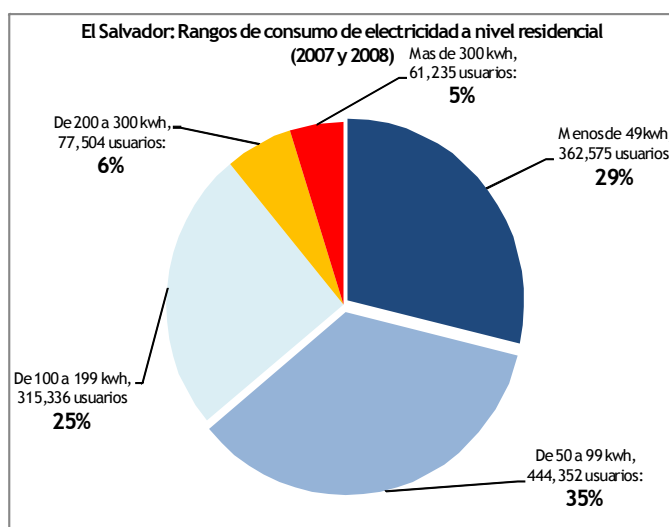


Análisis del consumo de energía eléctrica y propuesta de subsidio para usuarios residenciales.

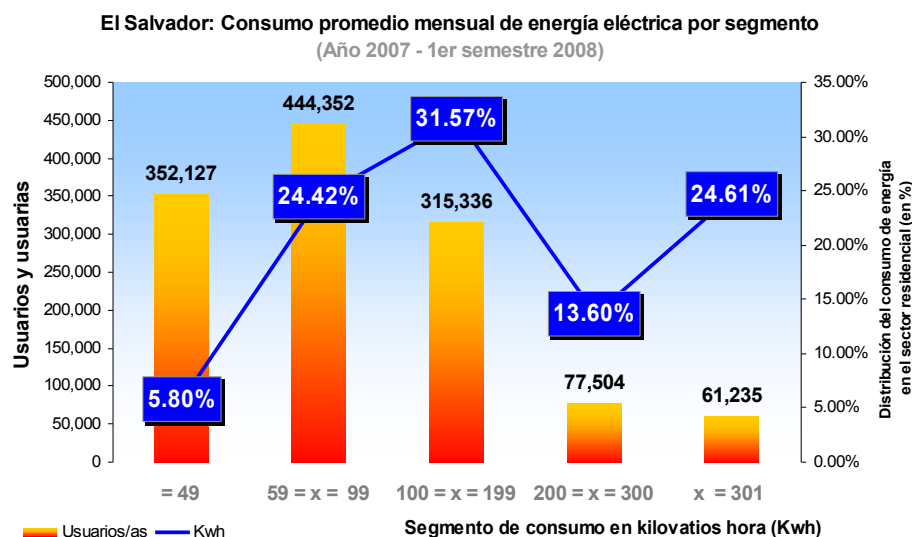
A partir de que el gobierno ha oficializado la eliminación del subsidio a los usuarios residenciales que consumen más de 99 kilovatios hora al mes, el Centro para la Defensa del Consumidor (CDC) ha realizado un análisis sobre el consumo de energía eléctrica a nivel residencial, cuyos principales hallazgos se presentan a continuación:

- Del total de usuarios residenciales, el 64% consume menos de 100 kwh/mes.** De acuerdo a datos de la SIGET, en el país hay 1,261,002 usuarios a nivel residencial, los cuales se ubican en los siguientes rangos de consumo:



