



**INSTITUTO  
DEL GAS  
ARGENTINO**

**CERTIFICADO**

BUENOS AIRES, 15/05/2023

ACTUACIÓN TRAMITE N° 161.061

CERTIFICADO N° 72.688

**CERTIFICADO DE MARCA  
RENOVACIÓN**

**TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN**

**RAZÓN SOCIAL:** TUBOS ARGENTINOS S.A. **MATRÍCULA:** 1633

**DIRECCIÓN:** MARCOS SASTRE 698 **RMH:** N/A

**LOCALIDAD:** EL TALAR **CP:** B1618EXN

**PROVINCIA:** BUENOS AIRES **TELÉFONO:** 4726-7838

**REPRESENTANTE/S TÉCNICO/S:** ING. JUAN C. SUCHMON **MATRÍCULA/S R.T.:** 7272 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 N° 56/2019 Y RESOLUCIONES COMPLEMENTARIAS.

**NORMA/S DE APLICACIÓN:** NAG 251 (1996).

**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:** CAÑOS DE ACERO REVESTIDO

**MATRICULA IGA:** 1633-02

**MARCA:** VER ANEXO I

**VALIDEZ DE LA CERTIFICACIÓN:** 30/04/2025

**FAMILIA:** VER ANEXO I

**MODELO ENSAYADO:** N/A

**LABORATORIO:** N/A

**INFORME N°:** N/A

**FABRICANTE:** TUBOS ARGENTINOS S.A.

**LUGAR DE FABRIC. / DEPOSITO:** MARCOS SASTRE 698 - (1618) - EL TALAR - PCIA. 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 ROC N° 001  
RESOLUCION ENARGAS 29/4/2014



Organismo  
Argentino de  
Acreditación

Organismo de Certificación  
de Productos  
OCP 009

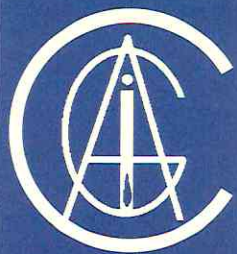
INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

Roberto Axel Rozenhauz  
Ingeniero Industrial  
Mat. CPH N° 0005034  
Representante Técnico

**FIRMA**  
REPRESENTANTE TÉCNICO. IGA

**FIRMA**  
INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO  
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, 15/05/2023

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 161.061

CERTIFICADO Nº **72.688**

**CERTIFICADO DE MARCA  
RENOVACIÓN**

**ANEXO I**

**FAMILIAS:**

MATRICULA DE PRODUCTO IGA Nº	MARCAS	MODELOS			COD. IDENTIF. DIGITAL ENARGAS	MODELO ENSAYADO
1633-02	T.A.S.A. GAS	Øn			N/A	N/A
		1/2"	3/4"	1"		
		1 1/4"	1 1/2"	2"		
		2 1/2"	3"	4"		

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CAÑOS DE ACERO CON COSTURA PARA LA CONDUCCIÓN DE GAS EN INSTALACIONES INTERNAS. CON EXTREMOS LISOS, BISELADOS O ROSCADOS. SEGÚN DIÁMETRO NOMINAL (Øn) CITADO. NO APTOS PARA SER DOBLADOS. PRESIÓN DE TRABAJO: HASTA 7 bar. TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO: 100 °C. CERTIFICADOS S/NORMA NAG 250 (96) Y CON REVESTIMIENTO EPOXI CON ESPESORES MÍNIMO: 300 µm Y MÁXIMO: 500 µm.

