



**INSTITUTO  
DEL GAS  
ARGENTINO**

**CERTIFICADO**

BUENOS AIRES, 30/04/2024

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 162.928

CERTIFICADO Nº **73.752**

**CERTIFICADO DE MARCA  
RENOVACIÓN**

**TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN**

**RAZÓN SOCIAL:** LONGVIE S.A. **MATRÍCULA:** 0065

**DIRECCIÓN:** FRANCISCO N. DE LAPRIDA 4851 **RMH:** N/A

**LOCALIDAD:** VILLA MARTELLI **CP:** 1603

**PROVINCIA:** BUENOS AIRES **TELÉFONO:** 4709-8500

**REPRESENTANTE/S TÉCNICO/S:** ING. ALBERTO CARLOS GARCIA HAYMES **MATRÍCULA/S R.T.:** 2939 CPII

**ALCANCE DE LA CERTIFICACIÓN**

**RESOLUCIÓN:** EL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO CERTIFICA QUE EL/LOS PRODUCTO/S INDICADO/S CUMPLE/N CON LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD EXIGIDAS POR LA RESOLUCIÓN ENARGAS Nº56/2019 Y RESOLUCIONES COMPLEMENTARIAS.

**NORMA/S DE APLICACIÓN:** NAG-317 (2015) ; NAG-309 (2018).

**SISTEMA:** SISTEMA 5: ENSAYO DE TIPO Y EVALUACION DEL CONTROL DE CALIDAD DE LA FABRICA Y SU ACEPTACION, SEGUIDOS DE UN CONTROL QUE TIENE EN CUENTA A LA VEZ LA VERIFICACION DEL CONTROL DE CALIDAD DE LA FABRICA Y LOS ENSAYOS DE VERIFICACION DE MUESTRAS QUE PROVIENEN DEL COMERCIO Y DE LA FABRICA.

**PRODUCTO /S CERTIFICADO/ S**

**PRODUCTO:** CALENTADOR DE AMBIENTE

**MATRICULA IGA:** 01-0065-06-012 **MARCA:** VER ANEXO I

**VALIDEZ DE LA CERTIFICACIÓN:** 30/04/2026 **FAMILIA:** VER ANEXO I

**MODELO ENSAYADO:** N/A

**LABORATORIO:** N/A **INFORME Nº:** N/A

**FABRICANTE:** LONGVIE S.A.

**LUGAR DE FABRIC. / DEPOSITO:** VALENTÍN TORRA 4851 – (3100) PARQUE INDUSTRIAL - PARANÁ – ENTRE RÍOS / FRANCISCO N. DE LAPRIDA 4851 – (1603) VILLA MARTELLI – BUENOS AIRES

**NOTAS:**

LAS CONDICIONES BAJO LAS CUALES EL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO OTORGA LA PRESENTE CERTIFICACIÓN FIGURAN AL DORSO.  
EL INSTITUTO ADOPTA LOS SISTEMAS DE CERTIFICACIÓN DEFINIDOS POR LA RESOLUCION MERCOSUR/GMC/RES/NRO 19/92.  
LA PRESENTE CERTIFICACIÓN CONSERVA SU VALIDEZ SI ES ACOMPAÑADA POR LOS ANEXOS.

N/A = No Aplica

**EL PRESENTE CERTIFICADO NO DEBE SER REPRODUCIDO EN FORMA PARCIAL SIN LA EXPRESA AUTORIZACIÓN ESCRITA DEL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO S.A.**



Organismo Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Productos OCP 008

**INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO**

*Mariana Poblete*  
Mariana Poblete  
Ingeniera Química  
Mat. CPII, Nº 2840  
Representante Técnica

**FIRMA REPRESENTANTE TÉCNICO. INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO**

*Roberto Rey*  
**FIRMA GERENCIA DE CERTIFICACIÓN**  
ROBERTO REY  
DIRECTOR

San Pedro 3961/65.  
C.P. (C1407HNG)  
Buenos Aires - Argentina  
Tel: (011)-4636-1808 y  
rotativas  
Fax: 54-11-4636-2100  
E-mail: dir@iga.com.ar  
http://www.iga.com.ar

