigênio Dissolvido

OEA – Organização dos Estados Americanos

OEMA – Órgão Estadual de Meio Ambiente

OFWF – Oil Forced Water Forced (Trocador de Calor Óleo/Água)

OIT – Organização Internacional do Trabalho

OLIGOTRÓFICO – é a designação dada a um ecossistema pobre em nutrientes

OMBRÓFILA – espécies que habitam fisionomias ecológicas tropicais e costeiras

OMM – Organização Meteorológica Mundial

OMS – Organização Mundial da Saúde

OMT – Organização Mundial de Turismo

ONGs – Organizações Não Governamentais

ONÍVORO – Que se alimenta de vegetais e animais

ONS – Operador Nacional do Sistema Elétrico

ONU – Organização das Nações Unidas

OPGW – Optical Ground Wire (Cabo Óptico Pára-raios)

OVERLAY – Cobertura

P

P – Periantrópico

PA – Pará

PA – Procura Ativa

P.A. – Projeto de Assentamento

PAC – Plano de Aceleração do Crescimento

PAC – Programa Ambiental da Construção

PACS – Programa de Agentes Comunitários de Saúde

PAHO – Pan American Health Organization (Organização Pan-americana da Saúde)

PAL – Palmeirante

PAN – TILT –

PARAMINÉRIOS – Companhia de Mineração do Estado do Pará

PATCH-PANELS –

PBA – Plano Básico Ambiental

PBF – Programa Bolsa Família

PBHs – Planos de Bacias Hidrográficas

PBQ – Programa Brasil Quilombola

PC – Pontos de Controle

PC do B – Partido Comunista do Brasil

PCA – Principal Component Analysis (Análise de Componentes Principais)

PCMAT – Programa de Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção

PCMSO – Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional

PCR – Polymerase Chain Reaction (Reação em Cadeia Polimerase)

PCS – Programa de Comunicação Social

PD/A – Projetos Demonstrativos

PDE – Plano Decenal de Expansão

PE – Parque Estadual

PE – Em Perigo

PE – Ponto de Escuta

PEA – Programa de Educação Ambiental

PEAD – Polietileno de Alta Densidade

PED – Projetos de Execução Descentralizada

PEG – Polietilenoglicol

PEL – Probable Effect Level (Nível provável de efeito adverso para os organismos)

PER CAPITA – frequentemente empregada no campo da Estatística para indicar uma média por pessoa de um dado valor

PERH – Plano Estadual de Recursos Hídricos

PESAM – Parque Estadual da Serra das Andorinhas/Martírios

PET – Programa de Educação Tutorial

PGAI – Projeto de Gestão Ambiental Integrada

PIB – Produto Interno Bruto

PID – Proporcional–Integral–Derivativo

PIG–TAILS –

PIN – Programa de Integração Nacional

PIPING – Canalização

PIS – Programa de Integração Social

PISCOSO – Que é abundante em peixe

PLANCTÓFAGO – que se alimenta predominantemente de plânctons

PLASTRÃO – é o nome do escudo ventral característico alguns de répteis

PLUG–IN – Ligar

PMC – Formação Morro do Campo

PMV – População Mínima Viável

PNCD – Programa Nacional de Controle da Dengue

PNDPA – Programa Nacional de Desenvolvimento da Pesca Amadora

PNMA – Programa Nacional de Meio Ambiente

PNRH – Plano Nacional de Recursos Hídricos

PNUD – Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento

PNUMA – Programa das Nações Unidas para Meio Ambiente

POLAMAZÔNIA – Programa de Pólos Agropecuários e Agrominerais da Amazônia

PORTOBRAS – Empresa de Portos do Brasil S.A.

PP – Posição de Plotagem

PPA – Plano Plurianual

PPF – Permiano

PPG–7 – Programa Piloto para a Proteção das Florestas Tropicais do Brasil

PPQ – Formação Pequizeiro

PPRA – Programa de Prevenção de Riscos Ambientais

PPT – Programa Prioritário de Termelétricidade

PRAD – Projeto de Recuperação de Área Degradada

PROARCO – Programa de Prevenção e Controle de Queimadas e Incêndios Florestais no “Arco do Desflorestamento”

PROBIO – Projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira

PROCONVE – Programa de Controle de Poluição do Ar por Veículos Automotores

PRODECER – Programa de Cooperação Nipo-Brasileiro para o Desenvolvimento dos Cerrados

