Objetivos ambientales		% Avance	Indicadores relacionados Cuarto Trimestre		Comentarios / Observaciones
		, a manice	Descripción Descripción	Valor Unidad	
1	Realizar 3 acciones de difusión o de participación social en materia ambiental, a diciembre de 2019	83%	Número de acciones de difusión o de participación social realizadas en el 2019	2.00 acciones/año	
2	Realizar 3 pláticas de sensibilización en materia ambiental a la comunidad del CMP+L para diciembre de 2019	100%	Número de platicas de sensibilización realizadas en el 2019 Número de personal sensibilizado en el 2019	2 pláticas/año 47/31 personas/año	Plática con los alumnos
			Consumo de combustible 2019	1054.3 I/año	
3	Mantener el rendimiento del combustible de la flota vehicular respecto al 2018	80%	Consumo de combustible per cápita 2019 Kilometros recorridos 2019 Rendimiento promedio de combustible 2019 Rendimiento promedio de combustible 2018 Residuos generados de películas plásticas y metálicas 2019	19.89 I/año-persona 14437 km 13.69 km/l 12.96 km/l 0 kg/año	
4	Implementar el programa de acopio de residuos de películas plásticas y metálicas para diciembre de 2019	100%	Residuos generados de películas plásticas y metálicas 2019	- kg/año	Se están juntando pero aún no se disponen
5	Mantener el consumo de agua per cápita en el 2019 respecto al consumido en el 2018	80%	Consumo de agua potable consumida 2019 Consumo per cápita de agua potable consumida 2019 Consumo per cápita de agua potable consumida 2018	1466.89 m3/año 17.06 m3/año-per 18.54 m3/año-per	
6	Mantener el consumo per cápita de papel bond respecto al consumo de 2018, para diciembre de 2019	100%	Consumo de papel 2019 Consumo de papel per cápita 2019 Consumo de papel per cápita 2018	635.161 kg/año 7.38559302 kg/año-persona 4.19662264 kg/año-persona	
7	Reducir 3% el consumo per cápita de energía eléctrica de 2019 respecto al consumo del 2018	80%	Consumo de energía eléctrica en el 2019 Consumo de energía eléctrica per cápita en el 2019 % reducción en el consumo per cápita Consumo per cápita en el 2018	49571 kWh/año 576.41 kWh/año-persona 21% % 732.23 kWh/año-persona	