CONDICIONES BAJO LAS CUALES EL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO OTORGA LA PRESENTE CERTIFICACIÓN

1. El Instituto solamente certifica que la muestra y documentación técnica del elemento evaluado, se ajustan a la Norma de aplicación vigente. Es responsabilidad del *Titular de la Certificación* que los elementos comprendidos por el presente certificado y que se liberen al mercado se correspondan en un todo al modelo o certificado.
2. Las características funcionales, constructivas, procesos de fabricación, proceso de control, etc. De la producción deben mantenerse invariables respecto a las evaluaciones realizadas por el Instituto al otorgar la certificación, no pudiéndose efectuar modificación alguna sin previa autorización escrita del Instituto.
3. El *Titular de la Certificación* conoce y acepta que las certificaciones que realiza el Instituto están sujetas a la normativa que al respecto dicte el ENARGAS y la Secretaría de la Competencia, la Desregulación y la Defensa del Consumidor o la Autoridad Competente que la reemplace.
4. El presente certificado mantendrá su vigencia si la vigilancia de la producción es realizada por este Instituto y si su resultado es satisfactorio.
5. El Instituto deslinda toda responsabilidad por los daños y perjuicios que pudieran producirse por fallas o defectos de material, fabricación o instalación de elementos.
6. Cada elemento deberá comercializarse colocando en lugar visible o marcando sobre el producto la matrícula y la identificación del producto certificado y agregando o estampando la marca autorizada por este Instituto.
7. La certificación otorgada se suspenderá sí:
  - a. Durante la vigilancia de la producción se detectaran elementos con la marca autorizada otorgada por este Instituto que no se ajustaran a la muestra evaluada a partir de la cual se otorgo la certificación de modelo.
  - b. Durante la vigilancia de la producción se observase que los procesos de fabricación y/o de control no se ajustan a los evaluados al momento de otorgar la certificación de modelo.
  - c. No se permitiera el ingreso a fábricas, depósitos o comercios de la firma al personal del Instituto responsable de realizar la vigilancia de la producción.
  - d. Se verificasen deficiencias del elemento durante su instalación u operación.
  - e. El marcado no se realizara conforme a lo autorizado por éste Instituto y/o no se ajustare a lo dispuesto en la normativa vigente aplicada al producto.
  - f. El *Titular de la Certificación* no cumpliera con las obligaciones establecidas en el "REGLAMENTO DE CONTRATACIÓN".
8. La certificación caducará ante incumplimientos graves del *Titular de la Certificación* que afecten la seguridad de las personas y/o sus bienes.
9. De conformidad con las disposiciones vigentes el Instituto podrá efectuar la vigilancia de la producción acompañado por representantes del Organismo Argentino de Acreditación creado por decreto 1474/94.



**INSTITUTO  
DEL GAS  
ARGENTINO**

**CERTIFICADO**

BUENOS AIRES, 30/04/2024

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 162.928

CERTIFICADO Nº 73.752

**CERTIFICADO DE MARCA  
RENOVACIÓN**

**ANEXO I**

**FAMILIAS:**

MATRICULA DE PRODUCTO IGA Nº	MARCAS	MODELOS	COD. IDENTIF. DIGITAL ENARGAS	MODELO ENSAYADO
01-0065-06-012	LONGVIE	ECA8KVT	N/A	N/A

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CALENTADOR DE AMBIENTE PARA COLGAR, SIN VENTILACIÓN AL EXTERIOR, CON PILOTO CONTROL DE ATMÓSFERA. UN CONSUMO EN GAS NATURAL DE 8000 kcal/h (9304 W), CON ESTABILIZADOR DE PRESIÓN MARCA TONKA MATRÍCULA DE APROBACIÓN IGA Nº 1614-01. PRESIÓN DE GAS AL QUEMADOR: 55 mm.c.a. (5,39 mbar). VÁLVULA TERMOSTÁTICA MARCA SIT MAT. 2418-17 Y DISPOSITIVO DE SEGURIDAD CON ROBINETE INCORPORADO MARCA ARMENGOL MAT. BVG 077/19.

DEMÁS CARACTERÍSTICAS DE ACUERDO AL MODELO CERTIFICADO SEGÚN ACTUACIÓN Nº 132.240 Y POSTERIORES MODIFICACIONES AUTORIZADAS.-

**SIMBOLO DE CERTIFICACIÓN (Dicho símbolo deberá ser exhibido en los productos):**



N/A = No Aplica

**EL PRESENTE CERTIFICADO NO DEBE SER REPRODUCIDO EN FORMA PARCIAL SIN LA EXPRESA AUTORIZACIÓN ESCRITA DEL INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO S.A.**

**ORGANISMO RECONOCIDO:**

**POR EL ENARGAS**  
(ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS)  
REGISTRO MATRICULAR OCP Nº 001  
RESOLUCIÓN ENARGAS 2944/2004

**OAA**

Organismo  
Argentino de  
Acreditación

Organismo de Certificación  
de Productos  
OCP 009

**INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO**

*Mariana Poblete*  
**Mariana Poblete**

Ingeniera Química  
Mat. CPIQ. Nº 2840

Representante Técnica  
**FIRMA**  
REPRESENTANTE TÉCNICO. IGA

**FIRMA ARGENTINO**  
GERENCIA DE CERTIFICACIÓN

*Roberto Rey*  
**ROBERTO REY**  
DIRECTOR

