

Secretaría de la Defensa Nacional  
Dirección General de Industria Militar  
Subdir. Gral. Ind. Artca. Mil.  
06 Jun. 2023.

Normas/Niveles de Inspección  
Anexo DS21-R006/2023-1

**Fundamento sobre la Norma de Calidad requerida para la Adquisición del bien considerado en la Requisición No. DS21-R006/2023 "Adquisición de Materia Prima".**

**Art. 31 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones.-** En los procedimientos de contratación que realicen las dependencias, se deberá exigir el cumplimiento de las Normas Oficiales Mexicanas o de los estándares, según proceda, y en su caso las Normas Internacionales, de conformidad con la Ley de Infraestructura de la Calidad.

No. PARTIDA	DESCRIPCIÓN	NORMA	NIVELES DE INSPECCIÓN	DOCUMENTO VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMA	PARA
1	BARRA REDONDA DE ACERO UNS G10180 1 1/8", ESTIRADA EN FRÍO	ASTM A 311-04	INSPECCIÓN DIMENSIONAL AL MOMENTO DE LA ENTREGA, ASIMISMO, SE TOMARÁN 3 (TRES) MUESTRAS, LAS CUALES SE SUJETARÁN A PRUEBAS EN EL LABORATORIO CENTRAL DE PRUEBAS DE LA D.G.I.M. DE ACUERDO A LOS DATOS ASENTADOS EN LA FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL BIEN Y CONFORME A LA NORMA ESPECIFICADA DE CADA PARTIDA.	Hoja de Datos Técnicos del fabricante	
2	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 1018 4", RECOCIDA Y ESTIRADA EN FRÍO.	ASTM A 29-04			
3	LÁMINA DE ACERO AISI 1008 CALIBRE BWG 22 X 4" X 8", LAMINADO EN FRÍO	ASTM A 568-03			
4	TUBO DE ACERO ESTRUCTURAL ASTM A 500 1" CEDULA 40, CALIBRE 10.	ASTM A 500			
5	TUBO DE ACERO ESTRUCTURAL ASTM A 500 3/4" CALIBRE 12.	ASTM A 500			
6	CINTA DE ACERO ASTM A 1008 DS TIPO B CALIBRE BWG 20 X 150 mm, LAMINADA EN FRÍO.	ASTM A 109 ASTM A 1008			
7	CINTA DE ACERO ASTM A 1008 DS TIPO B CALIBRE BWG 20 X 50 mm, LAMINADA EN FRÍO.	ASTM A 1008			
8	BARRA REDONDA DE ACERO AISI 12L14 DE 1/4", ESTIRADO EN FRÍO.	ASTM A 29-04			

**Elaboró:**  
El Sbte. Aux.M.G.,  
Resp. de la Mesa de Requisiciones.

  
Moisés Cisneros Hernández  
(01156313)

**Vo. Bo.:**  
El Gral. Gpo. P.A. D.E.M.A.,  
Subdir. Gral. Ind. Artca. Mil.

  
Jorge Cruz Carrillo González  
(B4146439)