

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA MILITAR
FÁBRICA CENTRAL DE HERRAMIENTAS

Av. Industria Militar # 1111, Col. Lomas de Tecamachalco, C.P. 53950, Naucalpan, Estado de México.

Tels: 5294-7499, 5294-7159, y 5274-7324, todos con la Ext. 199.

ANEXO D

(DE LA REQUISICIÓN No. FA07-R030/2022)

DATOS RECOMENDADOS:

LOGO DE SU EMPRESA

ATENCIÓN:

Tte. Cor. Ing. Ind.

Oved Sánchez Urcino.

Jefe del Área Especializada en Investigaciones de Mercado.

Dirección General de Industria Militar

Lugar:

Fecha:

OFERTA ECONÓMICA
REQUISICIÓN FA07-R031/2022.

No.	DESCRIPCIÓN	FICHA TÉCNICA	CANT.	UNIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
1	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 1/4" (6.35 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-691 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	3	Kilogramo		
2	BARRA REDONDA DE ACERO H13 DE 8" (203.20 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-195 VERSIÓN:04 08/JUL/2021	4,578	Kilogramo		
3	PLACA DE ACERO ASTM A 36 DE 12.70 mm X 1.22 m X 3.04 m	FET(H)-FA07-PMMP-077 VERSIÓN:03 06/JUL/2021	1,854	Kilogramo		
4	BARRA REDONDA DE ACERO 1018 DE 12" (304.8 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-052 VERSIÓN:03 08/JUL/2021	3,434	Kilogramo		
5	BARRA REDONDA DE ACERO 1018 DE 10" (254 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-053 VERSIÓN:03 08/JUL/2021	2,385	Kilogramo		
6	BARRA REDONDA DE ACERO 4140 2 1/2" (63.50 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-898 VERSIÓN:01 23/JUL/2021	14.04	Kilogramo		
7	SOLERA DE ACERO 4140 DE 1/4" (6.35 mm) X 1 1/4" (31.75 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-901 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	215	Kilogramo		
8	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 5/8" (15.87 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-861 VERSIÓN:01 15/JUL/2021	205	Kilogramo		
9	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 3/4", (19.5 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-497 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	187.96	Kilogramo		
10	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 1" (25.4 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-682 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	143.08	Kilogramo		
11	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 1 1/8" (28.57 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-689 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	362.3	Kilogramo		
12	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 1 1/4" (31.75 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-687 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	186	Kilogramo		

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA MILITAR

FÁBRICA CENTRAL DE HERRAMIENTAS

Av. Industria Militar # 1111, Col. Lomas de Tecamachalco, C.P. 53950, Naucalpan, Estado de México.

Tels: 5294-7499, 5294-7159, y 5274-7324, todos con la Ext. 199.

ANEXO D

(DE LA REQUISICIÓN No. FA07-R030/2022)

13	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 1 3/8" (34.9 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-477 VERSIÓN:01 10/JUN/2021	450.71	Kilogramo		
14	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 4140 1 1/2", ESTIRADO EN FRIO	FET(H)-FA07-PMMP-479 VERSIÓN:01 25/FEB/2021	643.5 3	Kilogramo		
15	BARRA REDONDA DE ACERO 4140 DE 1 5/8" (41.27 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-504 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	229.53	Kilogramo		
16	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 1 3/4" (44.45 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-476 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	727.28	Kilogramo		
17	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 2" (50.80 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-473 VERSIÓN:02 31/JUL/2021	953.8 4	Kilogramo		
18	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 2 1/8" (53.97 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-685 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	1,077	Kilogramo		
19	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 2 1/2" (63.5 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-508 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	1,763.1 9	Kilogramo		
20	BARRA REDONDA DE ACERO 4140 DE 2 7/8" (73.02 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-512 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	985	Kilogramo		
21	SOLERA DE ACERO D2 DE 1/4" (6.35 mm) X 1 1/4" (31.75 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-880 VERSIÓN:01 17/JUL/2021	268.2 7	Kilogramo		
22	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 1 1/2" (38.10 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-727 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	268	Kilogramo		
23	SOLERA DE ACERO D2 1/2" (12.70 mm) X 2" (50.80 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-881 VERSIÓN:01 17/JUL/2021	213	Kilogramo		
24	SOLERA DE ACERO D2 DE 3/4" (19.05 mm) X 3" (76.20 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-1049 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	341.85	Kilogramo		
25	PLACA DE ACERO D2 DE 8" (203.20 mm) X 16" (406.40 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-314 VERSIÓN:03 31/JUL/2021	648.2 9	Kilogramo		
26	BARRA REDONDA DE ACERO H13 DE 1.75" (44.45 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-200 VERSIÓN:03 08/JUL/2021	219.08	Kilogramo		
27	BARRA REDONDA DE ACERO H13 DE 3" (76.2 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-204 VERSIÓN:04 08/JUL/2021	644	Kilogramo		
28	BARRA REDONDA DE ACERO H13 DE 5" (127 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-171 VERSIÓN:03 08/JUL/2021	2,385	Kilogramo		
29	BARRA REDONDA DE ACERO H13 DE 6" (152.40 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-026 VERSIÓN:03 08/JUL/2021	2,575	Kilogramo		

