

## COVA SERVICIOS Y SUMINISTROS INDUSTRIALES S.A. DE C.V.



EMPRESA: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE C.V.  
 DIRECCION: CARR. CARMEN - PTO. REAL KM. 10+190 RANCHO  
 SAN ANTONIO EL LIMÓN, CD. DEL CARMEN, CAMP 24158  
 Correo: [ventasarmen@plesa.com.mx](mailto:ventasarmen@plesa.com.mx)

CD. DEL CARMEN, CAMPECHE A 8 DE NOVIEMBRE DE 2018

TEL.: 938-1536579

No. 486

### SOLICITUD DE COTIZACION

PARTIDA	DESCRIPCION	U.M.	CANTIDAD	REFERENCIA
,1	Placa de acero al carbón de 1" de espesor	PZA	2	PROYECTO KT
,2	Tubo de acero al carbón 2" ced 8	PZA	1	PROYECTO KT
,3	Codo de 90 grados R.L ced 160	PZA	2	PROYECTO KT
,4	Tubo de acero al carbón 2" ced 160	PZA	1	PROYECTO KT
,5	Tubo de acero al carbón 4" ced 80	PZA	1	PROYECTO KT
,6	Codo de 90 grados R.L ced 120	PZA	2	PROYECTO KT
,7	Tubo de acero al carbón 4" ced 120	PZA	2	PROYECTO KT
,8	Brida W.N de 4" x 600#	PZA	5	PROYECTO KT
,9	Tubo de acero al carbón 4" ced 160	PZA	1	PROYECTO KT
,10	Tubo de acero al carbón 6" ced 80	PZA	5	PROYECTO KT
,11	Brida W.N de 6" x 600#	PZA	3	PROYECTO KT
,12	Codo de 45 grados R.L ced 120	PZA	8	PROYECTO KT
,13	Tubo de acero al carbón 6" ced 120	PZA	6	PROYECTO KT
,14	Tubo de acero al carbón 6" ced 160	PZA	3	PROYECTO KT
,15	Brida W.N de 8" x 600#	PZA	2	PROYECTO KT
,16	Tubo de acero al carbón 8" ced 80	PZA	7	PROYECTO KT
,17	Tee recta de 2" ced. 80	PZA	3	PROYECTO KT
,18	Codo de 45 grados R.L 2" ced 80	PZA	8	PROYECTO KT
,19	Codo de 90 grados R.L 2" ced 80	PZA	1	PROYECTO KT
,20	Brida W.N RF de 2" 600#	PZA	3	PROYECTO KT
,21	Tubo de acero A106GrB ó API5L 4" ced. 80	PZA	6	PROYECTO KT
,22	Codo de 45 grados R.L 4" ced 80	PZA	4	PROYECTO KT
,23	Codo de 90 grados R.L 4" ced 80	PZA	3	PROYECTO KT
,24	Brida W.N RF de 4" 600#	PZA	7	PROYECTO KT
,25	Brida W.N RTJ de 4 1/6" 5000#	PZA	4	PROYECTO KT
,26	Tee recta de 4" ced. 80	PZA	2	PROYECTO KT
,27	Tubo de acero A106GrB ó API5L 4" ced. 120	PZA	2	PROYECTO KT
,28	Codo de 45 grados R.L 4" ced 120	PZA	2	PROYECTO KT
,29	Codo de 90 grados R.L 4" ced 120	PZA	5	PROYECTO KT
,30	Tee recta de 4" ced. 120	PZA	1	PROYECTO KT
,31	Tubo de acero A106GrB ó API5L 6" ced. 80	PZA	6	PROYECTO KT
,32	Codo de 45 grados R.L 6" ced 80	PZA	2	PROYECTO KT
,33	Codo de 90 grados R.L 6" ced 80	PZA	4	PROYECTO KT
,34	Tee recta de 4" ced. 160	PZA	7	PROYECTO KT
,35	Tubo de acero A106GrB ó API5L 6" ced. 120	PZA	5	PROYECTO KT
,36	Codo de 45 grados R.L 6" ced 120	PZA	2	PROYECTO KT
,37	Codo de 90 grados R.L 6" ced 120	PZA	3	PROYECTO KT
,38	Tee recta de 6" ced. 120	PZA	1	PROYECTO KT
,39	Tubo de acero A106GrB ó API5L 6" ced. 160	PZA	4	PROYECTO KT
,40	Codo de 45 grados R.L 6" ced 160	PZA	2	PROYECTO KT

\_\_\_\_\_  
 Tec. Carlos Gonzalez  
 Dept. de Compras

\_\_\_\_\_  
 Ing. Efrain Conde  
 Gerente de Compras  
 Vo.Bo.