

## COTIZADOR

1) Quitar Caro y Marco; Poner a Caro Ademe y Mariana López

2) Diámetro Modificable > De ser así el cálculo del peso lineal es una formula o que muestre un "N/A"

3) Descripciones

A) TSCB: Tubería de acero al carbon, sin costura (TSC), especificaciones ASTM A106 Gr.B y/o ASTM A53 Gr.B y/o API 5L Gr.B/X-42, Calidad Conducción, extremos biselados a partir de 2 pulgadas de diámetro nominal.

B) TSC X52: IDEN a TSCB excepto especificaciones API 5L X-52.

C) ERW: Tubería de acero al carbon, con costura longitudinal soldada por resistencia eléctrica de alta frecuencia inducida (ERW-HFI), Calidad API 5L Gr.B PSL I, Extremos biselados a 30 grados. Longos Dobles

d) SSAW: Tubería de acero al carbon, etc. Igual como estaba.

e) LSAW: Como estaba.

Nota Fija:

\* Tubería cotizada se fabrica de acuerdo a Normas internacionales tales como ASTM y API 5L, por lo cual sus certificados no especifican normas Mexicanas ni de organizaciones Gubernamentales. Por otra parte

## Nota Fija:

\* Tubería cotizada se fabrica de acuerdo a normas internacionales tales como API 5L y ASTM. No obstante es posible que los propiedades del material cumplan con normas de ~~organizaciones gubernamentales~~ tales como PEMEX y SEMARVAT.\*

Para estatales  
ó Secretarías del Gobierno...

\* Precio y existencia sujeta a disponibilidad al momento de colocar el pedido.\*

Que no bloquee la partida ya agregado:  
esta significa que pueda agregar metros distintos para la misma medida

2" CAO	120 metros	TSCB
2" CAO	300 metros	TSCB
2" CAO	2 tramos	ERW

• Posibilidad de Cambio Logo a AYANTE Y MAS Grande

No

Firma:

Nombre

Correo

Fersam, S de CV

+52 (91) 1352 9900

Importar Word

Lugar con folio

Agregar en correos

Ret...

Responder Info

norma®