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA MILITAR

FÁBRICA CENTRAL DE HERRAMIENTAS

Av. Industria Militar # 1111, Col. Lomas de Tecamachalco, C.P. 53950, Naucalpan, Estado de México.

Tels: 5294-7499, 5294-7159, y 5274-7324, todos con la Ext. 199.

ANEXO D

(DE LA REQUISICIÓN No. FA07-R030/2022)

30	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 3/8" (9.53 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-730 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	10	Kilogramo		
31	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 1/2" (12.70 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-520 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	59.61	Kilogramo		
32	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 5/8" (15.87 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-726 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	195.49	Kilogramo		
33	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 3/4" (19.05 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-725 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	134	Kilogramo		
34	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 7/8" (22.22 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-519 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	54.75	Kilogramo		
35	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 1" (25.40 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-729 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	166.92	Kilogramo		
36	BARRA REDONDA DE ACERO 4140 DE 1 1/8" (28.57 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-503 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	90.51	Kilogramo		
37	BARRA REDONDA DE ACERO O1 1 1/4" (31.75 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-909 VERSIÓN:01 26/AGO/2021	111.78	Kilogramo		
38	BARRA REDONDA DE ACERO O1 DE 1 3/8" (34.9 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-731 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	135.21	Kilogramo		
39	BARRA REDONDA DE ACERO D2 DE 1 1/2" (38.1 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-688 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	161	Kilogramo		
40	BARRA REDONDA DE ACERO O1 1 3/4", ESTIRADO EN FRÍO.	FET(H)-FA07-PMMP-732 VERSIÓN:00 22/DIC/2020	438	Kilogramo		
41	BARRA REDONDA DE ACERO O1 2 1/4" (57.15 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-864 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	362.16	Kilogramo		
42	BARRA REDONDA DE ACERO O1 2 1/8" (53.97 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-865 VERSIÓN:01 21/JUL/2021	323	Kilogramo		
43	BARRA REDONDA DE ACERO O1 2 5/8" (66.67 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-499 VERSIÓN:02 08/JUL/2021	492.8 7	Kilogramo		
44	SOLERA DE ACERO O1 1/4" (6.35 mm) X 1/2" (12.70 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-866 VERSIÓN:01 21/JUL/2021	8	Kilogramo		
45	SOLERA DE ACERO O1 5/8" (15.87 mm) X 1 1/8" (28.57 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-910 VERSIÓN:03 26/AGO/2021	106.68	Kilogramo		
46	SOLERA DE ACERO O1 DE 5/8" X 2", ESTIRADO EN FRÍO.	FET(H)-FA07-PMMP-641 VERSIÓN:00 24/NOV/2020	76	Kilogramo		
47	PLACA DE ACERO O1 8" (203.20 mm) X 16" (406.40 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-315 VERSIÓN:04 21/JUL/2021	1,296.5 1	Kilogramo		

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA MILITAR

FÁBRICA CENTRAL DE HERRAMIENTAS

Av. Industria Militar # 1111, Col. Lomas de Tecamachalco, C.P. 53950, Naucalpan, Estado de México.

Tels: 5294-7499, 5294-7159, y 5274-7324, todos con la Ext. 199.

ANEXO D

(DE LA REQUISICIÓN No. FA07-R030/2022)

