Departament	o: ARQUITECTURA	A Y SSEE	Realizó: Jazmín Montaner	TRENES ARGENTINOS		
Título:	MOBILIARIO	: SILLAS OPERATIV	Revisó: Ezeguiel			
				Gonzalez		
Revisión N°: 1	Fecha Realizó 21-03-2025	Fecha Revisó -	Fecha Aprobó	Página 1 de 7	Secretaría de Transporte Ministerio de Economía	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

"MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS"

Departamento	o: ARQUITECTURA	Y SSEE	Realizó: Jazmín				
Título:			Montaner	TRENES			
MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS				Revisó: Ezequiel Gonzalez	ARGENTINOS		
Revisión N°: 1	Fecha Realizó 21-03-2025	Fecha Revisó -	Fecha Aprobó	Página 2 de 7	Secretaría de Transporte Ministerio de Economía		

Índice

1.	OBJETO	3
2.	ALCANCE	3
2.1	Información del material	3
2.2	Características del material	3
3.	CONDICIONES DE COTIZACIÓN Y ADJUDICACIÓN	5
3.1	Formas de cotización	5
3.2	Adjudicación	5
4.	CONDICIONES DE ENTREGA Y RECEPCIÓN DE LOS MATERIALES	5
4.1	Plazo de entrega de los Materiales	5
4.2	Planilla de cantidades y lugar de entrega	6
4.3	Controles a realizar	6
5.	GARANTÍA DE LOS MATERIALES	6
PLA	NILLA DE COTIZACIÓN	7

7.11.Q0112010101	Y SSEE	Realizó: Jazmín Montaner	TRENES			
Título: MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS				ARGENTINOS		
Fecha Realizó 21-03-2025	Fecha Revisó -	Fecha Aprobó	Página 3 de 7	Secretaría de Transporte Ministerio de Economía		
1 OPIETO						
	Fecha Realizó	Fecha Realizó Fecha Revisó 21-03-2025 -	Fecha Realizó Fecha Revisó Fecha Aprobó 21-03-2025 -	MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS Revisó: Ezequiel Gonzalez Fecha Realizó Fecha Revisó Fecha Aprobó 21-03-2025 - Página 3 de 7		

El objeto de la presente documentación define las especificaciones técnicas para la adquisición de sillas operativas correspondientes a las Líneas Mitre, Roca, San Martín, Sarmiento y Regionales necesarias para las oficinas operativas.

2. ALCANCE

2.1 Información del material

La contratación consiste en la adquisición de bienes nuevos, sin uso y sin defectos en cuanto a su fabricación, materiales y diseño.

2.2 Características del material

Los materiales deben responder a las siguientes características principales:

-	o: ARQUITECTURA	Y SSEE	Realizó: Jazmín Montaner	TRENES		
Título: MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS				Revisó: Ezequiel Gonzalez Revisó: Ezequiel		
Revisión N°: 1	Fecha Realizó 21-03-2025	Fecha Revisó -	Fecha Aprobó	Página 4 de 7	Secretaría de Transporte Ministerio de Economía	

Código Material	Descripción Material	Unidad de Medida	Cantidad
7000000581	SILLAS OPERATIVAS CON RESPALDO ALTO, COLOR NEGRO Y MESH EN COLOR NEGRO. LAS MISMAS CONTARAN CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES:	C/U – Cada uno	586
	 RUEDAS: MATERIAL: HECHOS DE NYLON COLOR NEGRO COMBINADO CON PU GRIS. 11 CM DE DIAMETRO. 		
	- ESTRELLA: BASE PLASTICA DE CINCO ESTRELLAS CON UN DIAMETRO TOTAL DE 64 CM. CON ARANDELA DE HIERRO INCORPORADO EN EL MEDIO PARA EXTRA FUERZA. ADECUADO PARA USO INTENSIVO.		
	 PISTON DE GAS: DIN 4550 CLASE 3 (CERTIFICADA CONTRA EL POTENCIAL DE EXPLOSION Y DE FUGAS DE ACEITE. RANGO DE ALTURA DE 30-45 CM. 		
	- INTERIOR DEL ASIENTO: INTERIOR FORMADO DE MADERA MULTI- LAMINADA DE 12 MM. TUERCATINAS CON ROSCA, PUESTAS A PRESION POR MAQUINA, CON FUNCION ANTI AFLOJE. ESPUMA: ASIENTO DE 90KG DENSIDAD. RETARDANTE DE FUEGO. EL BORDE DE LA ESPUMA TANTO COMO LA RINONERA CENTRAL ESTARA CURVADO ERGONOMICAMENTE.		
	 RESPALDO: MARCO DE NYLON 66% CON CARGA DE FIBRA DE VIDRIO AL 33%, CON MESH TEXTIL DE RELLENO. MESH TEXTIL DE DOBLE CARA. PRESION AJUSTABLE MEDIANTE ACTIVACION DE BOTON Y ALTURA REGULABLE EN 5 (CINCO) POSICIONES DIFERENTES. 		
	 APOYABRAZOS: BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA. BOTON PARA AJUSTE DE ALTURA UBICADO DE BAJO DE LA ALMOHADILLA EN EL CENTRO DEL TUBO. TUBO CROMADO INTERIOR DE ACERO CROMADO. 		
	- MECANISMO: MECANISMO BASCULANTE CON BLOQUEO OPCIONAL EN 90°. BOTON DE TENSION PARA REGULAR LA TENSION DEL RESPALDO. BLOQUEADOR OPCIONAL EN LA POSICION VERTICAL 90°.		
	 <u>TAPIZADO:</u> EN COLOR NEGRO. MESH: COLOR NEGRO. 		

