



**INSTITUTO  
DEL GAS  
ARGENTINO**

**CERTIFICADO**

BUENOS AIRES, 29-04-2020

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 151.437

CERTIFICADO Nº **68.638**

**CERTIFICADO DE MARCA  
MODIFICACIÓN**

**TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN**

**RAZÓN SOCIAL:** URIARTE TALDEA S.A.

**MATRÍCULA:** 1196

**DIRECCIÓN:** DEFENSA 2616

**RMH:** N/A

**LOCALIDAD:** EL TALAR

**CP:** 1640

**PROVINCIA:** BUENOS AIRES

**TELÉFONO:** 4726-9585

**REPRESENTANTE/S  
TÉCNICO/S:** ING. CARLOS B. JAREMCZUK

**MATRÍCULA/S  
R.T.:** 10409 COPIME

**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 Nº138/95 Y RESOLUCIONES COMPLEMENTARIAS.

**NORMA/S DE  
APLICACIÓN:** NAG 318 (95) ; NAG 327 (95).

**SISTEMA:** SISTEMA 5: EVALUACIÓN DE UNA MUESTRA DEL PRODUCTO Y DEL SISTEMA DE CALIDAD, LA VIGILANCIA SE REALIZA SOBRE EL SISTEMA DE CALIDAD Y SOBRE MUESTRAS DEL PRODUCTO EXTRAIDAS DE FÁBRICA Y EN CASO DE RECLAMOS, DEL MERCADO.

**PRODUCTO/S CERTIFICADO/S**

**PRODUCTO:** DISPOSITIVO DE SEGURIDAD CON ROBINETE INCORPORADO

**MATRICULA IGA:** 1196-22

**MARCA:** VER ANEXO I

**VALIDEZ DE LA  
CERTIFICACIÓN:** 30/06/2021

**FAMILIA:** VER ANEXO I

**MODELO  
ENSAYADO:** VER ANEXO I

**MODELOS Y Nº  
DE SERIE:** N/A

**LABORATORIO:** N/A

**INFORME Nº:** N/A

**FABRICANTE:** COPRECI S. Coop. Ltda.

**LUGAR DE  
FABRICACIÓN/  
DEPOSITO:** GUIPÚZCOA - ESPAÑA / DEPÓSITOS DE FABRICANTES DE ARTEFACTOS PARA GAS.

**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 ROC Nº 001  
RESOLUCION ENARGAS 2914/2014

**OAA**

Organismo  
Argentino de  
Acreditación

Organismo de Certificación  
de Productos  
OCP 009

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

FIRMA

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, 29-04-2020

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 151.437

CERTIFICADO Nº **68.638**

**CERTIFICADO DE MARCA  
MODIFICACIÓN  
ANEXO I**

**FAMILIAS**

MARCA	MATRICULA	MODELOS	MODELO ENSAYADO
COPRECI	1196-22	VER MODELOS EN PÁGINA 4.	N/A

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CUERPO: LATÓN FORJADO. TAPA: ACERO EMBUTIDO Y CINCADO. CONO Y VÁSTAGO: LATÓN TREFILADO. CLASE: IIB EXCITACIÓN SECUNDARIA Y ENCENDIDO MANUAL. PARA GAS NATURAL Y LICUADO. CON PRESIÓN DE ENTRADA DE 18 mbar Y CAIDA DE PRESIÓN DE 1,3 mbar SE OBTUVO UN CAUDAL DE 0,45 m<sup>3</sup>/h/GN. PRESION DE TRABAJO: HASTA 60 mbar. CONEXIONES: ENTRADA: A BRIDA; SALIDAS: M 14 x 1,5 ; M 12 x 1 Y DEMÁS OPCIONALES DE ACUERDO A PLANOS AUTORIZADOS.

MARCADO: LOS REQUISITOS INDICADOS EN LAS NORMAS DE APLICACIÓN.

**MODIFICACIÓN AUTORIZADA:** SE INCORPORAN MODELOS: CAL 20703 45L/1005.56GN ; CAL 20703/1005.56GN ; CAL 20703/427.36GN ; CAL 20703/428.70GN.

DEMÁS CARACTERÍSTICAS DE ACUERDO CON EL MODELO CERTIFICADO SEGÙN ACTUACIÓN Nº 87.181 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 MATRICULAROC Nº 001  
RESOLUCION ENARGAS 2944/2004

**OAA**

Organismo  
Argentino de  
Acreditación

Organismo de Certificación  
de Productos  
OCP 009

**INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO**

**FIRMA  
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

**FAMILIAS**

MARCA	MATRICULA	MODELOS	MODELO ENSAYADO
COPRECI	1196-22	CAL 20703/0350.75GN - CAL 20703 45L/288.37GN - CAL 20703 45L/287.37GN - CAL 20703 45L/288.47GN - CAL 20703 45L/287.45GN - CAL 20703 45L/288.45GN - CAL 20703/342 0.75GN - CAL 20703 45L/307.58GN - CAL 20703 45L/386.55GN - CAL 20703 45L/386.50GN - CAL 20703 45L/385.75GN - CAL 20703 45L/382.50GN - CAL 20703 45L/382.57GN - CAL 20703 45L/383.50GN - CAL 20703 45L/383.57GN - CAL 20703 45L/384.50GN - CAL 20703 45L/384.57GN - CAL 20703 45L/391.70GN - CAL 20703 45L/392.70GN - CAL 20703 45L/333.55GN - CAL 20703 45L/333.45GN - CAL 20703 45L/334.70GN - CAL 20703 45L/413.50GN - CAL 20703 45L/413.75GN - CAL 20703 45L/432.30GN - CAL 20703 45L/430.58GN - CAL 20703 45L/430.60GN - CAL 20703 45L/431.65GN - CAL 20703 45L/431.32GN - CAL 20703 45L/431.55GN - CAL 20703 45L/428.70GN - CAL 20703 45L/443.70GN - CAL 20703 45L/444.43GN - CAL 20703 45L/469.37GN - CAL 20703 45L/469.45GN - CAL 20703 45L/469.69GN - CAL 20703 45L/471.69GN - CAL 20703 45L/472.69GN - CAL 20703 45L/463.37GN - CAL 20703 45L/463.45GN - CAL 20703 45L/463.69GN - CAL 20703 45L/464.69GN - CAL 20703 45L/465.69GN - CAL 20703 45L/431.58GN - CAL 20703A 45L/569.75GN - CAL 20703 45L/427.36GN - CAL 20703 45L/427.45GN - CAL 20703 45L/427.49GN - CAL 20703 45L/427.55GN - CAL 20703 45L/427.64GN - CAL 20703 45L/431 - CAL 20703 45L/430 - CAL 20703/431 - CAL 20703/430 - CAL 20703/432 - CAL 20703 45L/1005.56GN - CAL 20703/1005.56GN - CAL 20703/427.36GN - CAL 20703/428.70GN.	N/A

N/A = No Aplica