48	BARRA REDONDA DE ACERO W1-A DE 1/4" (6.35 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-513 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	3	Kilogramo		
49	BARRA REDONDA DE ACERO W1-A DE 1/2" (12.70 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-648 VERSIÓN:01 23/JUL/2021	12	Kilogramo		
50	BARRA REDONDA DE ACERO 4140 2 5/8" (66.68 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-892 VERSIÓN:01 23/JUL/2021	329	Kilogramo		
51	BARRA REDONDA DE ACERO DE 2.5 mm, ASTM A686	FET(H)-FP05-PMMP-053 VERSIÓN:03 15/SEP/2021	5	Kilogramo		
52	BARRA REDONDA DE ACERO W1-A DE 2 MM	FET(H)-FA07-PMMP-718 VERSIÓN:01 23/JUL/2021	3	Kilogramo		
53	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 1018 DE 1/2", ESTIRADA EN FRIO	FET(H)-FA15-PMMP-116 VERSIÓN:03 22/FEB/2021	2,981	Kilogramo		
54	Barra redonda de acero AISI 1018 de 1/4", estirado en frio	FET(H)-FA15-PMMP-109 VERSIÓN:03 05/JUL/2021	1,192	Kilogramo		
55	Solera de acero AISI 4140 de 1/2" X 1 1/2", laminada en frio	FET(H)-FP06-PMMP-069 VERSIÓN:05 21/SEP/2021	429	Kilogramo		
56	Barra redonda de acero 4140 de 1 3/4" (44.45 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-675 VERSIÓN:03 31/JUL/2021	45.07	Kilogramo		
57	Solera de acero 4140 de 5/8" (15.88 mm) x 2 1/2" (63.50 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-676 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	107	Kilogramo		
58	Barra redonda de acero D2 de 1/2" (12.7 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-683 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	596.15	Kilogramo		
59	Barra redonda de acero 4140 de 2 1/8" (53.97 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-673 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	107.66	Kilogramo		
60	Barra redonda de acero W2-A de 2 3/8" (60.33 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-652 VERSIÓN:01 23/JUL/2021	134.48	Kilogramo		
61	Barra redonda de acero W2-A de 2 7/8" (73.03 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-651 VERSIÓN:01 31/JUL/2021	197.13	Kilogramo		
62	PLACA DE ACERO ASTM A-36 DE 3/8" X 4' X 10', LAMINADA EN FRIO	FET(H)-FA15-PMMP-177 VERSIÓN:04 08/ENE/2021	5	Pieza		
63	BARRA REDONDA DE ACERO D2 de 7/8" (22.22 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-690 VERSIÓN:01 08/JUL/2021	218.49	Kilogramo		
64	PLACA DE ACERO ASTM A-36 DE 3/16" X 4' X 10', LAMINADA EN CALIENTE	FET(H)-FA15-PMMP-175 VERSIÓN:05 01/MAR/2021	3	Pieza		
65	SOLERA DE ACERO ASTM A-36 DE 4" X 1/4", LAMINADA EN CALIENTE	FET(H)-FA15-PMMP-310 VERSIÓN:01 12/ENE/2021	9	Pieza		

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA MILITAR

FÁBRICA CENTRAL DE HERRAMIENTAS

Av. Industria Militar # 1111, Col. Lomas de Tecamachalco, C.P. 53950, Naucalpan, Estado de México.

Tels: 5294-7499, 5294-7159, y 5274-7324, todos con la Ext. 199.

ANEXO D

(DE LA REQUISICIÓN No. FA07-R030/2022)