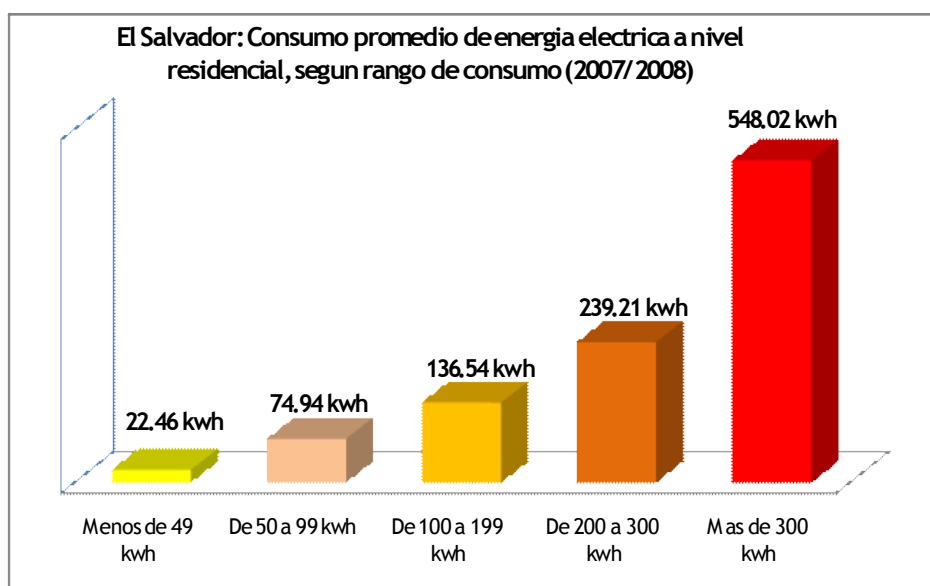
Fuente: Elaboración propia en base a los boletines estadísticos de la Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET), 2007 y avance 2008

- Alta disparidad en el consumo.** Según datos de la SIGET, los usuarios que consumen más de 99 kwh/mes son solo 454,075 hogares (36% del total de usuarios), pero de acuerdo a cálculos del CDC, estos consumen el 69.78% de la energía destinada al sector residencial, muy superior al 30.22% de la energía consumida por los 806,927 usuarios (64% del total) que consumen menos de 100 kwh/mes.



Fuente: Elaboración propia en base a los boletines estadísticos de la Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET), 2007 y avance 2008

1. Los/as usuarios/as arriba de 300 kwh/mes, en promedio, consumen 24 veces más que los/as usuarios/as ubicados debajo de 100 kwh/mes. De acuerdo a la información de SIGET, el CDC ha calculado que, durante el año 2007 y el primer semestre de 2008, el consumo promedio mensual en los distintos rangos de consumo fue el siguiente:



Fuente: Elaboración propia en base a los boletines estadísticos de la Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET), 2007 y avance 2008

2. El ajuste tarifario y la eliminación del subsidio aumentará el servicio eléctrico hasta en un 31%. A partir que el gobierno aprobó el aumento de un 8.6% en el cargo de comercialización, hasta un 5% en el cargo de distribución y la eliminación del subsidio para el consumo superior a los 99 kwh/mes, el efecto un alza de hasta un 31.6% en la tarifa del consumo de una familia promedio (154 kwh/mes), tal como se ve en el siguiente cuadro:

TARIFA	CAESS			DELSUR		
	abr-08	abr-09	%	abr-08	abr-09	%
99 kwh	\$8.69	\$9.20	5.88%	\$8.90	\$9.37	5.36%
154 kwh	\$23.50	\$30.80	31.06%	\$26.49	\$33.21	25.37%

TARIFA	CLESA			EEO		
	abr-08	abr-09	%	abr-08	abr-09	%
99 kwh	\$8.96	\$9.51	6.11%	\$8.96	\$9.59	6.95%
154 kwh	\$26.71	\$34.32	28.48%	\$28.11	\$36.88	31.17%

TARIFA	DEUSEM		
	abr-08	abr-09	%
99 kwh	\$8.95	\$9.60	7.23%
154 kwh	\$28.59	\$37.63	31.60%

Fuente: Elaboración propia en base a pliegos publicados por Empresas Distribuidoras y SIGET

PROPUESTA:

Teniendo en cuenta el impacto negativo de esta medida en las familias con un consumo promedio, el CDC PROPONE QUE SE AMPLIE LA COBERTURA DEL SUBSIDIO HASTA LOS 154 KWH/MES, lo que hemos calculado significaría una inversión anual adicional de unos 10.3 millones de dólares, cifra que es un 5% de los 15 millones de dólares mensuales que, según declaraciones de funcionarios públicos, se pagó en el subsidio eléctrico generalizado.

San Salvador, 25 de marzo de 2009.