

**LICENCIA QUE OTORGA IRAM E INTI PARA EL USO DEL SELLO IRAM-INTI DE CONFORMIDAD CON NORMA IRAM Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.**

**LICENSE GRANTED BY IRAM AND INTI FOR THE USE OF THE IRAM-INTI MARK OF CONFORMITY WITH IRAM STANDARD AND THE S.I.C. & M. SAFETY MARK**

**DC-M-T38-003.1 (C1)**

Se deja constancia, por medio de la presente, que el IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación en forma conjunta con el INTI, Instituto Nacional de Tecnología Industrial, han otorgado el Sello IRAM – INTI de Conformidad con Norma IRAM (Sistema N°5 de ISO) y la Marca de Seguridad establecida en las Resoluciones de la Secretaría de Industria, Comercio y Minería N°404/99 y 799/99, al producto cuyas características se detallan a continuación:

*This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, in conjunction with the INTI, Instituto Nacional de Tecnología Industrial, have granted the IRAM – INTI Mark of Conformity with IRAM standards and the Resolutions of Argentinean Secretariat of Industry, Commerce and Mining N° 404/99 and 799/99, to the product with the following characteristics:*

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

**TUBOS ARGENTINOS S.A.**

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

**Tomás Jofre 875, Justo Daract, Provincia de San Luis, ARGENTINA**

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

**TUBOS ARGENTINOS S.A. \ Ruta Nacional 7 y Ruta Provincial 14, Justo Daract, Provincia de San Luis, ARGENTINA**

PRODUCTO / PRODUCT:

**Perfiles abiertos de chapa de acero cincada por inmersión en caliente o por electrodeposición o revestida de aleación aluminio-cinc, conformados en frío, para uso en interior de edificios en estructuras de sistemas de construcción en seco**

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

**Parte 1: Requisitos Generales**

**Parte 2: Perfiles Standard: Montante 34, Montante 69, Solera 35, Solera 70, Omega, Cantonera, Angulo de Ajuste, Buña Perimetral**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

-

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

**STEELHOUSE**

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

**IRAM-IAS U500-243:2020 Parte 1:2020 / Parte 2: 2020**

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario cumpla con las condiciones establecidas en: el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001) que ha sido conformado; el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129); la resolución ex. S.I.C. y M. N° 404/99; la resolución ex. S.I.C. y M. N° 799/99 y demás requisitos legales vigentes aplicables.

*This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by: the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder; the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129); the resolution ex. S.I.C. y M. N° 404/99; the resolution ex. S.I.C. y M. N° 799/99 and all other current applicable legal dispositions.*

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a la Licencia-Certificado-Informe N° / This IRAM License has been granted on the basis of the License-Certificate-Report No. 210602 GA 091 emitido por / issued by INTI - Mecanica.

Esta Licencia tendrá validez por un año y quedará automáticamente renovada si no es denunciada por el Titular o por IRAM / This License is valid for one year after and will be automatically renewed unless withdrawal is requested by License Holder or IRAM.

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia N°: DC-M-T38-003.1 (C1) por actualización de norma.

*This License cancels and replaces to License N°: DC-M-T38-003.1*

Fecha de aprobación original:  
Original approval date:

**20/04/2010**

Fecha de aprobación:  
Approval date:

**02/06/2021**

  
**Ing. Nicolás Forgione**  
**Dirección de Certificación**  
**IRAM**

  
**Ing. Rubén Cartamil**  
**Director del Organismo de Certificación**  
**INTI**

**OAA**  
Organismo Argentino de Acreditación  
Organismo de Certificación de Productos OCP 001