



Reporte de Generación de Agua Caliente Sanitaria

1. Parámetros de la Simulación

Sistema utilizado para el Agua Caliente Sanitaria: Electricidad

Lugar Geográfico:	Latitud	Longitud	Altitud	Pais
	-24.79	-65.42	1400 m	Argentina
Huso horario:	UTC- 03:00			
Tipo de Calefón Solar:	Plano			
Orientación de los Paneles:	Inclinación = 30°		Azimut = 0° (orientación Norte)	
Superficie del colector:	2 metros cuadrados			
Cantidad de Personas residentes en la vivienda:	4 personas			

** Los resultados arrojados por el presente reporte son estimativos. Los mismos pueden presentar variaciones propias del sistema, de los datos aportados, de las revisiones tarifarias y/o de las fluctuaciones climáticas, no asumiendo responsabilidad ni obligación por los resultados obtenidos



2. Consumo Total de Electricidad y Generación de Agua Caliente Sanitaria (kWh)

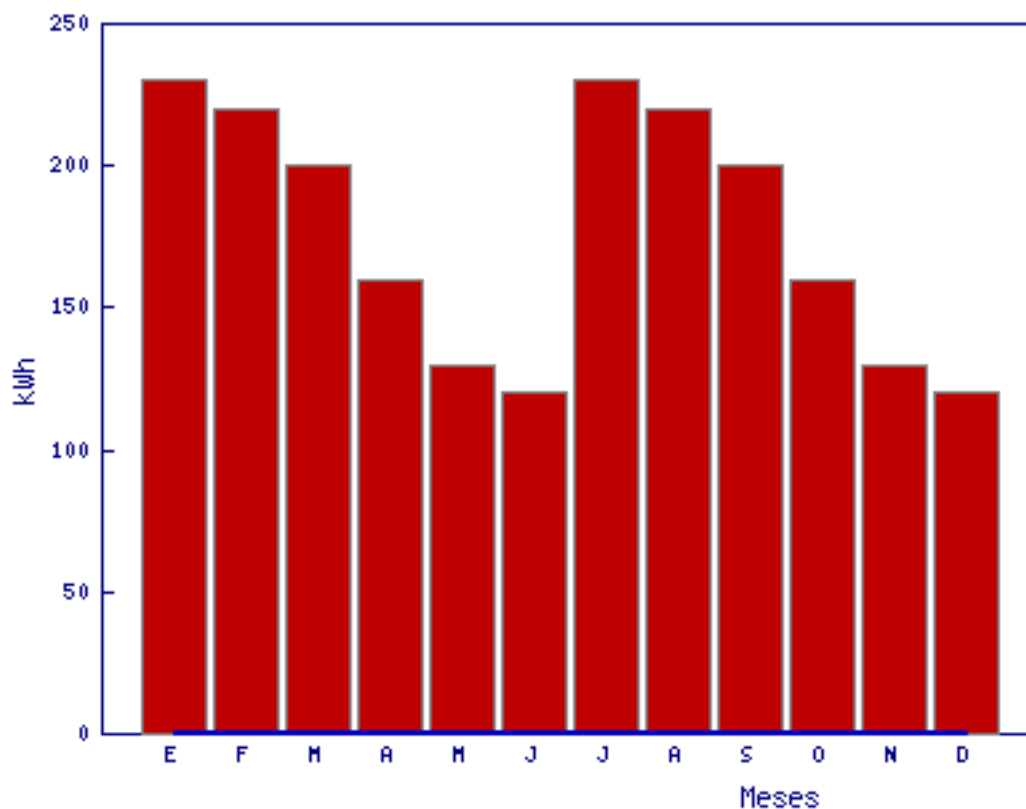
La siguiente tabla presenta un resumen mensual del consumo de electricidad total y la generación de agua caliente sanitaria producida por el calefón solar. Ambos valores se encuentran expresados en kWh. Es importante destacar que la electricidad consumida integra: cocción de alimentos, calefacción y calentamiento de agua.

Mes	Consumo Total [kWh]	Generación de A.C.S [kWh]	Generación de A.C.S [litros por día]
Enero	230	0	0
Febrero	220	0	0
Marzo	200	0	0
Abril	160	0	0
Mayo	130	0	0
Junio	120	0	0
Julio	230	0	0
Agosto	220	0	0
Septiembre	200	0	0
Octubre	160	0	0
Noviembre	130	0	0
Diciembre	120	0	0

** Los resultados arrojados por el presente reporte son estimativos. Los mismos pueden presentar variaciones propias del sistema, de los datos aportados, de las revisiones tarifarias y/o de las fluctuaciones climáticas, no asumiendo responsabilidad ni obligación por los resultados obtenidos



Gráfico Mixto de Consumo Total de la vivienda y Ahorro en kWh equivalentes de electricidad



Las barras indican consumo de Electricidad de la vivienda (cocción, calefacción y agua caliente), mientras que la línea indica Ahorro (en kWh) por generación de Agua Caliente Sanitaria.

** Los resultados arrojados por el presente reporte son estimativos. Los mismos pueden presentar variaciones propias del sistema, de los datos aportados, de las revisiones tarifarias y/o de las fluctuaciones climáticas, no asumiendo responsabilidad ni obligación por los resultados obtenidos