

## Autovaloración de Buenas Prácticas para la Madre Tierra

Area	Buena práctica	Indicador	Rojo No cuenta / No cumple	Amarillo Cuenta parcialmente	Verde Cumple totalmente
<b>Impacto ambiental</b>	1. Prevención	1. Cuenta con las autorizaciones correspondientes en materia de impacto ambiental para el desarrollo de sus actividades.			
		2. Contempla programa con acciones de educación ambiental dirigidas a compañer@s, clientes, empleados y comunidad			
<b>Agua</b>	2. Extracción	3. Cuenta con trámites o permisos otorgados por las autoridades correspondientes, de toda fuente de agua superficial o subterránea utilizada.			
	3. Conservación	4. Implementa acciones, medidas y/o programas para la conservación y el uso eficiente del agua (ahorro), incluidas la cosecha de agua.			
	4. Tratamiento de aguas residuales	5. Cumple con la normatividad aplicable para el tratamiento, re-uso o la descarga de sus aguas residuales al drenaje o a cuerpos de aguas, según sea el caso.			
<b>Aire</b>	5. Calidad del aire	6. Implementa prácticas para prevenir la contaminación del aire y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.			
<b>Suelo</b>	6. Conservación	7. Implementa prácticas, acciones o medidas para la conservación y prevenir la erosión y otras formas de degradación de suelos.			
<b>Biodiversidad</b>	7. Protección y uso	8. Implementa actividades para proteger y aprovechar sustentablemente la biodiversidad y mejorar la interconectividad de los ecosistemas nativos			
<b>Residuos</b>	8. Manejo Integral de Residuos	9. Implementa acciones, medidas, planes o programas de manejo de sus residuos que prioricen la reducción, e incluyan la clasificación, generación, separación,			



		almacenamiento, reutilización, reciclaje, tratamiento, transporte y disposición final.			
<b>Energía</b>	9. Eficiencia	10. Implementa medidas para consumir la energía eficazmente (ahorro de energía, reducción del consumo)			
		11. Aprovecha, genera y/o usa energías renovables, cuando es posible. Uso de ecotécnicas.			
<b>Materias primas</b>	10. Consumo	12. Implementa prácticas para reemplazar materias primas provenientes de recursos no renovables por aquellas que provienen de recursos renovables de la región			
		13. Incorpora materiales reciclables o con contenido reciclado, como materias primas o insumos.			
		14. Utiliza materias primas fabricadas con poca energía y/o agua.			
		15. Minimiza el uso de químicos tóxicos			
<b>Resiliencia</b>	11. Adaptación al cambio climático	16. Formula e implementa acciones, medidas o planes de prevención, adaptación y mitigación de impactos por eventos naturales extremos asociados al cambio climático.			

<b>Rojo</b>	<b>Amarillo</b>	<b>Verde</b>
Problema grave	Se puede mejorar	Buen desempeño