PRODEFLOA – Programa de Desenvolvimento Florestal do Estado de Mato Grosso

PRODIAT – Projeto de Desenvolvimento Integrado da Bacia do Araguaia-Tocantins

PRODOESTE – Programa de Desenvolvimento da Região Sudoeste do Tocantins

PROINFA – Programa de Incentivo às Fontes Alternativas de Energia Elétrica

PRONABIO – Programa Nacional da Diversidade Biológica

PRONAR – Programa Nacional de Controle da Qualidade do Ar

PS – Piscívoro

PISCÍVORO – Que se alimenta de peixes

PSF – Programa de Saúde da Família

PST – Partículas Totais em Suspensão

PTC – Positive Temperature Coefficient (Coeficiente de Temperatura Positivo)

PTRM – Formação Motuca

PULMONADO – Que tem pulmões ou órgãos que se assemelham a pulmões

PVC – Policloreto de Vinila

PXB – Formação Xambioá

Q

QA – Quase ameaçado

QAL – Rochas e sedimentos do Quaternário

QAP – Quartzo Feldspato Alcalino e Plagioclásio

QFA – Quadro de Força Auxiliar

QLE – Quadro de Iluminação de Emergência

QLN – Quadro de Iluminação Normal

QLNE – Quadro de Iluminação Normal e de Área Externa

QLX – Quadro de Iluminação de Área Externa

QN – Quando necessárias para o atendimento do mercado

QQ – Teste Qui-Quadrado

QSG – Quadros de Serviços Gerais

Qss – Vazão sólida em suspensão

QTA – Quadro de Tomadas de Uso Geral e Aquecimento

QUANTUM – Valor, quantidade

R

RADAM – Radar na Amazônia

RAIS – Relação Anual de Informações Sociais

RAN – Centro de Conservação e Manejo de Répteis e Anfíbios

RANGE – Raio de Ação

RAPD – Random Amplified Polymorphic (Amplificação de Sequências de DNA Randômicas)

RDS – Reserva de Desenvolvimento Sustentável

RENISI – Rede Nacional de Estudos e Pesquisas em Saúde dos Povos Indígenas

REOFÍLICO – Espécie que migra durante o período de reprodução

REP – Repouso

REPLEÇÃO – Estado do que é repleto (muito cheio)

RESEX – Reserva Extrativista

RF – Registro Fotográfico

RGS – Relação Gonadossomática

RHTA – Região Hidrográfica do Tocantins–Araguaia

RIMA – Relatório de Impacto Ambiental

RIP–RAP – Enrocamento de Proteção

RPD – Reprodução

RPM – Rotações por Minuto

RPPN – Reserva Particular de Patrimônio Natural

RTID – Relatório Técnico de Identificação e Delimitação

RURALTINS – Instituto de Desenvolvimento Rural do Tocantins

S

S – Riqueza Total

S – Sul

SA – Semiaquático

SA – Serras Alongadas

SAD69 – South American Datum of 1969 (Sistema Geodésico Sul-ameriano)

SADT – Serviços de Apoio ao Diagnóstico e Tratamento

SANEAGO – Saneamento de Goiás S/A

SANEATINS – Companhia de Saneamento do Tocantins

SAS – Secretária de Atenção à Saúde

SBCS – Sociedade Brasileira de Ciência de Solo

SBE – Sociedade Brasileira de Espeleologia

SC – Escansorial

SC – Serra dos Carajás

SCADA – Supervisory Control and Data Acquisition (Supervisão, controle e aquisição de dados)

SCSD – Sistema de Controle e Supervisão Digital

SE – Sudeste

SEAGRI – Secretaria da Agricultura

SEAP – Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca

SEBRAE – Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas

SECTAM – Secretaria Executiva de Estado de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente

SEFA – Secretaria Executiva de Estado da Fazenda

SEICOM – Secretaria de Estado da Indústria Comércio e Mineração

SEMA – Secretaria Especial do Meio Ambiente

SEMA – Secretaria de Estado de Meio Ambiente

SEMAM – Secretaria de Meio Ambiente da Presidência da República

SEMARH – Secretaria de Meio Ambiente, Recursos Hídricos

SEPAq – Secretaria de Estado de Pesca e Aquicultura

SEPLAN – Secretaria do Planejamento e Meio Ambiente

SESA – Secretaria de Estado da Saúde

SESMT – Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho

SETEPS – Secretaria Executiva de Trabalho e Promoção Social

SETOR PRIMÁRIO – são as atividades agrárias, ou do campo, como agricultura, pecuária e extrativismo

