

Dirección General de Industria Militar
Área Especializada de Investigación de Mercado

Dirección: Dirección General de Industria Militar, ubicado en: Avenida Industria Militar No. 1111, Lomas de Tecamachalco, Naucalpan de Juárez, C.P. 53950, Estado de México.

Tels : 52947499 Ext. 199.

ANEXO A
RELACIÓN DE BIENES O SERVICIOS

De la requisición No.: DS21-R001/2021

Ptda.	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Ficha de Especificaciones Técnicas	CUCoP	S.I.A.E.F.A.	Normas y/o Métodos de prueba
1	BARRA REDONDA DE ALUMINIO UNS A96061 DE 3", T6 ASTM B-221-M	495,00	Kilogramo	FET(H)-FA15-PMMP-203 VERSIÓN:03 22/FEB/2021	23600005	28-9510-0000403	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B-221-M
2	TUBO DE ACERO AISI 1026 DE 2 1/2" X 5.58 mm	70,00	Kilogramo	FET(H)-DS21-PMMP-035 VERSIÓN:01 26/FEB/2021	23600005	28-9510-0000775	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, NMX-B-324-CANACERO-2006
3	Barra redonda de acero 1018 de 76.2 mm	1.055,00	Kilogramo	FET(H)-FA07-PMMP-399 VERSIÓN:05 08/JUL/2021	23600005	28-9510-0000201	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM A 29/A 29M-05
4	LAMINA DE ALUMINIO UNS A96061 CAL. 18 X 1.22 m	3,00	Pieza	FET(H)-DS21-PMMP-065 VERSIÓN:01 25/FEB/2021	23600005	28-9535-0000108	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B 221-02
5	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 304 1/8" (3.175 mm), INOXIDABLE	40,00	Kilogramo	FET(H)-DS21-PMMP-008 VERSIÓN:01 25/FEB/2021	23600005	28-9510-0000754	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM A 276-06
6	BARRA CUADRADA DE ACERO AISI 1020 DE 4", LAMINADO EN CALIENTE	30,00	Kilogramo	FET(H)-FP06-PMMP-216 VERSIÓN:04 18/FEB/2021	23600005	28-9510-0000228	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM A 29-04
7	BARRA CUADRADA DE ALUMINIO UNS A96061 1", T6 ASTM B211-03	30,00	Kilogramo	FET(H)-DS21-PMMP-067 VERSIÓN:01 25/FEB/2021	23600005	28-9530-0000204	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B 211-03
8	BARRA REDONDA DE ALUMINIO UNS A96061 DE 3" (76.2 mm), T6	30,00	Kilogramo	FET(H)-DS21-PMMP-021 VERSIÓN:02 25/FEB/2021	23600005	28-9510-0000757	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B 211-02
9	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 1045 DE 2 1/2", ESTIRADA EN FRIO	45,00	Kilogramo	FET(H)-FA15-PMMP-131 VERSIÓN:02 22/FEB/2021	23600005	28-9510-0000178	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM A-29
10	SOLERA DE ACERO AISI 304 DE 3/16" X 3/4", INOXIDABLE	30,00	Pieza	FET(H)-DS21-PMMP-056 VERSIÓN:02 25/FEB/2021	23600005	28-9520-0000282	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM A 276-06
11	Solera de acero tipo 304 de 1" X 1/4", inoxidable	30,00	Kilogramo	FET(H)-FA07-PMMP-224 VERSIÓN:05 08/JUL/2021	23600005	28-9520-0000277	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM A 276-06
12	Barra redonda de acero 4140 de 1 3/4" (44.45 mm)	55,00	Kilogramo	FET(H)-FA07-PMMP-675 VERSIÓN:03 31/JUL/2021	23600005	28-9510-0000216	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, NMX-B-300-1991
13	LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304L CAL. 16 DE 1.22 X 3.05 m	3,00	Pieza	FET(H)-FP05-PMMP-106 VERSIÓN:04 01/MAR/2021	23600005	28-9515-0000049	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ANALISIS QUIMICO, ASTM A240
14	BARRA REDONDA DE ACERO AISI O1 DE 7/16" (11.11 mm)	50,00	Kilogramo	FET(H)-FP05-PMMP-096 VERSIÓN:03 01/MAR/2021	23600005	28-9510-0000224	ANÁLISIS DIMENSIONAL, ANALISIS QUIMICO, ASTM A681
15	LAMINA DE ACERO INOXIDABLE AISI 304 CALIBRE 22 DE 1.22 m X 3.05 m	3,00	Pieza	FET(H)-FP05-PMMP-112 VERSIÓN:01 01/MAR/2021	23600005	28-9515-0000290	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ANALISIS QUIMICO, ASTM A240
16	PLACA DE ALUMINIO UNS A96061 DE 12.7 mm X 1219 mm, T6	2,00	Pieza	FET(H)-DS21-PMMP-063 VERSIÓN:01 25/FEB/2021	23600005	28-9535-0000107	ANÁLISIS DIMENSIONAL, ASTM B 221-02
17	LAMINA DE ALUMINIO UNS A96061 CAL. 4 X 1.22 m, T6	2,00	Pieza	FET(H)-DS21-PMMP-062 VERSIÓN:01 22/FEB/2021	23600005	28-9535-0000106	ANÁLISIS DIMENSIONAL, ASTM B 221-02

Dirección General de Industria Militar
Área Especializada de Investigación de Mercado

Dirección: Dirección General de Industria Militar, ubicado en: Avenida Industria Militar No. 1111, Lomas de Tecamachalco, Naucalpan de Juárez, C.P. 53950, Estado de México.

Tels : 52947499 Ext. 199.

ANEXO A
RELACIÓN DE BIENES O SERVICIOS

De la requisición No.: DS21-R001/2021

Ptda.	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Ficha de Especificaciones Técnicas	CUCoP	S.I.A.E.F.A.	Normas y/o Métodos de prueba
18	LAMINA DE ALUMINIO UNS A96061 CAL. 11 X 1.22 m, T6 ASTM B 221-02	2,00	Pieza	FET(H)-DS21-PMMP-068 VERSIÓN:01 26/FEB/2021	23600005	28-9535-0000113	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B 221-02
19	LAMINA DE ALUMINIO UNS 1100 CAL. 22 x 1.22 m	2,00	Pieza	FET(H)-FA17-PMMP-068 VERSIÓN:03 26/ENE/2021	23600005	28-9535-0000101	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B-209
20	Barra redonda de acero 304 de 5/16" (7.93 mm)	50,00	Kilogramo	FET(H)-FA07-PMMP-547 VERSIÓN:04 08/JUL/2021	23600005	28-9510-0000448	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, NMX-B-83-1998
21	TUBO DE ALUMINIO 6061 2 1/2" X 0.065", T6 ASTM B 211-03	300,00	Kilogramo	FET(H)-DS21-PMMP-032 VERSIÓN:01 25/FEB/2021	23600005	28-9530-0000235	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B 211-03
22	TUBO DE ALUMINO UNS A96060 70 mm X 2 mm, T6	300,00	Kilogramo	FET(H)-DS21-PMMP-051 VERSIÓN:01 25/FEB/2021	23600005	28-9530-0000214	INSPECCIÓN DIMENSIONAL, ASTM B 221-95