



**LISTA DE PRECIOS**  
**ENERO-2022**



**TUBERIAS NORMA**

<b>TUBERIA CONDUIT SCH 40</b>		
<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
FCD0027	TUBO CONDUIT SCH 40 1/2"	\$ 12.022
FCD0028	TUBO CONDUIT SCH 40 3/4"	\$ 15.937
FCD0029	TUBO CONDUIT SCH 40 1"	\$ 23.676
FCD0033	TUBO CONDUIT SCH 40 1.1/4"	\$ 32.100
FCD0034	TUBO CONDUIT SCH 40 1.1/2"	\$ 38.258
FCD0035	TUBO CONDUIT SCH 40 2"	\$ 51.396

<b>CONDUIT X 3 MTS</b>		
<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
FCD0021	TUBO CONDUIT 1/2"	\$ 6.294
FCD0022	TUBO CONDUIT 3/4"	\$ 8.238
FCD0023	TUBO CONDUIT 1"	\$ 11.420
FCD0024	TUBO CONDUIT 1 1/4"	\$ 17.666
FCD0025	TUBO CONDUIT 1 1/2"	\$ 22.493
FCD0026	TUBO CONDUIT 2"	\$ 34.891

<b>DUCTO TELEFONICO DB X 3 MTS</b>		
<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
FDT001	TUBO DUCTO 2" (3 METROS)	\$ 22.989
FDT002	TUBO DUCTO 3" (3 METROS)	\$ 50.959
FDT003	TUBO DUCTO 4" (3 METROS)	\$ 85.839

<b>DUCTO TELEFONICO DB X 6 MTS</b>		
<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
FDT008	TUBO DUCTO 2"	\$ 45.931
FDT009	TUBO DUCTO 3"	\$ 101.794
FDT010	TUBO DUCTO 4"	\$ 171.677

**ACCESORIOS****CEMENTO SOLVENTE PARA PVC**

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
2001	SOLDADURA PVC 1/4	\$ 104.423
2002	SOLDADURA PVC 1/8	\$ 53.958
2003	SOLDADURA PVC 1/16	\$ 33.355
2004	SOLDADURA PVC 1/32	\$ 19.886
2005	SOLDADURA PVC 1/64	\$ 11.614
2006	SOLDADURA PVC 1/128	\$ 5.931

**ADAPTADOR TERMINAL**

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
GP093	TERMINAL 1/2"	\$ 471
GP094	TERMINAL 3/4"	\$ 628
GP095	TERMINAL 1"	\$ 1.165
GP168	TERMINAL 1 1/4"	\$ 2.848
GP169	TERMINAL 1 1/2"	\$ 3.333
GP170	TERMINAL 2"	\$ 4.819

**CURVAS SCH 40**

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
FCD0030	CURVA SCH 40 1/2"	\$ 2.111
FCD0031	CURVA SCH 40 3/4"	\$ 3.865
FCD0032	CURVA SCH 40 1"	\$ 6.607

**CURVAS CONDUIT**

<b>CODIGO</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>PRECIO LISTA</b>
GP156	CURVA 1/2" CORTA	\$ 0
GP158	CURVA 3/4" CORTA	\$ 0
GP177	CURVA 1" CORTA	\$ 0
GP157	CURVA 1/2" LARGA	\$ 0
GP167	CURVA 3/4" LARGA	\$ 0
GP159	CURVA 1" LARGA	\$ 0