



# TUBERÍA CONTRA INCENDIOS FUJI



# TUBERÍA DE ACERO CONTRA INCENDIOS

## Tubería de acero hecha en Ecuador por Kubiec

Tubería de acero fabricada con dimensiones correctas y de alta durabilidad ideal para la conducción de gas, agua fría o caliente y vapor.

Cumplen normas de calidad nacional e internacional: NFPA 13, ASTM A795, NTC 5562, ASTM A53, NTC 3470, ISO 65 e INEN 2470.

Los tubos Fuji para conducción de fluidos son utilizados para: sistemas contra incendios, sistemas de transporte de gas, extracción de agua de pozos, sistemas de alimentación de agua a calderos, sistemas de agua para piscinas.



# TUBERÍA DE ACERO CONTRA INCENDIOS

Tubería de acero y sus accesorios que cumplen con Normas NFPA, ASTM A795, NTC 5562.

## ■ USOS

- Instalaciones industriales.
- Instalaciones comerciales.
- Edificios.
- Viviendas.

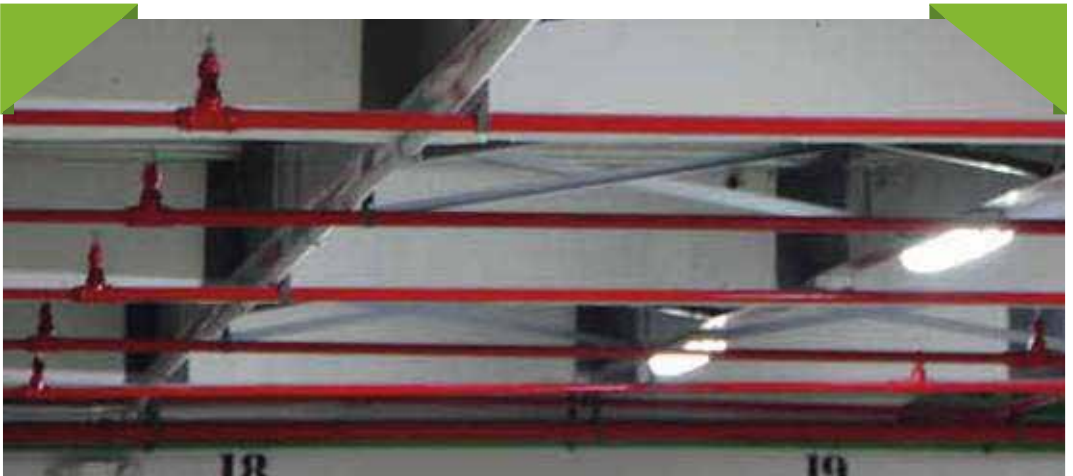


## ■ BENEFICIOS

- Tubos fabricados con dimensiones correctas
- Materia prima de calidad certificada ASTM A1011, JIS G 3132 SPHT1
- Venta de tubos y/o accesorios de los sistemas \*
- Asesoría para el diseño e instalación del sistema \*
- Tubos ranurados en medidas superiores a 1 1/4"
- Diseño según Normas NEC Y normativa Municipal de Ecuador vigente.
- Esta línea cuenta con certificados ISO 9001 2015

## ■ CALIDAD

- Cumplimos con la Norma ASTM A795 (Steel PIPE For Fire Protection USE), NFPA 13 Y NFPA 14. Tubería certificado bajo norma NTC 5562.
- Accesorios con aprobación UL, FM para las distintas conexiones.\*
- Sistema paquetizados de bombeo contra incendios los cuales cumplen con Norma NFPA 20.\*
- Galvanizado por inmersión en caliente según la norma ASTM A123.
- Proceso de ranurado de acuerdo con la norma ANSI/AWWA C606 - 15.
- Ensayos Eddy Current y prueba hidrostática al 100% de la tubería.



## ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASTM A53 SCH 40 (NTC 3470) GRADO A				
DIAMETRO NOMINAL	DIAMETRO NOMINAL	ESPESOR NOMINAL	PESO NOMINAL	PRESIÓN PRUEBA HIDROSTÁTICA
NPS	mm	mm	kg/m	psi
1/2"	21,30	2,77	1,27	700
3/4"	26,70	2,87	1,69	700
1"	33,40	3,38	2,5	700
1 1/4"	42,20	3,56	3,39	1000
1 1/2"	48,30	3,68	4,05	1000
2"	60,30	3,91	5,44	1000
2 1/2"	73,00	5,16	8,63	1000
3"	88,90	5,49	11,29	1000
4"	114,30	6,02	16,07	1200

**\*Los tubos se producen en logitudes de 6m.  
Diferetes medidas previa consulta en fabrica**



## ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASTM A795 SCH 10 (NTC 5562) GRADO A				
DIAMETRO NOMINAL	DIAMETRO NOMINAL	ESPESOR NOMINAL	PESO NOMINAL	PRESIÓN PRUEBA HIDROSTÁTICA
NPS	mm	mm	kg/m	psi
3/4"	26,70	2,11	1,28	700
1"	33,40	2,77	2,09	700
1 1/4"	42,20	2,77	2,69	1000
1 1/2"	48,30	2,77	3,11	1000
2"	60,30	2,77	3,93	1000
2 1/2"	73,00	3,05	5,26	1000
3"	88,90	3,05	6,46	1000
4"	114,30	3,05	8,37	1200

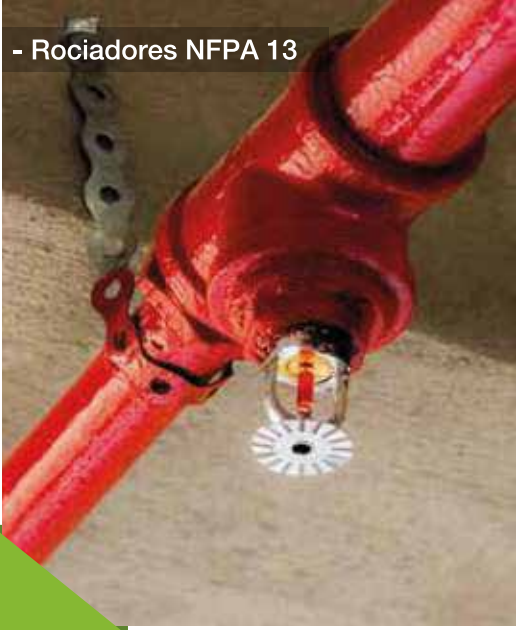
**\*Los tubos se producen en logitudes de 6m.  
Diferetes medidas previa consulta en fabrica**





## ■ COMPONENTES

- Rociadores NFPA 13



- Red Hídrica NFPA 13 Y 14



- Gabinetes NFPA 14



- Bomba NFPA 20



## ■ GALERÍA





► **GUAYAS**

UNIDAD COMERCIAL GUAYAQUIL  
Centro Comercial Oasis - Autopista Terminal  
Terrestre - Pascuales Km 1.6 - Local 30

UNIDAD INDUSTRIAL PETRILLO  
Vía Guayaquil - Daule Km 30, antes de Nobol

► **SANTO DOMINGO**

UNIDAD COMERCIAL BOMBOLÍ  
Av. Los Colonos Bombolí Sur, Terminal  
Vía Chone, a 500 de la Ford

► **PICHINCHA**

UNIDAD COMERCIAL KUBIEC LA CAROLINA  
Torre Centre, Guayas y Río Amazonas.  
Planta Baja, local 5, sector La Carolina.

UNIDAD INDUSTRIAL KUBIEC QUITO SUR  
Av. Guayanay Ñan OE1-476  
Panamericana Sur Km 10

► **LOJA**

UNIDAD COMERCIAL LOJA  
Calle New York s/n, Parque Industrial Loja.  
Sector Amable María

► **COLOMBIA**

UNIDAD COMERCIAL KUBIEC COLOMBIA  
Cristian Quintana  
Email: cristian.quintana@kubiec.com  
Telf.: +593 98 402 7963

► **CHILE**

UNIDAD COMERCIAL  
CUBIERTAS DE CHILE KUBIEC  
El Otoño #421 - Lampa. Santiago de Chile  
Telf.: (00562) 26537 190 al 99

► **PERÚ**

FRANCISCO VASCO  
Agente Comercial  
Distrito de Miraflores, calle Piura 1155. Dep 404.  
Email: francisco.vasco@kubiec.com  
Telf.: +51 955 600 214

**EN ECUADOR**

 **CONTACT CENTER**

**02 7201 700**

**1800 ACEROS (223767)**

**1800 TECHOS (832467)**

 **+593 99 064 8204**

**DESCARGA NUESTRA  
APP KUBIEC**

