

Página en blanco

Tabla de Contenido

1	Siglas y Abreviaturas	1-1
----------	------------------------------------	------------

Página en blanco

1 Siglas y Abreviaturas

°C	Grados Celsius
°F	Grados Fahrenheit
μS/cm	Siemens por centímetro
A. M.	Acuerdo Ministerial
AB	Área Basal
AI	Área de Influencia
AID	Área de Influencia Directa
AII	Área de Influencia Indirecta
AMIE	Archivo Maestro de Instituciones Educativas
Art.	Artículo
ASTM	American Society for Testing Materials
B1	Vegetación natural ligeramente intervenida
B2	Vegetación secundaria
BDH	Programa Bono de Desarrollo Humano
Bnmi	Bosque Natural
BVP	Bosque y Vegetación Protectora
C	Cultivos
CITES	Convención sobre Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres
CL	Arcillas limosas.
CMS	Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres
CNE	Consejo Nacional Electoral
CO	Monóxido de Carbono
CONADIS	Consejo Nacional para la Igualdad de Discapacidades
CR	Peligro crítico
Cu	Cultivos
d.C	Después de Cristo
DAP	Diámetro a la altura del pecho
DD	Datos insuficientes
De	Detritívoros
EER	Evaluación Ecológicas Rápidas
EGB	Educación General Básica
EN	En peligro

ENSANUT	Encuesta Nacional de Salud y Nutrición
EPT	Ephemeroptera, Plecoptera y Trichoptera
EsIA	Estudio de Impacto Ambiental
GAD	Gobierno Autónomo Descentralizado
GPS	Sistema americano de navegación y localización mediante satélites.
ha	Hectárea
hab./km ²	Habitante por kilómetro cuadrado
He	Herbívoros
I.G.M.	Instituto Geográfico Militar
IEPS	Instituto Nacional de Economía Popular y Solidaria
IESS	Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social
INEC	Instituto Nacional de Estadística y Censos
INPC	Instituto Nacional de Patrimonio Cultural
IP	Índice de plasticidad
Kg	Kilogramo
km	Kilómetro(s)
km ²	Kilómetros cuadrado(s)
kV	Kilovoltio
L/s	Litros por segundo
LC	Preocupación menor
LL	Límite líquido
LP	Límite plástico
LT	Línea de Transmisión
m	Metro(s)
m.s.n.m.	Metros sobre el nivel del mar
m/s	Metros por segundos
m ²	Metro(s) cuadrado(s)
MAATE	Ministerio de Ambiente, Agua y Transición Ecológica
MAGA	Ministerio de Agricultura y Ganadería
MIES	Ministerio de Inclusión Económica y Social
ML	Limo arenoso
Mm	Milímetro
MSP	Ministerio de Salud Pública
N	Nocturnos
N/A	No Aplica
NNUU	Naciones Unidas

Nox	Óxidos de nitrógeno
NP	No plásticos
Nro./No.	Número
Ns/Nr	No sabe, no responde
NT	Casi amenazado
NTE	Norma Técnica Ecuatoriana
O ₃	Ozono
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
OEA	Organización de Estados Americanos
OIT	Organización Internacional de Trabajo
OMS	Organización Mundial de la Salud
P	Pastos
PDOT	Plan de Desarrollo de Ordenamiento Territorial
PEA	Población económicamente activa
PEI	Población económicamente inactiva
PET	Población en edad de trabajar
Pi	Frecuencia o abundancia relativa
PMA	Plan de Manejo Ambiental
PMA	Punto de Muestro Avifauna (estará acompañado de la referencia del punto de muestreo cuantitativo)
PMB	Punto de muestreo Bentos
PME	Puntos de Muestreo de Entomofauna
PMF	Punto de muestreo Flora
PMH	Puntos de Muestreo Herpetofauna
PMI	Punto de Muestreo Ictiofauna
PMM	Punto de muestreo Mamíferos
PO	Puntos de Observación directa
ppm	partes por millón
PRC	Plan de Relaciones Comunitarias
PSA	Polígonos de Sensibilidad Arqueológica
R	Especie rara
R. O.	Registro Oficial
REV	Transecto de Registro de Encuentros Visuales
RS	Responsabilidad Social
RUOSC	Registro Único de Organizaciones de la Sociedad Civil
S.U.C.S.	Sistema Unificado de Clasificación de los Suelos

SAE	Servicio de Acreditación Ecuatoriano
SE	Subestación Eléctrica
SICES	Sistema Integrado de Conocimientos y Estadística Social del Ecuador
SIISE	Sistema Integrado de Indicadores Sociales del Ecuador
SIPCE	Sistema de Información del Patrimonio Cultural Ecuatoriano
SNAP	Sistema Nacional de Áreas Protegidas
SNGR	Secretaría Nacional de Riesgos
SO ₂	Dióxido de Azufre
spp	Especies
SUIA	Sistema Único de Información Ambiental
SUIOS	Sistema Unificado de Información de las Organizaciones Sociales
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
UNESCO	Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura
uS/m	Siemens/metro
UTM	Universal Transverse Mercator
VU	Vulnerable
WGS84	World Geodetic System 84