66	BARRA REDONDA DE ACERO UNS G10180 3/4", ESTIRADO EN FRIO	FET(H)-FP06-PMMP-188 VERSIÓN:04 22/FEB/2021	21	Kilogramo		
67	LAMINA NEGRA DE ACERO AISI 1010 CAL. 10 DE 4' X 10', LAMINADA EN CALIENTE	FET(H)-FA15-PMMP-262 VERSIÓN:04 09/FEB/2021	6	Pieza		
68	BARRA REDONDA DE ACERO 1018 DE 1", ESTIRADO EN FRIO	FET(H)-FA15-PMMP-115 VERSIÓN:05 01/MAR/2021	25	Kilogramo		
69	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 1018 DE 5/8", ESTIRADA EN FRIO	FET(H)-FA15-PMMP-122 VERSIÓN:05 12/ENE/2021	6	Kilogramo		
70	Barra redonda de acero AISI H13 de 9/16, estirada en frio	FET(H)-FP06-PMMP-195 VERSIÓN:04 22/SEP/2021	24	Kilogramo		
71	Placa de acero ASTM A-36 de 5/16" X 4' X 10', lamina en caliente	FET(H)-FA15-PMMP-178 VERSIÓN:05 27/ABR/2021	1	Pieza		
72	Barra redonda de acero AISI 1020 de 2 1/4", estirado en frio	FET(H)-FP06-PMMP-017 VERSIÓN:04 22/SEP/2021	122	Kilogramo		
73	LÁMINA DE ALUMINIO DE 0.6 mm x 1.22 m x 2.44 m, COLOR BRIGHT GOLD AB	FET(H)-FA17-PMMP-1602 VERSIÓN:02 14/OCT/2020	20	Pieza		
74	BARRA REDONDA DE ACERO AISI O-1 DE 3", ESTIRADO EN FRIO	FET(H)-FA17-PMMP-067 VERSIÓN:01 14/SEP/2021	100	Kilogramo		
75	BARRA REDONDA DE ACERO AISI O-1 DE 4", ESTIRADO EN FRIO	FET(H)-FA17-PMMP-082 VERSIÓN:02 07/ABR/2020	150	Kilogramo		
76	Lingote de zamac AZC	FET(H)-FA17-PMMP-044 VERSIÓN:04 14/SEP/2021	800	Kilogramo		
77	PASACINTOS 3 PASOS DE 1" x 5 cm, METALIZADA	FET(H)-FA17-PMMP-075 VERSIÓN:00 17/NOV/2020	500	Pieza		
78	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 1018 DE 2", ESTIRADA EN FRIO	FET(H)-FA07-PMMP-119 VERSIÓN:03 08/JUL/2021	600	Kilogramo		
79	Placa de acero 4140 de 2" (50.8 mm) x 6" (152.4 mm)	FET(H)-FA07-PMMP-114 VERSIÓN:04 30/OCT/2021	500	Kilogramo		
80	LAMINA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304L CAL. 16 DE 1.22 X 3.05 m	FET(H)-FP05-PMMP-106 VERSIÓN:04 01/MAR/2021	3	Pieza		
81	ALAMBRE DE ACERO DIN EN 10269 3.70 mm, GRADO 35B2	FET(H)-FP05-PMMP-082 VERSIÓN:04 21/OCT/2021	750	Kilogramo		
82	PLACA DE ACERO ASTM A36/A36M 1" X 10 cm	FET(H)-FP11-PMMP-007 VERSIÓN:04 30/AGO/2021	83	Pieza		
83	Granalla de acero fundido, tamaño de grano 50 forma angular	FET(H)-FP23-PMMP-004 VERSIÓN:00 08/ABR/2021	850	Kilogramo		

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA MILITAR
FÁBRICA CENTRAL DE HERRAMIENTAS

Av. Industria Militar # 1111, Col. Lomas de Tecamachalco, C.P. 53950, Naucalpan, Estado de México.

Tels: 5294-7499, 5294-7159, y 5274-7324, todos con la Ext. 199.

ANEXO D

(DE LA REQUISICIÓN No. FA07-R030/2022)

84	LINGOTE DE ZAMAK UNS Z33520 DE 80 mm x 50 mm x 45 mm, ASTM B86	FET(H)-FP23-PMMP-127 VERSIÓN:04 03/AGO/2021	1,406			
SUBTOTAL						
I.V.A.						
TOTAL						

País de origen de los bienes:

Lugar de entrega: **Para las partidas Nos. 1 a la 73 y 78 a la 84, la entrega será en el Almacén General "B" (Almacén de Materias Primas y Varios) de la Dirección General de Industria Militar, ubicado en Campo Militar No. 25-E, "Venustiano Carranza de la Garza" carretera federal 140 D, Km. 1.5, predio "La Célula" C.P. 75020, (Oriental Puebla).**

Para las partidas Nos. 74 a la 77 la entrega será en el Almacén Central de Materias Primas y Varios ubicado en el Campo Militar No. 1-D "Gral. Div. José Emilio Salinas Balmaceda", en Av. Industria Militar No. 1088, Colonia Lomas de Tecamachalco, Naucalpan de Juárez, Estado de México C.P. 53950.

Tiempo de entrega estimado:

Experiencia:

Especialidad de la empresa:

Vigencia de la cotización: 90 días

Garantía del BIEN (CONFORME A LO SOLICITADO EN LA FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS):

Indicar la moneda en que cotiza:

Cuenta con la capacidad técnica para el suministro de los bienes requeridos:

Razón social:

Objeto social o actividad que desarrolla:

Domicilio legal:

Teléfono:

Nombre del representante legal:

Correo electrónico:

RFC:

Datos bancarios:

-Clave interbancaria

-Banco

-Nombre de quien está la cuenta

CON LA PRESENTE OFERTA ECONÓMICA MANIFESTAMOS INTERÉS EN PARTICIPAR EN LOS SERVICIOS REQUERIDOS POR ESTA DEPENDENCIA; Y SE PRESENTA SIN COMPROMISO NI OBLIGACIONES PARA AMBAS PARTES.

ATENTAMENTE.

(FIRMA OBLIGATORIA)