



Esquema de certificación 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:

TUBERÍA SANITARIA DE PVC - TUBOS DE PVC PARA AGUA POTABLE

Fabricado por **INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A.S – IMEC S.A.S.** en
la Carrera 37 No 10 - 07, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia, identificada con número de NIT 890.304.611-5.

Manufactured by **INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A.S – IMEC S.A.S.**
in the Carrera 37 No 10 - 07, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia, identified with NIT number 890.304.611-5.

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 de agosto 04 de 2017 Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Por la cual se expiden 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 y se derogan las resoluciones 1166 de 2006 y 1127 de 2007.

By which technical requirements related to chemical composition and information are issued, which must comply with the pipes, ducts and accessories of aqueduct and sewage, those for sanitary use and those of rainwater, which acquire the people providing the aqueduct and sewage services, as well as the hydrosanitary facilities inside the houses and resolutions 1166 of 2006 and 1127 of 2007 are repealed

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-0019 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-0019 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-CER694994

Certificate

Fecha de Aprobación: 2019-06-26
Approval Date:

Fecha Última Modificación: 2024-12-02
Last Modification Date:

Fecha de Renovación: 2025-08-20
Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2031-08-19
Expiration Date:

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

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



ISO/IEC 17065:2012
09-CPR-002

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.

Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo



INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A.S - IMEC S.A.S. Resolución 0501 de Agosto 04 de 2017 Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Anexo Certificado **CSR-CER694994**

Certificate

Fecha de Aprobación: **2019-06-26**

Approval Date:

Fecha Última Modificación: **2024-12-02**

Last Modification Date:

Fecha de Renovación: **2025-08-20**

Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: **2031-08-19**

Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
RALCO	Tubería PVC rígida sanitaria-aguas lluvias	Tubería sanitaria-aguas lluvias	1 1/2"	COMPUESTO PVC 12254A TL. RESINA PVC K65 ± 1 GRADO TUBERÍA PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubería PVC rígida sanitaria-aguas lluvias	Tubería sanitaria-aguas lluvias	6"	COMPUESTO PVC 12254A TL. RESINA PVC K65 ± 1 GRADO TUBERÍA PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubería PVC rígida sanitaria-aguas lluvias	Tubería sanitaria-aguas lluvias	4"	COMPUESTO PVC 12254A TL. RESINA PVC K65 ± 1 GRADO TUBERÍA PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubería PVC rígida sanitaria-aguas lluvias	Tubería sanitaria-aguas lluvias	3"	COMPUESTO PVC 12254A TL. RESINA PVC K65 ± 1 GRADO TUBERÍA PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia



INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A.S - IMEC S.A.S. Resolución 0501 de Agosto 04 de 2017 Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Anexo Certificado **CSR-CER694994**

Certificate

Fecha de Aprobación: **2019-06-26**

Approval Date:

Fecha Última Modificación: **2024-12-02**

Last Modification Date:

Fecha de Renovación: **2025-08-20**

Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: **2031-08-19**

Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
RALCO	Tubería PVC rígida sanitaria-aguas lluvias	Tubería sanitaria-aguas lluvias	2"	COMPUESTO PVC 12254A TL. RESINA PVC K65 ± 1 GRADO TUBERÍA PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1/2" RDE 9	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	3/4" RDE 11	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1/2" RDE 13.5	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia



INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A.S - IMEC S.A.S. Resolución 0501 de Agosto 04 de 2017 Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Anexo Certificado CSR-CER694994

Certificate

Fecha de Aprobación: 2019-06-26

Approval Date:

Fecha Última Modificación: 2024-12-02

Last Modification Date:

Fecha de Renovación: 2025-08-20

Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2031-08-19

Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1" RDE 13.5	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	¾" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1¼" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia



INDUSTRIA COLOMBIANA DE PLASTICOS S.A.S - IMEC S.A.S. Resolución 0501 de Agosto 04 de 2017 Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Anexo Certificado CSR-CER694994

Certificate

Fecha de Aprobación: 2019-06-26

Approval Date:

Fecha Última Modificación: 2024-12-02

Last Modification Date:

Fecha de Renovación: 2025-08-20

Renewal Date:

Fecha de Vencimiento: 2031-08-19

Expiration Date:

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO CUBIERTO POR EL ALCANCE DEL CERTIFICADO

Marca Comercial	Producto	Familia	Referencia	Característica	Planta de Fabricación
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	1½" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia
RALCO	Tubos de PVC rígido para agua potable	Tubos clasificados por RDE (PRESIÓN)	2" RDE 21	COMPUESTO 12454-B TIPO 1, GRADO 1 PVC 1120, RESINA DE PVC K65 GRADO TUBERÍA DE PVC	Carrera 37 No. 10 - 07 Acopi, Yumbo, Valle del Cauca, Colombia