SETOR SECUNDÁRIO – atividades das indústrias

SETOR TERCIÁRIO – setor do comércio e serviços

SF – Semifossorial

SGA – Sistema de Gestão Ambiental

SHUT-OFF – Vazão Zero

SIAB – Sistema de Informações Ambulatoriais

SIAGAS – Sistema de Informações de Águas Subterrâneas

SiBCS – Sistema Brasileiro de Classificação de Solos

SIN – Sistema Interligado Nacional

SINAN – Sistema de Informação de Agravos de Notificação

SINANTRÓPICO – espécie animal adaptada à viver em centros urbanos, em contato com pessoas

SINASC – Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos

SINTEPP – Sindicato dos Trabalhadores em Educação Pública do Para

SIDAS – Sistema de Informação de Águas Subterrâneas

SIGHIDRO – Sistema de Recursos Hidrogeológicos do Brasil

SILÊNCIO – Programa Nacional de Educação e Controle da Poluição Sonora

SIM – Sistema de Informação de Mortalidade

SIMMA – Sistema Municipal de Meio Ambiente

SINAN – Sistema de Informação de Agravos de Notificação

SINASC – Sistema de Informação sobre Nascidos Vivos

SINTEPP – Sindicato dos Trabalhadores em Educação Pública do Pará

SIPAM – Sistema de Proteção da Amazônia

SPHAN – Serviço do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional

SIPOT – Sistema de Informações do Potencial Hidrelétrico Brasileiro

SISNAMA – Sistema Nacional de Meio Ambiente

SIS-UnB – Observatório Sismológico da Universidade de Brasília

SLAP – Sistema de Licenciamento de Atividades Poluidoras

SMA – Secretaria do Meio Ambiente

SMIG – São Miguel

SMS – Segurança Meio Ambiente e Saúde

SNLCS – Serviço Nacional de Levantamento e Conservação de Solos

SNUC – Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza
SODERMA – Sociedade de Defesa dos Recursos Naturais e Meio Ambiente
SOFT STARTS – Partida Suave
SOLUM – Solo
SPHAN – Secretaria do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional
SPRN – Subprograma de Políticas de Recursos Naturais
SRF – Secretaria da Receita Federal
SRTM – Shuttle Radar Topographic Mission (Missão Topográfica de Radar em Base Espacial)
STD – Sólidos Totais Dissolvidos
STF – Supremo Tribunal Federal
STRESS – Estresse
STRICTO SENSU – Sentido Restrito
SUDAM – Superintendência de Desenvolvimento da Amazônia
SUDECO – Superintendência de Desenvolvimento do Centro-Oeste
SUDEPE – Superintendência do Desenvolvimento da Pesca
SUS – Sistema Único de Saúde
SVS – Secretaria de Vigilância em Saúde

T

TA – Atividade Alta
TA – Tomada d'água
TAR – Tarifa Atualizada de Referência
TAXON – Conjunto de organismos que apresenta uma ou mais características comuns e, portanto, unificadoras, cujas características os distinguem de outros grupos relacionados, e que se repetem entre as populações, ao longo de sua distribuição. Plural: Taxa.
TAXONÔMICA Qualidade referente à taxonomia, ciência que cuida da classificação aplicada aos seres vivos.
TB – Atividade Baixa
TB – Tuberculose
TE – Terrícola
TEL – Threshold Effect Level (Nível abaixo da qual raramente são esperados efeitos adversos para os organismos)

TELEBRAS – Telecomunicações Brasileiras S.A.

TERRÍCOLA – Que vive na terra

TGP – Tributários de Grande Porte

TI – Terra Indígena

TKN – Total Kjeldahl Nitrogen (Nitrogênio de Kjeldahl Total)

TO – Tocantins

TORPEP – Torneio de pesca de Piçarra

TP – Transformador de Potencial

TPP – Tributários de Pequeno Porte

TR – Tempo de Retorno

TR – Termo de Referência

TR – Tributário

TRIBUTÁRIO – em Geografia, é um termo que designa um curso de água (rio, riacho, etc.) que deposita suas águas em outro rio ou lago.

TRANSECTO – Linha ou faixa estreita que serve como unidade amostral da população ou comunidade que está sob censo.

