13 tubos de 1m de alto = 10m 30cm se necesita 2tubos

c/tubo =40 x3 = $120

una platina de 1/8 por 2pulgadas \* 10 = $50

un tubo cuadrado de 7\*7\*7 cm = 5$

suelda para inox 1kg = $50

tacos Fisher + tornillos = $5

broca de concreto = $4

broca de acero = $10

discos de corte = $ 10

tu mano de obra + presupuesto = 215 + 100 = 315

///////////////

13 tubos de 1m de alto = 10m 30cm se necesita 2tubos

c/tubo =10 x3 = $30

una platina de 1/8 por 2pulgadas \* 10 = $10

un tubo cuadrado de 7\*7\*7 cm = 10$

suelda para normal 1kg = $5

tacos Fisher + tornillos = $5

broca de concreto = $4

broca de acero = $10

discos de corte = $ 10

pintura + disolvente = 15 + 7

tu mano de obra + presupuesto = 100 + 100 = 200