



Esquema de certificación tipo 5

Otorga el certificado de conformidad de producto ICONTEC (Esquema de certificación 5 según ISO/IEC 17067) para:
It grants the certificate of conformity product ICONTEC (Certification Scheme 5 according to ISO/IEC 17067) for:

TANQUES FABRICADOS EN PRFV (Poliéster reforzado con Fibra de Vidrio)

Fabricado por **INVESA S.A.** en la AUTOPISTA NORTE KM 24 VEREDA LA PALMA, GIRARDOTA, ANTIOQUIA, COLOMBIA,
identificada con número de NIT 890.900.652-3

Manufactured by **INVESA S.A.** in the AUTOPISTA NORTE KM 24 VEREDA LA PALMA, GIRARDOTA, ANTIOQUIA, COLOMBIA,
identified with NIT number 890.900.652-3

El derecho del uso del certificado de conformidad de producto se otorga con el referencial:

The right to use the certificate of conformity of product is granted with the Audit Criteria:

Resolución 0501 del 4 de agosto de 2017 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Por el cual se expide los requisitos técnicos relacionados con composición química e información que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, los de uso sanitario y los de aguas lluvias que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado, así como las instalaciones hidrosanitarias al interior de las viviendas

Whereby the technical requirements related to chemical composition and information that must be met by the pipes, ducts and accessories of aqueduct and sewerage, those for sanitary use and those of rainwater acquired by the persons providing the services of aqueduct and sewage system, as well as the hydro-sanitary installations inside the houses

SECTOR ICS 23,040,20

Este certificado de conformidad de producto está sujeto a que la empresa y el producto cumplan permanentemente con los requisitos establecidos en el referencial y en el documento "R-PS-019 Reglamento para la certificación de producto tangible", lo cual será verificado por ICONTEC

This certificate of conformity of product is subject to the company's and product's permanent fulfillment of the requirements set forth in the audit criteria and the "R-PS-019 Reglamento para la Certificación de producto tangible" document, which will be verified by ICONTEC.

Las referencias autorizadas para ostentar el certificado de conformidad de producto se incluyen en documento anexo que es parte integral del presente certificado

The references authorized to hold the certificate of conformity of product are included in annexed document and it is integral part of this certificate

Certificado CSR CER1063639

Certificate

Fecha de Aprobación: 2024-07-10

Approval Date:

Fecha de Renovación:

Renewal Date:

Fecha Última Modificación:

Last Modification Date:

Fecha de Vencimiento: 2030-07-09

Expiration Date:

La autenticidad del certificado y su alcance se puede consultar al correo electrónico: cliente@icontec.org

Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo

ICONTEC es un organismo de Certificación acreditado por:
ICONTEC is a certification body accredited by:



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-002



ID # 0677

Este certificado es propiedad de ICONTEC ubicado en la Calle 26N° 69 - 76.
Edificio Elemento, torre 4, pisos 9 y 10. Bogotá D.C., Colombia.

F-PS-628
Versión 00



INVESA S.A.

Resolución 0501 del 4 de agosto de 2017 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Anexo Certificado

CSR-CER1063639

Certificate

Fecha de Aprobación:

2024-07-10

Fecha Última Modificación:

Approval Date:

Last Modification Date:

Fecha de Renovación:

Fecha de Vencimiento:

2030-10-09

Renewal Date:

Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
FIBRATORE	TANQUES	TANQUES FABRICADOS EN PRFV (Poliéster reforzado con Fibra de Vidrio)	TANQUE CILINDRICOS VERTICALES FONDO PLANO PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE	TANQUES DE VOLUMENES ENTRE 1 - 100 m3	INVESA S.A. AUTOPISTA NORTE KM 24 VEREDA LA PALMA, GIRARDOTA, ANTIOQUIA, COLOMBIA
FIBRATORE	TANQUES	TANQUES FABRICADOS EN PRFV (Poliéster reforzado con Fibra de Vidrio)	TANQUE CILINDRICOS VERTICALES FONDO PLANO PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE	TANQUES DE VOLUMENES ENTRE 1 - 100 m3	INVESA S.A. AUTOPISTA NORTE KM 24 VEREDA LA PALMA, GIRARDOTA, ANTIOQUIA, COLOMBIA