



## Reporte de Generación Térmica

## 1. Parámetros de la Simulación

Sistema utilizado para el Agua Caliente Sanitaria: Gas Natural

Lugar Geográfico:LatitudLongitudAltitudPais-24.58-66.203443Argentina

**Huso horario:** UTC- 03:00

**Tipo de Calefón Solar:** Tubo Evacuado

**Orientación de los Paneles:** Inclinación =  $30^{\circ}$  Azimut =  $0^{\circ}$  (orientación Norte)

**Superficie del colector:** 1 metros cuadrados

Cantidad de Personas residentes en la vivienda: 1 personas

Fecha:29-08-2018 Página: 1

<sup>\*\*</sup> 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 obligacion por los resultados obtenidos





## 2. Consumo Total de Gas Natural y Generación de Agua Caliente Sanitaria (m3)

La siguiente tabla presenta un resumén mensual del consumo de gas natural total y la generación de agua caliente sanitaria producida por el calefón solar. Ambos valores se encuentran expresados en m3. Es importante destacar que el gas natural consumido integra: cocción de alimentos, calefacción y calentamiento de agua.

Mes	Consumo Total [m3]	Generación de A.C.S [m3]	Generación de A.C.S [litros por día]
Ene-Feb	168	14	46
Mar-Abr	139	17	51
May-Jun	228	16	49
Jul-Ago	217	16	50
Sep-Oct	331	16	50
Nov-Dic	250	15	46

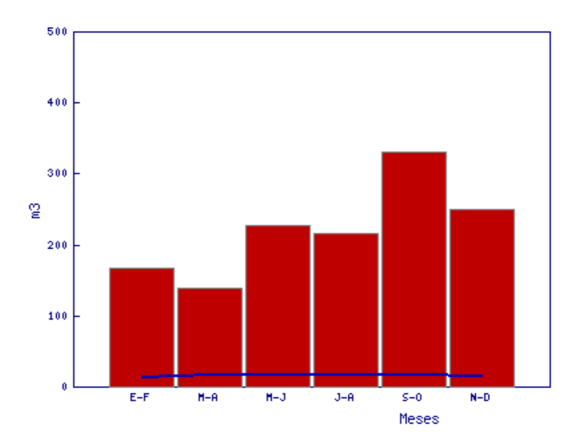
Fecha: 29-08-2018 Página: 2

<sup>\*\*</sup> 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 obligacion por los resultados obtenidos





## Gráfico Mixto de Consumo Total de la vivienda y Generación de Agua Caliente Sanitaria



Las barras indican consumo de Gas Natural Total de la viviendia (cocción, calefacción y agua caliente), mientras que la lineaindica generación de Agua Caliente Sanitaria.

Fecha: 29-08-2018 Página: 3

<sup>\*\*</sup> 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 obligacion por los resultados obtenidos