



**INSTITUTO
DEL GAS
ARGENTINO**

CERTIFICADO

BUENOS AIRES, 05-10-2017

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 139.829

CERTIFICADO Nº **64.172**

**CERTIFICADO DE TIPO
RENOVACIÓN**

TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN

RAZÓN SOCIAL: URIARTE TALDEA S.A.

MATRÍCULA: 1196

DIRECCIÓN: DEFENSA 2616

RMH: N/A

LOCALIDAD: EL TALAR

CP: B1618

PROVINCIA: BUENOS AIRES

TELÉFONO: 4726-9585

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

**MATRÍCULA/S
R.T.:** 10409 C.O.P.I.M.E.

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 1 + 7: EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD DE MODELO Y EVALUACIÓN DE CONFORMIDAD DE MUESTRAS REPRESENTATIVA DE UN LOTE, CON RESPECTO A UNA NORMA.

PRODUCTO /S CERTIFICADO/ S

PRODUCTO: ROBINETE CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD A TERMOCUPLA

MATRICULA IGA: 1196-23

MARCA: VER ANEXO I

**VALIDEZ DE LA
CERTIFICACIÓN:** 30/09/2019

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:** GUIPUZCOA - ESPAÑA / DEFENSA 2616 – EL TALAR – PCIA. DE 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 RECONOCIDO
POR EL ENARGAS**

(ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS)

REGISTRO MATRICULA RDC Nº 001
RESOLUCION ENARGAS 2944/2014

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



**INSTITUTO
DEL GAS
ARGENTINO**

CERTIFICADO

BUENOS AIRES, 05-10-2017

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 139.829

CERTIFICADO Nº **64.172**

**CERTIFICADO DE TIPO
RENOVACIÓN**

TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN

RAZÓN SOCIAL: URIARTE TALDEA S.A.

MATRÍCULA: 1196

DIRECCIÓN: DEFENSA 2616

RMH: N/A

LOCALIDAD: EL TALAR

CP: B1618

PROVINCIA: BUENOS AIRES

TELÉFONO: 4726-9585

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

**MATRÍCULA/S
R.T.:** 10409 C.O.P.I.M.E.

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 1 + 7: EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD DE MODELO Y EVALUACIÓN DE CONFORMIDAD DE MUESTRAS REPRESENTATIVA DE UN LOTE, CON RESPECTO A UNA NORMA.

PRODUCTO /S CERTIFICADO/ S

PRODUCTO: ROBINETE CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD A TERMOCUPLA

MATRICULA IGA: 1196-23

MARCA: VER ANEXO I

**VALIDEZ DE LA
CERTIFICACIÓN:** 30/09/2019

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:** GUIPUZCOA - ESPAÑA / DEFENSA 2616 – EL TALAR – PCIA. DE 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 RECONOCIDO
POR EL ENARGAS**

(ENTE NACIONAL REGULADOR DEL GAS)
REGISTRO MATRICULA RDC Nº 001
RESOLUCION ENARGAS 2944/2014

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



**INSTITUTO
DEL GAS
ARGENTINO**

CERTIFICADO

BUENOS AIRES, 05-10-2017

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 139.829

CERTIFICADO Nº **64.172**

**CERTIFICADO DE TIPO
RENOVACIÓN**

ANEXO I

FAMILIAS

MARCA	MATRICULA	MODELOS	MODELO ENSAYADO
COPRECI	1196-23	CAL 22101/236.38 GN ; 22101/236.50 GN ; CAL 22101/285.60 ; CAL 22101/285.80 ; CAL 22101/249.66 ; CAL 22101/292.43 ; CAL 22101/306.43GNR ; CAL22101/306.43GN SR ; CAL 22101/306.43GN A	N/A

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CUERPO Y CONO: LATÓN FORJADO. VÁSTAGO: LATÓN TREFILADO. TAPA POSTERIOR Y TAPA GUÍA VÁSTAGO: ACERO CINCADO. RESORTE: ACERO INOXIDABLE. PARA GAS NATURAL Y LICUADO. CLASE IC EXCITACIÓN PRIMARIA Y ENCENDIDO MANUAL. CON PRESIÓN DE ENTRADA DE 18 mbar. Y CAIDA DE PRESIÓN DE 1,3 mbar. SE OBTUVO UN CAUDAL DE 0.325 m³/h/GN. PRESIÓN DE TRABAJO: HASTA 65 mbar. CONEXIONES: ENTRADA: A BRIDA, SALIDA: M 12 x 1.

DEMÁS CARACTERÍSTICAS EN UN TODO DE ACUERDO CON EL MODELO CERTIFICADO SEGÚN ACTUACIÓN Nº 99.708 Y POSTERIORES MODIFICACIONES AUTORIZADAS.-

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

MARCADO: CADA ELEMENTO SERÁ COMERCIALIZADO CON LA MARCACIÓN DE ORIGEN Y LO REQUERIDO POR LA NORMA DE APLICACIÓN.

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
RESOLUCIÓN ENARGAS 2944/2004

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 009

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

FIRMA

ROBERTO REY
DIRECTOR