

Contenido

2. SIGLAS Y ABREVIATURAS.....	2
-------------------------------	---

2. SIGLAS Y ABREVIATURAS

- AID: Área de influencia directa.
- AI: Área de influencia indirecta.
- AT: Alta Tensión.
- ATP: Protección Automática de Trenes
- ATS: Supervisión Automática de Trenes.
- UICN: Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza.
- AAAR: Ministerio del Ambiente como Autoridad Ambiental de Aplicación responsable.
- AC: Acumulación.
- AI: Área de influencia.
- AID: Área de influencia directa.
- ATO: Operación Automática de Tren.
- BmMn01: Bosque y Arbustal semideciduo del norte de los Valles.
- BT: Baja Tensión.
- CAN: Comunidad Andina de Naciones.
- CGBT: Cuadros Generales de Baja Tensión.
- CIC: Colegio de Ingenieros Civiles de Pichincha.
- CITES: Convención sobre el comercio internacional de especies amenazadas de fauna y flora silvestre.
- CMNUCC: Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático.
- CNRH: Consejo Nacional de Recursos Hídricos.
- COPs: Compuestos Orgánicos Persistentes.
- CPT: Transporte Pagado Hasta.
- CTE: Centros de Transformación de Estación.
- CTV: Centros de Transformación de Ventilación.
- DBO: Demanda Bioquímica de Oxígeno
- DGGM: Dirección General de Geología y Minas.
- DQO: Demanda Química de Oxígeno
- DRM: Reuniones Diarias de Revisión.
- EF: Efecto.
- EIA: Estudio de Impacto Ambiental.
- EPB: Earth Pressure Balance.
- EPMGIRS: Empresa Pública Metropolitana de Gestión Integral de Residuos Sólidos.
- EPMMQ: Empresa pública metropolitana de Quito.
- EQ2: Equipamiento de Servicios Públicos.
- EsIA: Estudio de Impacto Ambiental.
- EX: Extensión.
- FFR: Fuentes Móviles de Ruido
- FMR: Fuentes Móviles de Ruido
- FOPS: Pórtico de seguridad anti-impacto.
- GFCl: Ground Fault Circuit Interrupter
- HES: Environment, Health and Safety
- HU: Hidrograma unitario.

- ICCROM: Centro Internacional para el Estudio de la Preservación y Restauración de los Bienes Culturales.
- ICOMOS: Consejo Internacional de Monumentos y Sitios.
- IESS: Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social.
- IGM: Instituto Geográfico Militar.
- INEC: Instituto Ecuatoriano de Estadísticas y Censos.
- INPC: Instituto de Patrimonio Cultural.
- IP: Internet Protocol
- ISSFFA: Instituto de Seguridad Social de las Fuerzas Armadas.
- JET: Ventiladores principales de chorro.
- LL: Límites Líquidos.
- MAE: Ministerio del Ambiente del Ecuador.
- MC: Recuperabilidad
- METTA: Máquinas de venta automática
- ML: Suelo limoso.
- MO: Momento.
- MSDS: Material safety data sheet
- MSP: Ministerio de Salud Pública.
- NAIQ: Nuevo Aeropuerto Internacional de Quito.
- NOx: Nitratos de Oxígeno
- PCC.: Puesto de Control Central.
- PCI: Interconexión de Componentes Periféricos
- PCL: Puesto de Control Local.
- PDOT: Plan de Ordenamiento Territorial.
- PE: Persistencia.
- PEA: Población Económicamente Activa
- PEA: Población Económicamente Activa.
- PET: Población en edad de trabajar.
- PLMQ: Primera Línea del Metro de Quito
- PMA: Plan de Manejo Ambiental.
- PNUMA: Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente.
- PQS: Polvo químico seco.
- PR: Periodicidad.
- RAOHE - D. E. 1215: Reglamento sustitutivo al reglamento ambiental para operaciones hidrocarburíferas en el Ecuador.
- REMAAQ: Promedio Temperatura Plurianual Estaciones.
- ROPS: Pórtico de seguridad antivuelco.
- RSST: Reglamento de seguridad y salud de los trabajadores y mejoramiento del medio ambiente de trabajo.
- RV: Reversibilidad.
- SAE: Servicio de Acreditación Ecuatoriano.
- SCE: Sistema de control de estaciones.
- SENAGUA: Secretaría nacional del agua.
- SI: Sinérgico.
- SIISE: Sistema Integrado de Indicadores Sociales.
- SM: Suelo arenoso.

- SOTE: Sistema de Oleoductos Transecuatoriano.
- SUMA: Sistema Único de Manejo Ambiental.
- TBM: Tunnel Boring Machine.
- TCP: Protocolo de Control de Transmisión
- TULSMA: Texto Unificado de Legislación Secundaria del Ministerio del Ambiente.
- TVCC: sistema de televisión en circuito cerrado.