TRJM – Formação Mosquito

TRS – Formação Sambaíba

TRUNKING – Sistema Condutor

TSM – Temperatura da Superfície do Mar

TWh – Terawatt-hora

U

UAC – Unidade de Aquisição e Controle

UASB – Upflow Anaerobic Sludge Blanket (Manta de lodo anaeróbio de fluxo ascendente)

UBP – Uso do Bem Público

UC – Unidade de Conservação

UC-PI – Unidade de Conservação-Proteção Integral

UC-US – Unidade de Conservação-Uso Sustentável

UDQ –

UE – Unidade de Esforço

UFAM – Universidade Federal do Amazonas

UFMG – Universidade federal de Minas Gerais

UFPA – Universidade Federal do Pará

UFPEl – Universidade federal de Pelotas

UFT – Universidade Federal do Tocantins

UH – Unidades Habitacionais

UHF – Ultra High Frequency (Frequência Ultra Alta) – Sistema de Antena de TV

UHE – Usina Hidrelétrica

UHE LEM – Usina Hidrelétrica Luis Eduardo Magalhães

UNB – Universidade Federal de Brasília

UNEP-WCMC – United Nations Environment Programmes-World Conservation Monitoring Centre (Centro de Monitoramento da Conservação Mundial)

UNESCO – United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura)

UNICA – União da Indústria de Cana-de-Açúcar

UNICAMP – Universidade Estadual de Campinas

UNIR – Universidade Federal de Rondônia

UNITINS – Universidade do Tocantins

UP – Unidades de Planejamento

UPS – Uninterruptible Power Supply (Sistemas Ininterruptíveis)

UR – Umidade Relativa

U.S. Corps of Engineers – Corporação de Engenheiros dos Estados Unidos

US FWS – United States Fish & Wildlife Service (Unidade do Departamento do Interior dos Estados Unidos da América que é dedicado a preservar a vida selvagem)

USGS EROS Data Center – United States Geological Survey Earth Resources Observation and Science Data Center (Pesquisa geológica do departamento do interior do EUA)

USP – Universidade de São Paulo

UTE – Usina Termoelétrica

UTM – Universal Transverse Mercator (Sistema Universal Transverso de Mercator)

V

VA – Valor Adicionado

VALEC – Valec Engenharia, Construções e Ferrovias S.A.

VAGILIDADE – Tendência de um organismo ou população de mudar sua localização ou distribuição com o tempo.

VCAN – Vórtices Ciclônicos de Altos Níveis

VCF – Vegetation Continuous Fields (Campos Contínuos de Vegetação)

VEGETAÇÃO RIBEIRINHA – é uma das designações dada à vegetação que ocorre nas margens de rios e mananciais

VER – Vulnerabilidade Ecológica Relativa

VERA – Valor Econômico do Recurso Ambiental

VERTEBRADO – Grande divisão do reino animal, que compreende os animais providos de coluna vertebral

VO – Voador

VR – Valor de Referência

VR – Vila Rica

VT – Vertedouro

VU – Vulnerable (Vulnerável)

W

W – Oeste

WATER-SPRAY – Sistema de Água Nebulizada

WHO – World Health Organization (Organização Mundial da Saúde)

WINTER-KENNEDY – Medição de Vazão Turbinada

WMO – World Meteorological Organization (Organização Meteorológica Mundial)

Z

ZA – Zona de Preservação Ambiental

ZAE – Zona de Atividades Econômicas

ZAP – Zona de Adensamento Prioritário

ZCAS – Zona de Convergência do Atlântico Sul

ZCIT – Zona de Convergência Intertropical

ZCS – Zona Comercial e de Serviços

ZEE – Zoneamento Ecológico-Econômico

ZEEP – Zoneamento Econômico Ecológico de Piçarra

ZEIS – Zonas Especiais de Interesse Social

ZEU – Zona de Expansão Urbana
ZH – Zona Habitacional
ZIE – Zona de Interesse Extrativista
ZIMB – Zona de Interesse a Manutenção da Biodiversidade
ZIS – Zona de Interesse Social
ZM – Zona Mista
ZOCFA – Zona de Ocupação Controlada por Fragilidade Ambiental
ZOCIE – Zona de Ocupação Controlada por Infraestrutura
ZOR – Zona de Ocupação Restrita
ZP – Zona de Interesse Paisagístico
ZP – Zona Primitiva
ZPA – Zona de Proteção Ambiental
ZPE – Zona de Projetos Especiais
ZPE – Zona de Processamento de Exportação
ZPRH – Zona de Proteção aos Recursos Hídricos
ZRD – Zona Rural de Dinamização
ZRUR – Zona Rural de Uso Restrito
ZUC – Zona de Uso Conflitante
ZUE – Zona de Uso Extensivo
ZUESP – Zona de Uso Especial
ZUEU – Zona Urbana e de Expansão Urbana
ZUI – Zona de Uso Intensivo
ZUR – Zona Urbana Residencial