

Código (1)	Elementos del medio ambiente: Agua, Energía Eléctrica, Suelo, Recursos Naturales, Flora, Fauna y Series Numéricas (2)	Origen del aspecto ambiental asociado a las actividades de la UNEVE (3)	Actividad (4)	Efecto del aspecto ambiental (5)	Normatividad aplicable (6)	Partes interesadas (7)	Actividades: Normales de operación Acordeones de operación Emergencias (8)	Estimación del Impacto (9A)						Análisis del ciclo de vida (10)						Reevaluación			Estimación de Impacto ambiental / (Riesgos de Impactos ambientales) (14)						
								Severidad	Frecuencia	Atenuación	Indicadores de desempeño	Ene	Calificación	Materialidad	Dato	Práctica	Tempestad y riesgo	Ene	Transparencia	Reputación	Control Operacional (11)	Responsables (12)	Acciones (13)	Severidad	Frecuencia	Atenuación	Indicadores de desempeño	Ene	Calificación
																					Identificó (15)		Elaboró(16)		Revisó(17)		Autorizó (18)		
																					Nombre Cargo		Nombre Cargo		Nombre Cargo		Nombre Cargo		

INSTRUCTIVO DE LLENADO	
	Código del Aspecto Ambiental (AA) asociado de acuerdo al requisito 3.2.1. de la Norma ISO 14001:2015, mismo, que señala lo siguiente:
1	AA1 - Agua AA2-Aire AA3-Fauna AA4-Flora AA5-Recursos Naturales AA6-Seres Humanos AA7-Suelo
2	Elementos del medio ambiente: Agua, Energía Eléctrica, Suelo, Recursos Naturales, Flora, Fauna y Seres Humanos.
3	Origen del aspecto ambiental asociado a las actividades de la UNEVE
4	Actividades a las cuales aplica el aspecto ambiental detectado (ej. Limpieza de instalaciones).
5	Impacto ambiental (efecto) que genera la actividad y aspecto ambiental identificado con verbos "agotar", "descargar", "generar", "contaminar" (ej. Agotamiento de recursos naturales renovables).
6	Legislación aplicable al impacto ambiental identificado (ej. Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente).
7	Partes interesadas asociadas con el aspecto e impacto ambiental identificado.
8	Definir si la actividad es normal (diaria), anormal (especial ej. Mantenimiento, graduaciones, exposiciones, etc.) o de emergencia (ej. Incendio, fuga, derrame, etc.).
9	Efectuar la evaluación de acuerdo a los factores establecidos en el Anexo ANE-PI-46 Factores para Establecer el Riesgo de Impacto Ambiental (FERIA).
10	Definir la etapa del Ciclo de Vida en la cual se encuentra el aspecto e impacto ambiental asociado.
11	Describir los controles operacionales; procedimientos, políticas, reglamentos, acuerdos, instructivos, etc., que se tienen para mitigar y controlar el impacto ambiental detectado.
12	Describir los responsables del cumplimiento de los controles operacionales definidos.
13	Definir las medidas o acciones tomadas como resultado de la aplicación de los controles operacionales.
14	Reevaluar el aspecto e impacto ambiental con la aplicación de los controles operacionales establecidos.
15	Persona que identifica y evalúa el contenido de la matriz.
16	Persona que elabora el contenido de la matriz.
17	Persona que revisa el contenido de la matriz.
18	Persona que autoriza el contenido de la matriz.