Departament	o: ARQUITECTURA	Y SSEE	Realizó: Jazmín				
Título:			Montaner	TRENES			
MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS				Revisó: Ezequiel Gonzalez	ARGENTINOS		
Revisión N°: 1	Fecha Realizó 21-03-2025	Fecha Revisó -	Fecha Aprobó	Página 5 de 7	Secretaría de Transporte Ministerio de Economía		

3. CONDICIONES DE COTIZACIÓN Y ADJUDICACIÓN

3.1 Formas de cotización

El oferente debera cotizar la totalidad de las unidades requeridas en el renglón objeto de contratación quedando consecuentemente pohibida la cotización parcial de renglón.

3.2 Adjudicación

La adjudicación se realizará por renglón completo.

4. CONDICIONES DE ENTREGA Y RECEPCIÓN DE LOS MATERIALES

4.1 Plazo de entrega de los Materiales

El plazo de entrega se establece en hasta SESENTA (60) días corridos a partir de la notificación de la Orden de Compra.

En caso de que SOFSE reciba ofertas formal y técnicamente admisibles que NO se ajusten al plazo de entrega establecidos en el presente artículo, SOFSE podrá aceptar la propuesta de otro plazo de entrega por parte del oferente, siempre que el plazo máximo no sea superior a NOVENTA (90) días corridos, a computarse en la forma establecida en el párrafo precedente. Las ofertas presentadas con un plazo de entrega mayor a NOVENTA (90) días corridos, serán desestimadas.

Departament	o: ARQUITECTURA	Y SSEE	Realizó: Jazmín				
Título:			Montaner	TRENES			
MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS				Revisó: Ezequiel Gonzalez	ARGENTINOS		
Revisión N°: 1	Fecha Realizó 21-03-2025	Fecha Revisó -	Fecha Aprobó	Página 6 de 7	Secretaría de Transporte Ministerio de Economía		

4.2 Planilla de cantidades y lugar de entrega

Material	Descripción de Material		U/	Lugar de entrega
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	solicitada	M	.9
7000000581	SILLA GIRATORIA OPERATIVA C/ APOYABRAZOS	140	C/U	Roca - Predio ESCALADA
7000000581	SILLA GIRATORIA OPERATIVA C/ APOYABRAZOS	90	C/U	Sarmiento - Predio LINIERS
7000000581	SILLA GIRATORIA OPERATIVA C/ APOYABRAZOS	116	C/U	Mitre - Predio RETIRO
7000000581	SILLA GIRATORIA OPERATIVA C/ APOYABRAZOS	90	C/U	San Martin - Predio RETIRO
7000000581	SILLA GIRATORIA OPERATIVA C/ APOYABRAZOS	90	C/U	Belgrano Sur - Predio TAPIALES
7000000581	SILLA GIRATORIA OPERATIVA C/ APOYABRAZOS	60	C/U	Sarmiento - Predio LINIERS

4.3 Controles a realizar

Al momento de la recepción, las sillas operativas se controlarán mediante la inspección visual. El no cumplimento en alguno de los puntos antes detallados, implicara el rechazo por parte del comitente de los bienes entregado, debiendo retirar los bienes sin costo alguno para SOFSE y teniendo un plazo de 30 días para entregarlos de acuerdo a las especificaciones técnicas solicitadas

5. GARANTÍA DE LOS MATERIALES

El proveedor garantizará que las sillas operativas entregadas en virtud de esta contratación serán nuevas, sin uso y que se encontrarán libres de defectos respecto de sus materiales, diseño o fabricación.