DEMÁS CARACTERÍSTICAS DE ACUERDO CON EL MODELO CERTIFICADO SEGÚN ACTUACIÓN Nº 53.954 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 MATRICULA ROC Nº 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. CPU Nº 0005084  
Representante Técnico

**FIRMA**  
REPRESENTANTE TÉCNICO. IGA

**FIRMA**  
GERENCIA DE CERTIFICACIÓN

ROBERTO REY  
DIRECTOR



**INSTITUTO  
DEL GAS  
ARGENTINO**

**CERTIFICADO**

BUENOS AIRES, 15/05/2023

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 161.060

CERTIFICADO Nº **72.687**

**CERTIFICADO DE MARCA  
RENOVACIÓN**

**TITULAR DE LA CERTIFICACIÓN**

<b>RAZÓN SOCIAL:</b> TUBOS ARGENTINOS S.A.	<b>MATRÍCULA:</b> 1633
<b>DIRECCIÓN:</b> MARCOS SASTRE 698	<b>RMH:</b> N/A
<b>LOCALIDAD:</b> EL TALAR	<b>CP:</b> B1618EXN
<b>PROVINCIA:</b> BUENOS AIRES	<b>TELÉFONO:</b> 4726-7838
<b>REPRESENTANTE/S TÉCNICO/S:</b> ING. JUAN C. SUCHMON	<b>MATRÍCULA/S R.T.:</b> 7272 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 Nº 56/2019 Y RESOLUCIONES COMPLEMENTARIAS.

**NORMA/S DE APLICACIÓN:** NAG 250 (1996).

**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**

<b>PRODUCTO:</b> CAÑOS DE ACERO	<b>MARCA:</b> VER ANEXO I
<b>MATRICULA IGA:</b> 1633-01	<b>FAMILIA:</b> VER ANEXO I
<b>VALIDEZ DE LA CERTIFICACIÓN:</b> 30/04/2025	<b>INFORME Nº:</b> N/A
<b>MODELO ENSAYADO:</b> N/A	
<b>LABORATORIO:</b> N/A	
<b>FABRICANTE:</b> TUBOS ARGENTINOS S.A.	
<b>LUGAR DE FABRIC. / DEPOSITO:</b> MARCOS SASTRE 698 – EL TALAR – PCIA. 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 2944/2004

**OAA**

Organismo  
Argentino de  
Acreditación

Organismo de Certificación  
de Productos  
OCP 009

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

Roberto Axel Rozenhauz  
Ingeniero Industrial  
Mat. CP/II Nº 0065084  
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



**INSTITUTO  
DEL GAS  
ARGENTINO**

**CERTIFICADO**

BUENOS AIRES, 15/05/2023

ACTUACIÓN TRAMITE Nº 161.060

CERTIFICADO Nº **72.687**

**CERTIFICADO DE MARCA  
RENOVACIÓN**

**ANEXO I**

**FAMILIAS:**

MATRICULA DE PRODUCTO IGA Nº	MARCAS	MODELOS			COD. IDENTIF. DIGITAL ENARGAS	MODELO ENSAYADO
1633-01	T.A.S.A.	Øn			N/A	N/A
		1/2"	3/4"	1"		
		1 1/4"	1 1/2"	2"		
		2 1/2"	3"	4"		

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

CAÑOS DE ACERO CON COSTURA PARA LA CONDUCCIÓN DE GAS EN INSTALACIONES INTERNAS. CON EXTREMOS LISOS, BISELADOS O ROSCADOS. SEGÚN DIÁMETRO NOMINAL (Øn) CITADO. NO APTOS PARA SER DOBLADOS. PRESIÓN DE TRABAJO: HASTA 7 bar. TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO: 100 °C. DEMÁS CARACTERÍSTICAS DE ACUERDO CON EL MODELO CERTIFICADO SEGÚN ACTUACIÓN Nº 52.965 Y POSTERIORES MODIFICACIONES AUTORIZADAS.-

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



INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO



Producto certificado  
Instituto del Gas Argentino

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 2944/2004

**OAA**

Organismo  
Argentino de  
Acreditación

Organismo de Certificación  
de Productos  
OCP 009

INSTITUTO DEL GAS ARGENTINO

Roberto Axel Rozenhauz  
Ingeniero Industrial  
Mat./CPII Nº 0003034  
Representante Técnico

**FIRMA**  
REPRESENTANTE TÉCNICO

**FIRMA**  
GERENCIA DE CERTIFICACIÓN

ROBERTO REY  
DIRECTOR