



## Reporte de Generación de Agua Caliente Sanitaria

### 1. Parámetros de la Simulación

**Sistema utilizado para el Agua Caliente Sanitaria:** Gas Envasado

<b>Lugar Geográfico:</b>	<b>Latitud</b>	<b>Longitud</b>	<b>Altitud</b>	<b>Pais</b>
	-24.79	-65.42	1301 m	Argentina
<b>Huso horario:</b>	UTC- 03:00			
<b>Tipo de Calefón Solar:</b>	Plano			
<b>Orientación de los Paneles:</b>	Inclinación = 30°		Azimut = 0° (orientación Norte)	
<b>Superficie del colector:</b>	1 metros cuadrados			
<b>Cantidad de Personas residentes en la vivienda:</b>	1 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 Gas Envasado y Generación de Agua Caliente Sanitaria (kg)

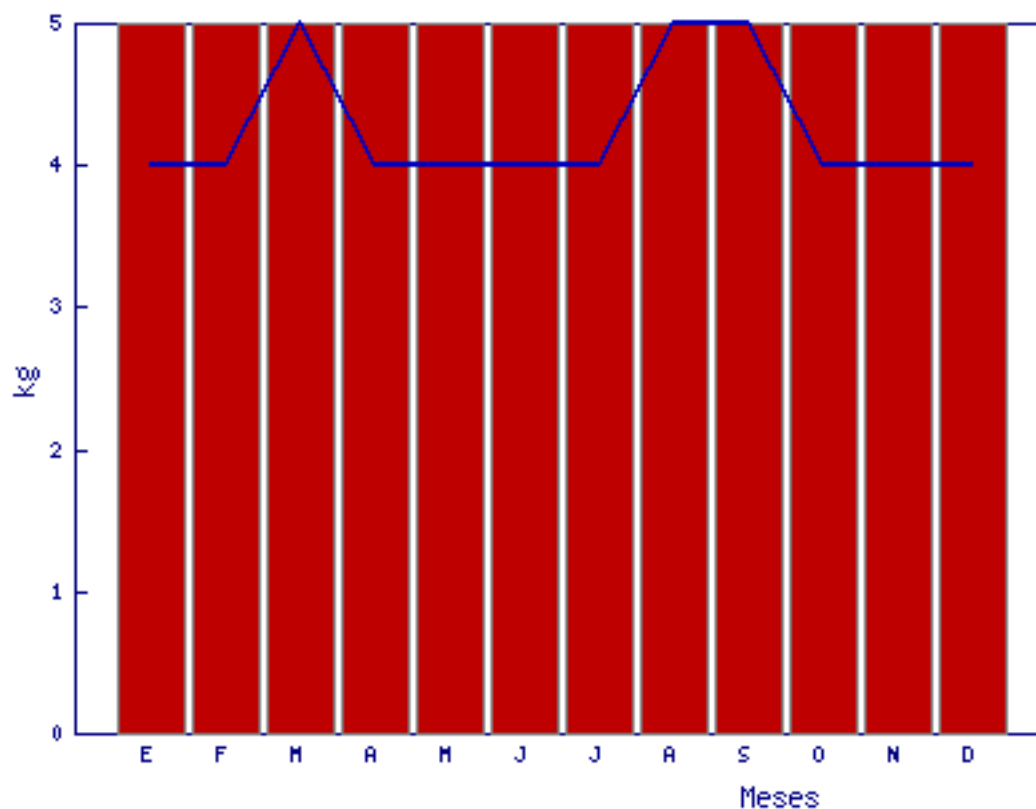
La siguiente tabla presenta un resumen mensual del consumo de gas envasado total y la generación de agua caliente sanitaria producida por el calefón solar. Ambos valores se encuentran expresados en kg. Es importante destacar que el gas envasado consumido integra: cocción de alimentos, calefacción y calentamiento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

Mes	Consumo Total [kg]	Generación de A.C.S [kg]	Generación de A.C.S [litros por día]
Enero	5	4	47
Febrero	5	4	48
Marzo	5	5	47
Abril	5	4	46
Mayo	5	4	45
Junio	5	4	45
Julio	5	4	49
Agosto	5	5	52
Septiembre	5	5	52
Octubre	5	4	48
Noviembre	5	4	46
Diciembre	5	4	45

\*\* 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 expresado en kg equivalentes de gas envasado



Las barras indican consumo de Gas Envasado Total de la vivienda (cocción, calefacción y agua caliente), mientras que la línea indica ahorro (en kg) 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