



Fabricaciones Militares S.E.

*Año 2021 – Año Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein*

Número de expediente: EX-2020-73519331- -APN-FMSE#MD

Número de proceso: LPR-2020-RT-008 2do llamado

Nombre descriptivo proceso: Aceros

Unidad Operativa de Contrataciones: Fabrica Militar Rio Tercero

Número de circular: 1

Motivo: lograr una mayor concurrencia a la convocatoria.

**PRESENTACION DE OFERTAS:**

**Hasta el día 15 de abril a las 12:30 horas** podrán enviarse ofertas mediante correo electrónico a la dirección [compras.rt@fm.gob.ar](mailto:compras.rt@fm.gob.ar)

**FECHA DE APERTURA DE OFERTAS:**

**15 de abril de 2021 a las 13:00 horas.**

**INICIO DE VIDEO CONFERENCIA:** 15 de abril de 2021 a las 12:50 horas.

**LINK VIDEO CONFERENCIA:**

<https://us04web.zoom.us/j/73972652216?pwd=TXM2djNvdUdiN3pQdGY2Rkw3b2V6dz09>

**Meeting ID: 739 7265 2216**

**Passcode: 3z5WDj**



### Aclaraciones:

**Donde Dice Especificaciones técnicas Anexo I: renglones 1 al 28, DEBE DECIR:**

Renglones	Cantidad	Unidad	Descripción
1	671	kg	CHAPA ACERO SAE1045 DE 4,75mm
2	898	kg	CHAPA ACERO SAE 1045 DE 6,35mm
3	586	kg	CHAPA ACERO SAE 1045 DE 9,5mm
4	280	kg	PLANCHUELA DE ACERO SAE 1045 101,6x9,52mm
5	390	kg	PLANCHUELA DE ACERO SAE 1045 152,4x9,52mm
6	40	kg	PLANCHUELA DE ACERO SAE 1045 31,7x3,17mm
7	100	kg	PLANCHUELA DE ACERO SAE 1045 31,8x6,35mm
8	90	kg	PLANCHUELAS DE ACERO IRAM IASU500-503 F-22 de 6,35x31,8mm
9	29	kg	PERFIL DE ACERO LAMINADO CUADRADO SAE 1010/20 10x10mm
10	444	kg	BARRA DE AC. SAE 1010/20 Ø18mm
11	2.340	kg	BARRA DE AC. SAE 1010/20 Ø19,1mm
12	26	kg	BARRA DE AC. SAE 1010/20 Ø5mm
13	181	kg	BARRA DE AC. SAE 1010/20 Ø60,5mm
14	168	kg	BARRA DE AC.SAE1010/20 LAM. Ø82,5mm
15	52	kg	BARRA DE AC. SAE 1010/20 Ø36mm
16	240	kg	BARRA DE AC. SAE 1010/20 Ø14,3 mm
17	81	kg	BARRA DE AC. SAE 1045 LAM. Ø28,6mm
18	86	kg	PERFIL ANGULO DE AC. CALIDAD F24 DE 38,1x38,1x6,4mm



**Fabricaciones Militares S.E.**

*Año 2021 – Año Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein*

Renglones	Cantidad	Unidad	Descripción
19	75	kg	PERFIL ANGULO DE AC. CALIDAD F24 DE 25,4x25,4x3,2mm
20	544	kg	PERFIL ANGULO DE AC. CALIDAD F24 DE 25,4x25,4x4,7mm
21	122	kg	PERFIL UPN DE AC. CALIDAD F24 DE 60x30x6mm
22	840	kg	CAÑO ESTRUCTURAL T-20 CALIDAD F24 120X60X4,75mm



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** CIRCULAR MODIFICATORIA N° 1: LPR-2021-RT-008 2do llamado

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.