El período de garantía será de 6 (seis) meses contados a partir de la fecha de recepción de los bienes.

El proveedor deberá corregir, reparar, enmendar, reconstruir o reemplazar, bajo su propio costo y a satisfacción del comitente, cualquier defecto y/o desperfecto que se detecte durante el período de garantía

Departament	o: ARQUITECTURA	A Y SSEE	Realizó: Jazmín				
Título:			Montaner	TRENES			
MOBILIARIO: SILLAS OPERATIVAS				Revisó: Ezequiel Gonzalez	ARGENTINOS		
Revisión N°: 1	Fecha Realizó 21-03-2025	Fecha Revisó -	Fecha Aprobó	Página 7 de 7	Secretaría de Transporte Ministerio de Economía		

PLANILLA DE COTIZACIÓN

Contratación	Directa N°:				DE	ALLE PROVE	EDOR
Clase de Co	ntratación;	Por comput	sa abrevlada				
xpediente:					Razon Social		
		l			C.U.I.T.		
Objeto;		Silias Opera	seyl)		Tel.: E-Mall:		
Adjudicación	1:	Rengion			Moneda:		
•							
Rengión	Cantidad	U/M	Código	Descripción	Precio Unitario	I.V.A.	Subtota
1	596	U/N	7000000581	SILLAS OPERATIVAS CON RESPALDO ALTO, COLOI NEGRO Y MESH EN COLOR NEGRO. LAS MISMAS CONTARAN CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: - RUEDAS MATERIAL: HECHOS DE NYLON	0,00	0,00	0,00
				COLOR NEGRO COMBINADO CON PU GRIS. 11 CM. DIAMETRO. ESTRELLA: BASE PLASTICA DE CINCO ESTRELLAS CON UN DIAMETRO TOTAL DE 64 CM. CON ARANDELA DE HIERRO INCORPORADO EN EL MEDIO PARA EXTRA FUERZA. ADECUADO PARA US INTENSIVO. ESTON DE GAS: DIN 4550 CLASE 3 (CERTIFICADA CONTRA EL POTENCIAL DE EXPLOSION Y DE FUGAS DE ACEITE. RANGO DE ALTURA DE 30-45 CM. INTERIOR DEL ASIENTO: INTERIOR FORMADO DE MADERA MULTI-LAMINADA DE 12 MM. TUERCATIMAS CON ROSCA, PUESTAS A PRESION POR MAQUINA, CON FUNCION ANTI AFLOJE. ESPUMA: ASIENTO DE DIAG DENSIDAD. RETARDANTE DE FUEGO. EL BORDE DE LA ESPUM TANTO COMO LA RINONERA CENTRAL ESTARA CURIVADO ERGONOMICAMENTE RESPALDO: MARCO DE NYLON MÓS CON CARGA DE FIBRA DE VIDRIO AL 33%, CON MESH TEXTIL DE RELLENO. MESH TEXTIL DE DOBLE CAF PRESION AJUSTABLE MEDIANTE ACTIVACION DE BOTON YALTURA REGULABLE DI 5 (CINCO) POSICIONES DIFERENTES. APOYABRAZOS: BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA BOTON PARA AJUSTE DE ALTURA UBICAL DE BAJO DE LA ALMOHADILLA EN EL CENTRO DEL TUBO. TUBO CROMADO INTERIOR DE ACERO CROMADO. MECANISMO:MECANISMO BASCULANTE CON BLOQUEO OPCIONAL EN 90°. BOTON DE TENSION PARA REGULAR LA TENSION DEL RESPALDO. BLOQUEO OPCIONAL EN 90°. BOTON DE TENSION PARA REGULAR LA TENSION DEL RESPALDO. BLOQUEO OPCIONAL EN 10°.	iA A		
				Su	ibtotal (sin IV/ LV.A) 0,0	
				T	OTAL (con IV)	
					Total letra		
Condición d		Seguin Pileg					
Diamo do oné	التناب	Segun Pileg	N.				
<u>Plazo, de enf</u> Lugar de enf	trega:	Segun Elleg					



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Hoja Adicional de Firmas Informe gráfico

Número:			
D. C. DETECTION AND			
Referencia: PET Silla M4			

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 7 pagina/s.