



PEQUEÑAS COSTUMBRES  
GRANDES CAMBIOS

## USO RESPONSABLE

El gas natural es un recurso no renovable y a medida que se lo utiliza se reducen las reservas disponibles. Por eso, para no derrocharlo, es importante utilizar sólo la energía necesaria, observando los hábitos de consumo para hacer un uso eficiente y responsable del mismo.

Además, es importante tener en cuenta que el gas natural es un producto combustible, por lo que una pérdida en el hogar pone en peligro a las personas que viven en él. Para evitarlas debemos tener instalaciones seguras, con materiales aprobados y realizadas por personal especializado. También es importante mantener las instalaciones debidamente habilitadas y los artefactos en buenas condiciones.

Si se logran modificar algunos hábitos, se pueden lograr grandes cambios.

### **Consejos para la utilización responsable del gas natural en los hogares:**

- Apagar el piloto de los artefactos a gas que no se utilicen.
- Realizar un mantenimiento periódico de los artefactos a gas. De ese modo se estará ganando en seguridad y no se derrochará energía por desperfectos técnicos del equipo.
- Vigilar periódicamente el estado de la instalación, sobre todo los conductos de evacuación de gases y rejillas de ventilación de ambientes.
- Toda modificación y/o ampliación de una instalación de gas debe realizarse con un instalador matriculado y ser supervisada por la distribuidora para garantizar la seguridad de la misma.

La variedad de artefactos utilizados es muy grande y cada uno de ellos debe ser instalado tomando las precauciones de seguridad requeridas tanto en las cañerías de gas como en las ventilaciones. Se recomienda adquirir siempre artefactos normalizados y homologados, que cuenten con su correspondiente oblea de certificación. Además para asegurarse no estar expuestos a una situación de peligro es importante tener en cuenta los siguientes **consejos de utilización responsable por artefacto.**



## PEQUEÑAS COSTUMBRES GRANDES CAMBIOS

### COCINA:

- Utilizar el horno en forma moderada, ya que consume el equivalente a tres hornallas.
- Usar recipientes pequeños y con tapas para concentrar el calor, evitando que la llama sobrepase el fondo del recipiente. La llama que sobresale no aporta mayor calor y si está destapado se pierde temperatura.
- Al calentar agua, cargar solo la cantidad que se va a utilizar.
- No usar la cocina ni el horno para calefaccionar el ambiente, es peligroso y menos eficiente que una estufa.
- No permitir el desborde de líquidos o alimentos sobre las hornallas, ya que pueden obstruir los quemadores.
- Cerrar la perilla de las hornallas inmediatamente después de usarlas.
- Cuando lo que se esté cocinando alcance el punto de ebullición, disminuir la llama. Cuando alcance el punto de cocción, apagar la hornalla.
- No dejar el fuego encendido si no se lo utiliza.
- No instalar cocinas bajo ventanas, ventilucos o en áreas de corrientes de aire, puede apagarse una hornalla y generar un accidente.

### CALEFONES Y TERMOTANQUES

- No mezclar el agua fría con la caliente.
- Si tiene instalado un calefón regule la temperatura del agua caliente con la palanca botonera, o abriendo más la canilla, pero evite mezclarla con la fría: ahorrará gas y prolongará la vida útil del artefacto.
- Si tiene termotanque regule su temperatura y aisle térmicamente el artefacto cuando esté colocado fuera de la vivienda.
- No instalar termotanques ni calefones de tiro natural sobre piletas y/o cocinas.
- No retirar la tapa del calefón.
- No dejar correr el agua caliente que no se utiliza. Se derrocha gas y agua.
- Utilizar agua fría cuando la caliente no sea indispensable.

### CALEFACTORES

- Calefaccionar sólo los ambientes que se utilizan.
- En los meses de invierno acondicionar los ambientes a una temperatura razonable (20° aproximadamente). No exagerar con la temperatura, el exceso de calefacción consume energía innecesariamente.
- No abrir las ventanas cuando haya exceso de temperatura en un ambiente, apagar los artefactos de calefacción.



## PEQUEÑAS COSTUMBRES GRANDES CAMBIOS

- No tapar los artefactos de calefacción con muebles, cortinas, etc., porque se reduce el aprovechamiento calórico del artefacto y se pueden producir incendios.
- Para retener el calor en los ambientes verifique el estado de cierre de puertas y ventanas. Pero recuerde, los ambientes deben tener ventilación permanente, ante la duda consulte con un gasista matriculado.

### Tener siempre en cuenta que:

- La propagación de la llama en el quemador debe ser uniforme, de forma simétrica, de color azulado y carente de humo.
- Cuando el quemador está a máxima potencia la llama debe ser estable, sin fluctuaciones, sin desprendimientos o retroceso de la misma.
- Los artefactos deben tener los mínimos regulados correctamente para evitar que se apaguen.
- Ventilar permanentemente los ambientes donde funcionan artefactos a gas.
- Verificar que cada artefacto tenga su propia llave de paso.
- Instalar sólo artefactos aprobados por el ENARGAS.
- No instalar artefactos que no sean de tiro balanceado en el baño ni en dormitorios.
- No utilizar artefactos con faltantes o incompletos.
- No utilizar mangueras para conectar ningún artefacto a gas.
- No obstruir las rejillas de ventilación.
- No realizar cerramientos en balcones o terrazas si existen artefactos que ventilan al mismo.

Recuerde que un buen uso y mantenimiento de la instalación interna de su vivienda **es su responsabilidad.**

### ¿Qué hacer si siente olor a gas?

- No accione interruptores ni aparatos eléctricos.
- No encienda fósforos ni velas y, por supuesto, no fume.
- Abra puertas y ventanas para que la habitación se ventile.
- Cierre las llaves de paso de los aparatos y la llave general de paso.
- Llame al centro de Atención de Urgencias de su Distribuidora de Gas.
- No vuelva a abrir la llave de paso hasta haber reparado la instalación o el aparato averiado.



PEQUEÑAS COSTUMBRES  
GRANDES CAMBIOS

ANTE UNA EMERGENCIA

Si detecta olor a gas, debe comunicarse de inmediato con las líneas de emergencias:

**0810-666-0810 o 0800 666 0810 para Camuzzi Gas Pampeana**

**0810-999-0810 o 0800 999 0810 para Camuzzi Gas del Sur**

Desde allí enviarán personal especializado que realizará las verificaciones del caso.