

## REMATE DE GALPONES

Fecha Remate 06-09-2017 12:00 Comisión 13%

LOTE	NOMBRE	AFECTO IVA	DERECHO A CONSULTA	VALOR MINIMO
1	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
2	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
3	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
4	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
5	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
6	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
7	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000

8	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
9	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
10	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
11	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
12	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
13	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
14	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
15	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
16	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000

17	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
18	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 11X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	760.000
19	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
20	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
21	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
22	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
23	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
24	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
25	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000

26	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
27	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
28	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
29	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
30	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
31	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS: 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
32	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	POR CONFIRMAR
33	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	POR CONFIRMAR
34	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000

35	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
36	ESTRUCTURA METALICA TIPO TUBES 15X6 (MODULO) COSTANERAS: 10 UNIDADES, PILARES: 2 UNIDADES, CERCHAS : 2 UNIDADES, PERNOS DE CONEXION: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	970.000
37	ESTRUCTURA METALICA PARA GALPON 11X24 ALTURA A LA QUILLA: 6,8 MTS, ALTURA AL HOMBRO: 4,5 MTS, ANCHO: 11 MTS, CERCHAS: 10 UNIDADES, COSTANERAS: 40 UNIDADES, DISTANCIA ENTRE PILARES: 6 MTS, LARGO: 24 MTS, PERNOS DE CONEXION: 60 UNIDADES, PILARES: 10 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA : CONTINUA	SI	NO	3.200.000
38	ESTRUCTURA METALICA PARA GALPON 11X24 ALTURA A LA QUILLA: 6,8 MTS, ALTURA AL HOMBRO: 4,5 MTS, ANCHO: 11 MTS, CERCHAS: 10 UNIDADES, COSTANERAS: 40 UNIDADES, DISTANCIA ENTRE PILARES: 6 MTS, LARGO: 24 MTS, PERNOS DE CONEXION: 60 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	3.200.000
39	ESTRUCTURA METALICA PARA GALPON 15X30 ALTURA A LA QUILLA: 7,8 MTS, ALTURA AL HOMBRO: 5 MTS, ANCHO: 15 MTS, CERCHAS: 12 UNIDADES, COSTANERAS: 50 UNIDADES, DISTANCIA ENTRE PILARES: 6 MTS, LARGO: 30 MTS, PERNOS DE CONEXION: 72 UNIDADES, PILARES: 12 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA : CONTINUA	SI	NO	5.200.000
40	ESTRUCTURA METALICA PARA GALPON 15X30 ALTURA A LA QUILLA: 7,8 MTS, ALTURA AL HOMBRO: 5 MTS, ANCHO: 15 MTS, CERCHAS: 12 UNIDADES, COSTANERAS: 50 UNIDADES, DISTANCIA ENTRE PILARES: 6 MTS, LARGO: 15 MTS, PERNOS DE CONEXION: 72 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	5.200.000
41	ESTRUCTURA METALICA PARA GALPON 15X30 ALTURA A LA QUILLA: 7,8 MTS, ALTURA AL HOMBRO: 5 MTS, ANCHO: 15 MTS, CERCHAS: 12 UNIDADES, COSTANERAS: 50 UNIDADES, DISTANCIA ENTRE PILARES: 6 MTS, LARGO: 30 MTS, PERNOS DE CONEXION: 72 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	5.200.000

42	ESTRUCTURA METALICA PARA GALPON 15X30 ALTURA A LA QUILLA: 7,8 MTS, ALTURA AL HOMBRO: 5 MTS, ANCHO: 15 MTS, CERCHAS: 12 UNIDADES, COSTANERAS: 50 UNIDADES, DISTANCIA ENTRE PILARES: 6 MTS, LARGO: 30 MTS, PERNOS DE CONEXION: 72 UNIDADES, PINTURA: ANTICORROSIVA, SOLDADURA: CONTINUA	SI	NO	5.200.000
43	COLOSO SUPERFICIE UTIL: 5X2 MTS, CAPACIDAD: 5.000 KG, ESTRUCTURA EN CANAL: 125X50X5 MM, EJE: DOBLE CON LLANTAS AGRICOLAS Y NEUMATICOS ARO 16, AMORTIGUACION: PAQUETE DE RESORTES EN CADA RUEDA, TORNAMESA: 80CM CON RODAMIENTOS, PISO: PLACA DIAMANTADA, LUCES: SEGUN NORMA, DEFENSA: 1 MT DE ALTO POR 2 MT DE ANCHO	SI	NO	2.300.000
44	COLOSO SUPERFICIE UTIL: 5X2 MTS, CAPACIDAD: 5.000 KG, ESTRUCTURA EN CANAL: 125X50X5 MM, EJE: DOBLE CON LLANTAS AGRICOLAS Y NEUMATICOS ARO 16, AMORTIGUACION: PAQUETE DE RESORTES EN CADA RUEDA, TORNAMESA: 80CM CON RODAMIENTOS, PISO: PLACA DIAMANTADA, LUCES: SEGUN NORMA, DEFENSA: 1 MT DE ALTO POR 2 MT DE ANCHO	SI	NO	2.300.000
45	COLOSO SUPERFICIE UTIL: 5X2 MTS, CAPACIDAD: 5.000 KG, ESTRUCTURA EN CANAL: 125X50X5 MM, EJE: DOBLE CON LLANTAS AGRICOLAS Y NEUMATICOS ARO 16, AMORTIGUACION: PAQUETE DE RESORTES EN CADA RUEDA, TORNAMESA: 80CM CON RODAMIENTOS, PISO: PLACA DIAMANTADA, LUCES: SEGUN NORMA, DEFENSA: 1 MT DE ALTO POR 2 MT DE ANCHO	SI	NO	2.300.000
46	CARRO DE ARRASTRE LARGO TOTAL: 6500 MM, LARGO UTIL: 5000 MM, ANCHO TOTAL: 1960 MM, ANCHO UTIL: 1560 MM, VIGA: UPN DE 100 CON REFUERZOS EN 100X50X3 MM, EJE: DOBLE, CON NEUMATICOS R14 185/65, BALLESTA: DOBLE OJO DE 800KG C/U, PISO: PLACA DIAMANTADA, PATAS: ESTABILIZADORAS, LUCES: SEGUN NORMA, CAPACIDAD: 1.500 KG, OPCIONAL: FRENOS	SI	NO	2.200.000
47	CARRO DE ARRASTRE LARGO TOTAL: 6500 MM, LARGO UTIL: 5000 MM, ANCHO TOTAL: 1960 MM, ANCHO UTIL: 1560 MM, VIGA: UPN DE 100 CON REFUERZOS EN 100X50X3 MM, EJE: DOBLE, CON NEUMATICOS R14 185/65, BALLESTA: DOBLE OJO DE 800KG C/U, PISO: PLACA DIAMANTADA, PATAS: ESTABILIZADORAS, LUCES: SEGUN NORMA, CAPACIDAD: 3000 KG, FRENOS: SI	SI	NO	2.800.000