No.	ODS	No.	Meta	No.	Indicador	Iniciativa/Programa	Año	México	Centroamérica	Consolidado
7	ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE	7.2	De aquí a 2030, aumentar considerablemente la proporción de energía renovable en el conjunto de fuentes energéticas	7.2.1	Proporción de la energía renovable en el consumo final total de energía	Mitigar el cambio climático		Meta: Abastecernos 100% de energía renovable al 2035 Mitigar el cambio climático		
								Total de energía renovable utilizada (GJ)		
							2017	4,453,806	801,334	5,255,140
							2018	5,493,993	934,324	6,428,317
							2019	4,942,044	971,237	5,913,281
							2020	4,870,326	945,778	5,816,103
						Porcentaje de energía consumida que proviene de fuentes r			de fuentes renovables	
						Project Control of the Control of th	2017	43.87%	70.37%	46.55%
	GARANTIZAR EL ACCESO A UNA ENERGÍA ASEQUIBLE, SEGURA, SOSTENIBLE					Walmart :: DEPOSITA AGOLTUS HOTBLUS	2018	53.94%	68.62%	55.67%
							2019	48.33%	68.68%	50.80%
							2020	60.7%	78.9%	63%
	Y MODERNA PA	ARA T	rodos			Wedge y Company real		Porcentaje de las tiendas suministradas con energía renovable		
							2017	91%		
							2018	84%		
							2019	88%		
							2020	80%		