

CONTENIDO GENERAL DE LA OBRA

Presentación

TOMO I

SECCIÓN I - CODIFICACIÓN

MARCO LEGAL

1. **Normas pertinentes de la Constitución de la República del Ecuador**
(RO 449: 20-oct-2008)
2. **Ley Orgánica del Servicio Público de Energía Eléctrica**
(Ls/n. RO-3S 418: 16-ene-2015)
Abreviaturas usadas en las Concordancias
3. **Reglamento General de la Ley Orgánica del Servicio Público de Energía Eléctrica**
(DE-856. RO-S 21: 20-ago-2019)
4. **Ley Orgánica de Eficiencia Energética**
(L. s/n. RO-S 499: 19-mar-2019)
- 4.1 **Reglamento General de la Ley Orgánica de Eficiencia Energética**
(DE-229. RO-3S 575: 11-nov-2021)
5. **Ley para la constitución de gravámenes y derechos tendientes a obras de electrificación**
(DS-1969. RO 472: 28-nov-1977)

AGENCIA DE REGULACIÓN Y CONTROL DE ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES

6. **Fusión de la Agencia de Regulación y Control Minero, la Agencia de Regulación y Control de Electricidad y la Agencia de Regulación y Control de Hidrocarburos en una sola entidad denominada “Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos Naturales no Renovables”**
(DE-1036. RO-S 209: 22-may-2020)
(Documento eliminado por derogatoria expedida por Decreto Ejecutivo 256. RO-2S 559: 16-may-2024)

INSTITUTO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍAS RENOVABLES

- 7. Creación del Instituto Nacional de Eficiencia Energética y Energías Renovables**
(DE-1048. RO 649: 28-feb-2012)

ELECTRIFICACIÓN RURAL Y URBANO-MARGINAL

- 8. Ley Especial de Electrificación Rural y Urbano-Marginal**
(L. 34-PCL. RO 221: 29-jun-1993)

ESTRUCTURA DEL SECTOR ELÉCTRICO

- 9. Creación adicional de los Viceministerios de Minas y de Electricidad y Energía Renovable dentro de la estructura orgánica del Ministerio de Hidrocarburos.**
(DE 472. RO 321: 6-sep-2018)

ESTADO DE EXCEPCIÓN ELÉCTRICA

- 10. Normas para el pago de subsidio para el apoyo para la autogeneración y cambio de matriz energética de micro y pequeñas unidades productivas**
(DE-140. RO 74: 25-nov-2009)

MODERNIZACIÓN DEL SECTOR ELÉCTRICO

- 11. Nuevos diseños y construcciones de redes eléctricas en urbanizaciones y lotizaciones subterráneos**
(A-211. RO-S 51: 5-ago-2013)
- 12. Acuerdo entre la Empresa Nacional de Transmisión Eléctrica S.A. -TRANSELECTRIC- de la República del Ecuador e Interconexión Eléctrica S.A. -ISA- de la República de Colombia, para la interconexión eléctrica de los sistemas de Ecuador y Colombia**
(RO 361: 14-ene-2000)
- 13. Políticas de Estado a largo plazo, en materia eléctrica**
(A-039. RO 157: 1-dic-2005)
- 14. Declaración de prioridad nacional para proyectos de generación y autogeneración de energía hidroeléctrica a gas y no convencionales**
(DE-883. RO 162: 9-dic-2005)

SERVICIOS DE ENERGÍA ELÉCTRICA

15. **Reglamento de garantías de pago de los contratos de compraventa de potencia y energía**
(DE-2966. RO 645: 21-ago-2002)
16. **Subsidio a usuarios residenciales ubicados en los quintiles 1 y 2 de ingresos de la encuesta de condiciones de vida elaborada por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos**
(DE-451-A. RO-S 125: 12-jul-2007)
17. **Normas para el pago de subsidio para consumidores finales de energía eléctrica**
(DE-1045-A. RO 334: 12-may-2008)
18. **Norma Técnica “Requisitos Técnicos y Administrativos para los Servicios de Dosimetría Personal de Radiación Externa”**
(A-245-2015. RO 448: 28-feb-2015)
19. **Reglamento sobre los documentos que deben presentar quienes se reputan dueños de predios o de los cultivos afectados por las obras de electrificación, para efecto de pago de las correspondientes indemnizaciones**
(DE-831. RO 201: 1-jun-1993)

IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

20. **Reglamento para Transacciones Internacionales de Electricidad**
(DE-3448. RO 735: 31-dic-2002)

MERCADO ELÉCTRICO

Mercado Eléctrico Mayorista

21. **Reglamento sustitutivo al Reglamento para el Funcionamiento del Mercado Eléctrico Mayorista**
(DE-923. RO 191: 16-oct-2003)
22. **Manual de procedimiento para el trámite de las importaciones y exportaciones de energía eléctrica transmitida hacia o desde el Ecuador a través de sistemas internacionales de interconexión de energía eléctrica**
(Rs. 0096. RO 40: 14-mar-2003)

Sistema Nacional Interconectado

23. **Reglamento de despacho y operación del Sistema Nacional Interconectado**
(DE-591. RO 134: 23-feb-1999)

TARIFAS

24. **Codificación del Reglamento de Tarifas Eléctricas**
(DE-2713. RO 598: 17-jun-2002)

PROGRAMA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

25. **Instructivo para el registro de importadores de menaje de cocina para el Programa de Eficiencia Energética para Cocción por Inducción y Calentamiento de Agua con Electricidad en sustitución del GLP**
(A- 15-007. RO-2S 424: 26-ene-2015)
26. **Programa de Eficiencia Energética para Cocción por Inducción y Calentamiento de Agua con Electricidad**
(A-230-2014. RO 359: 22-oct-2014)

SECCIÓN II - EVOLUCIÓN NORMATIVA

- **Reformas aplicables en forma general**
2. **Ley Orgánica del Servicio Público de Energía Eléctrica**
 3. **Reglamento General de la Ley Orgánica del Servicio Público de Energía Eléctrica**
 4. **Ley Orgánica de Eficiencia Energética**
 - 4.1 **Reglamento General de la Ley Orgánica de Eficiencia Energética**
 7. **Creación del Instituto Nacional de Eficiencia Energética y Energías Renovables**
 8. **Ley Especial de Electrificación Rural y Urbano-Marginal**
 11. **Nuevos diseños y construcciones de redes eléctricas en urbanizaciones y lotizaciones subterráneos**
 18. **Norma Técnica “Requisitos Técnicos y Administrativos para los Servicios de Dosimetría Personal de Radiación Externa”**
 20. **Reglamento para Transacciones Internacionales de Electricidad**
 21. **Reglamento sustitutivo al Reglamento para el Funcionamiento del Mercado Eléctrico Mayorista**
 23. **Reglamento de despacho y operación del Sistema Nacional Interconectado**
 24. **Codificación del Reglamento de Tarifas Eléctricas**
 25. **Instructivo para el registro de importadores de menaje de cocina para el Programa de Eficiencia Energética para Cocción por Inducción y Calentamiento de Agua con Electricidad en sustitución del GLP**
 26. **Programa de Eficiencia Energética para Cocción por Inducción y Calentamiento de Agua con Electricidad**