		500
$\subseteq$	eli	ec

## MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE ASPECTOS Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS

Identificación: GT-06110-02
Versión: 2da

		_						
Fecha de evaluación:	ene-19			Tipo de identificación y eval	uación:	Programada:	x	
GERENCIA:	COMERCIAL		PROCESOS:	Atención de consumidores y usuarios Inspecciones/Instalaciones Lecturas Cobranzas Cortes y reconexiones				

						Cortes y reconexiones												
			CONDICIÓN DE				Medida de control existente	PROBABILIDAD SEVERIDA  Medida de control existente FORGUE NIVEL DE LA CONTROL FORM							ANALISIS CICLO DE			
Nº	SUBPROCESO	ACTIVIDAD	OPERACIÓN Normal; Anormal;	COD	ASPECTO	IMPACTO	l: Influenciar C: Controlar	FRECUE NCIA	COMPET	VALOR DE PROBABILID	EFECTO DEL IMPACTO (EI)	LABILITIE		VALOR DE SEVERIDAD	NIVEL DEL IMPACTO	NIVEL SIGNIFICANCIA	VIDA PARA ASPECTOS AMBIENTALES	Controles adicionales/ Observaciones
			Emergencia				C. Controlar	(F)	(NC)	AD	INFACTO (EI)	(CE)	(SI)	SEVERIDAD			SIGNIFICATIVOS	
ETAP	A DE OPERACIÓN						T				1		1	1			· ·	
							I: Uso eficiente del consumo papel en oficinas											
				C.4	Consumo de papel	Agotamiento de recursos naturales	administrativas I: Reciclado de papel	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
							C:Seguimiento operativo ambiental ELFEC, consumo de papel.											
	Atención de solicitudes			C.10	Consumo de agua	Agotamiento de recursos naturales	I: Uso eficiente del consumo agua C:Seguimiento operativo ambiental ELFEC,	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
	Atención general				consumo de agua	Agotamiento de recursos naturales	consumo de agua.		*	-		-	1	, i	,	no significativo		
	Cobranzas (Oficina Comercial																	
1	Quillacollo)	Trabajos de oficina	CN	B.6	Generación de efluentes orgánicos sanitarios	Alteración de las características fisicoquímicas del agua	I: Contrato con empresa encargada de la de gestión del alcantarillado sanitario.	3	1	4	3	1	3	7	11	Moderado		
						iisicoquimicas dei agua	gestion dei alcantamiado sanitano.											
				D.2	Generación de residuos reciclables	Reinserción de materias primas en la	C: Proc. Gestión ambiental de residuos	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
					delieración de residuos reciciables	industria	sólidos y líquidos PR07114.	,	1	-	,	1		,		No significativo		
				D.3	Generación de residuos no aprovechables	Contaminación Suelo	C:Proc. Gestión ambiental de residuos sólidos y líquidos PR07114.	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
				D.1	Generación de residuos orgánicos	Contaminación Suelo	C: Proc. Gestión ambiental de residuos sólidos y líquidos PR07114.	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
	Inspecciones	1		A.7	Gases de combustión	Contaminación atmosférica	C:Mtto.Preventivo al parque automotor. C:Monitoreo anual de gases del parque	3	2	5	3	1	3	7	12	Moderado		
2	(Oficina Comercial Quillacollo)	Inspección de la solicitud en terreno	CN				automotor.											
				C.2	Consumo de recursos naturales	Agotamiento de recursos naturales	I: Seguimiento operativo ambiental ELFEC, reporte consumo de combustible de	3	2	5	3	1	3	7	12	Moderado		
							vehículos. I: Uso eficiente del consumo papel en oficinas											
			CN	C.4	Consumo de papel	Agotamiento de recursos naturales	administrativas I: Reciclado de papel	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
							C:Mtto.Preventivo al parque automotor.											
		Registro de lecturas y novedades		A.7	Gases de combustión	Contaminación atmosférica	C:Monitoreo anual de gases del parque automotor.	3	2	5	3	1	3	7	12	Moderado		
							I: Seguimiento operativo ambiental ELFEC,											
				C.2	Consumo de recursos naturales	Agotamiento de recursos naturales	reporte consumo de combustible para	3	2	5	3	1	3	7	12	Moderado		
	Registro de lecturas						vehículos.											
3	(Oficina Comercial Quillacollo)		CN				I: Uso eficiente del consumo papel en oficinas administrativas											
				C.4	Consumo de papel	Agotamiento de recursos naturales	I: Reciclado de papel.  C:Seguimiento operativo ambiental ELFEC,	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
							consumo de papel.											
		Entrega de aviso de cobranza																
				<b> </b>		Books do do a books of officer	I: Reciclado de tubos de plástico para entrega							_				
				C.11	Consumo de materiales	Reciclado de tubos de plástico	a proveedor	3	1	4	3	1	1	5	9	No Significativo		
	Rehabilitaciones/			A.7	Gases de combustión	Contaminación atmosférica	C:Mtto.Preventivo al parque automotor. C:Monitoreo anual de gases del parque	3	2	5	3	1	3	7	12	Moderado		
4	Reconexiones (Oficina Comercial	Realización de rehabilitaciones/ reconexiones	CN				automotor.											
l	(Oficina Comercial	reconexiones		Щ.				<u> </u>	l									

_							_								
	Quillacolloj				I: Seguimiento operativo ambiental ELFEC,										
			63					_				_	4.0		
			C.2 Consumo de recursos naturales	Agotamiento de recursos naturales	reporte consumo de combustible para	3	2	5	3	1	3	7	12	Moderado	
					vehículos.										