



SGS



SGS COLOMBIA S.A.S.

CRS

F490101

Número de Orden: 4200 25890

Certificado Nº: 10762

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
COLOMBIANA DE EXTRUSIÓN S.A. – EXTRUCOL S.A.
PARQUE INDUSTRIAL KILÓMETRO 3 CAFE MADRID VÍA PALENQUE
BUCARAMANGA, SANTANDER - COLOMBIA**

Certifica que los productos identificados como TUBERÍA DE POLIETILENO (PE80 – PE3406) PARA DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE, fabricados y comercializados por COLOMBIANA DE EXTRUSIÓN S.A., EXTRUCOL S.A., con referencias especificadas en la página 2 del presente documento, han sido certificados de conformidad con:

NTC 3694:2002-04-03 - PLÁSTICOS. – TUBOS TIPO CTS DE POLIETILENO (PE)

Este producto ha sido sometido a toma de muestras, inspección, ejecución de pruebas de laboratorio y evaluación del Sistema de Calidad de acuerdo con el esquema 5 de la norma ISO/IEC 17067:2013.

Resultados Obtenidos: CONFORME

Autorizado por :

Juan Sebastián Salazar A.
SGS Colombia S.A.S.
Carrera 100 N° 25C-11 Bodega 3
Bogota, Colombia.

Andres Felipe Parra G
.....
SGS COLOMBIA S.A.S.



ISO/IEC 17065:2012
10-CPR-009

Fecha de Emisión: 15 de Noviembre de 2016
Válido Hasta: 14 de Noviembre de 2019
Versión 1

Página 1 de 2

Any complaint, appeal or enquiry about the validity of this certificate/report may be sent to co.servicioalcliente@sgs.com or via phone No. 7422274 ext. 2557.

This document is issued, on the Client's behalf, by the Company under its General Conditions of Service printed overleaf.

The Client's attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any other holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents.

CRS-C-06-05 V.2 Marzo 2016

SGSPAPER
17339369

