



**INSTITUTO
DEL GAS
ARGENTINO**

CERTIFICADO

BUENOS AIRES, 26/08/2022

ACTUACIÓN TRAMITE N° 159.297

CERTIFICADO N° **71.849**

**CERTIFICADO DE MARCA
RENOVACIÓN**

TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN

RAZÓN SOCIAL: LONGVIE S.A. **MATRÍCULA:** 0065
DIRECCIÓN: LAPRIDA 4851 **RMH:** N/A
LOCALIDAD: VILLA MARTELLI **CP:** 1603
PROVINCIA: BUENOS AIRES **TELÉFONO:** 4709-9000
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 N°56/2019 Y RESOLUCIONES COMPLEMENTARIAS.
NORMA/S DE APLICACIÓN: NAG 315 (2015).
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: M01-0065-15-004
02-0065-15-004 **MARCA:** VER ANEXO I
VALIDEZ DE LA CERTIFICACIÓN: 30/09/2024 **FAMILIA:** VER ANEXO I
MODELO ENSAYADO: N/A
LABORATORIO: N/A **INFORME N°:** N/A
FABRICANTE: LONGVIE S.A.
LUGAR DE FABRIC. / DEPOSITO: VALENTIN TORRA 4851 – PQUE. IND. GENERAL BELGRANO – PARANÁ – ENTRE RÍOS.

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 RECONOCIDO
POR EL ENARGAS**

(ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS)
REGISTRO MATRICULA RDC N° 001
RESOLUCION ENARGAS 2944/2004

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 009

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

Roberto Rey Rosenhauz
Ingeniero Industrial
Mat. CPII N° 0005084
Representante Técnico

FIRMA
REPRESENTANTE TÉCNICO. IGA

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 si:
 - 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, 26/08/2022

ACTUACIÓN TRAMITE N° 159.297

CERTIFICADO N° **71.849**

**CERTIFICADO DE MARCA
RENOVACIÓN
ANEXO I**

FAMILIAS:

MATRICULA DE PRODUCTO IGA N°	MARCAS	MODELOS			COD. IDENTIF. DIGITAL ENARGAS	MODELO ENSAYADO
		EBA3S	EBA3	EBA3KV		
M01-0065-15-004 02-0065-15-004	LONGVIE	EBA3T	EBA3ST	EBA3V	N/A	N/A
		EBA3KVT	EBA3S-N	EBA3U		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CALENTADOR DE AMBIENTE TIRO BALANCEADO O TIRO BALANCEADO TIPO "U", PARA COLGAR, DE TIPO CONVECTIVO. CON UN CONSUMO DE 3000 kcal/h (2326 W) Y ESTABILIZADOR DE PRESIÓN EN AMBOS GASES MARCA TONKA MATRÍCULA 1614-1 (SOLO CON VÁLVULA ARMENGOL), PRESIÓN DE GAS AL QUEMADOR: G.N. 145 mm.c.a. (14,06 mbar) - G.L. 245 mm.c.a. (23,76 mbar). MULTIGAS, ESTE ARTEFACTO SE PROVEERÁ PREPARADO PARA FUNCIONAR CON GAS NATURAL (GN) Y SERA PROVISTO CON UN KIT DE INYECTORES PARA GAS LICUADO (GL) DISPOSITIVO DE SEGURIDAD: MARCA SIT MAT 2418-17 O MARCA ARMENGOL MAT. BVG 077/19.

EFICIENCIA ENERGÉTICA MODELOS: EBA3, EBA3KV, EBA3S, EBA3S-N (SOLO GN), EBA3U, EBA3V: 72,51 % CLASE "A" EN GN Y CLASE "A" EN GL 74,37%. INDICE DE CONSUMO 359 m³/año en GN Y 142 kg/año EN GL.

EFICIENCIA ENERGÉTICA MODELOS EBA3T, EBA3ST, EBA3KVT: 72,96 % CLASE "A" EN GN Y CLASE "A" EN GL 72,78 %. INDICE DE CONSUMO 354 m³/año en GN Y 142 kg/año EN GL.

DEMÁS CARACTERÍSTICAS DE ACUERDO AL MODELO CERTIFICADO SEGÚN ACTUACIÓN N° 64135 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.

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

**ORGANISMO RECONOCIDO
POR EL ENARGAS**
(ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS)
REGISTRO MATRICULAR ODC N° 001
RESOLUCION ENARGAS 2944/2004



**Organismo
Argentino de
Acreditación**

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 009

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

Roberto Axel Rozenhauz
Ingeniero Industrial
Mat. CPH N° 0895084
Representante Técnico

FIRMA
REPRESENTANTE TÉCNICO. IGA

[Handwritten Signature]

FIRMA
GERENCIA DE CERTIFICACION

**ROBERTO REY
DIRECTOR**

