



MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS
NATURALES

MARN-DEC-USE-UAIP-2024-00287-23-2024

San Salvador, 02 de diciembre de 2024

Asunto: Respuesta a solicitud UAIP-2024-00287

Usuario Solicitante
Presente

Respetable Usuario:

En atención a solicitud enviada por la UAIP “Solicito de favor información ya sea de reglamento, permisos, sanciones, etc... Sobre riesgos ambientales en proyectos u obra eléctrica, civil, que conllevan Evaluación de Impacto Ambiental. Esta información es para una investigación que me han dejado en la universidad. De antemano muchas gracias”

Se adjunta tabla donde se relacionan las normativas y leyes a considerar en el tema de riesgos ambientales en obra eléctrica y civiles.

Ley o Normativa	No. de Referencia (año)	Artículos relacionados
Ley del Medio Ambiente	233 (1998)	21 (n), 50 (a), 51 (c), 55, 57, 64-C (b), 85, **
Reglamento General a la Ley del Medio Ambiente	17 (2000)	18 (a), 21 (d), 23 (i), 24 (d), 28, 52 (d), 64 (a), 76, **
Reglamento Especial en materia de sustancias, residuos y desechos peligrosos	41 (2000)	6, 37, 52, 54, 63, 73,
Reglamento Especial en materia de normas técnicas de calidad ambiental	40 (2000)	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 17, 19, 20, 25
Reglamento Técnico Salvadoreño. Emisiones Atmosféricas. Fuentes fijas puntuales	RTS 13.11.02:13	Revisar conforme temática de interés y sustancias peligrosas específicas.

Reglamento Técnico Salvadoreño: Aguas Residuales. Parámetros de Calidad de Aguas Residuales para Descarga y Manejo de Lodos Residuales	RTS 13.05.01:18 RTS 13.05.01:24 (próximo a entrar en vigencia)	Revisar conforme temática de interés y sustancias o residuos peligrosos específicas.
Categorización de Actividades, Obras o Proyectos	Acuerdo 277 (2017)	5.1.3, 5.2.1, 5.8
Término de Referencia General para elaboración de Estudio de impacto ambiental	Acuerdo 306 (2017)	1, 2.6, ANEXO 1
Guía Técnica para la Realización de Estudios Ambientales para Extracción de Materiales Pétreos	Decreto 10 (2019)	4 (1), 5.1.4 (12)
Guía Técnica para la Evaluación Ambiental de la Etapa de Ubicación y Construcción	Decreto 10 (2019)	14, 15 (4,5), 15.1, 15.3, 15.6

** : considerar las definiciones técnicas incorporadas en el Art. 5

** : considerar las definiciones técnicas incorporadas en el Apéndice N° 1

También se adjunta como anexo

El catálogo, Mapa nacional de riesgos ambientales

https://storage.googleapis.com/documentos-varios/VARIOS_SEA/2017_Catalogo_de_Mapas_de_Riesgo_Ambiental.pdf

Guía técnica para la preparación del Estudio de riesgo y el plan de contingencia para el almacenamiento de Materiales Peligrosos

https://storage.googleapis.com/documentos-varios/VARIOS_SEA/2006_MARN_Guia-T%C3%A9cnica-Estudio-Riesgos-y-Plan-Contingencias-Almac-Materiales-Peligrosos.pdf

Atentamente,

Unidad de Sistemas de Evaluación Ambiental y Registro
Dirección General de Evaluación y Cumplimiento Ambiental