



ANEXO N°2

OFERTA TÉCNICA

ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO PARA PROYECTO “CONSTRUCCIÓN CESFAM LAUTARO CARO RÍOS, PAILLACO” CÓDIGO BIP N°30349480-0

Ítem	Cant.	CARACTERÍSTICAS GENERALES	Cumple Si/No	Nombre Documento de Respaldo	Página del Documento de Respaldo	Comentario del oferente
1		Escritorios				
1.1	24	Escritorio 1				
1.1.1		Escritorio recto 1200x600x750Hmm	SI	FICHAS TECNICAS	1	
1.1.2		Cubierta laminada 25mm	SI	FICHAS TECNICAS	1	
1.1.3		Trascara balance canto recto PVC 2mm	SI	FICHAS TECNICAS	1	
1.1.4		Base H en melamina 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	1	
1.1.5		Faldón H36mm	SI	FICHAS TECNICAS	1	
1.1.6		3 cajones colgante.	SI	FICHAS TECNICAS	1	
1.1.7		Electrificación por pasacable PVC redondo.	SI	FICHAS TECNICAS	1	
1.2	42	Escritorio 2				
1.2.1		Escritorio con extensión lateral (en L) desmontable, 1500x1200x750 mm, se adjunta diseño referencial	SI	FICHAS TECNICAS	2	
1.2.2		Cubierta laminada 25mm	SI	FICHAS TECNICAS	2	
1.2.3		Trascara balance canto recto PVC 2mm	SI	FICHAS TECNICAS	2	
1.2.4		Base H en melamina 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	2	
1.2.5		Faldón H36mm	SI	FICHAS TECNICAS	2	
1.2.6		3 cajones colgante.	SI	FICHAS TECNICAS	2	
1.2.7		Electrificación por pasacable PVC redondo. (2 mínimo)	SI	FICHAS TECNICAS	2	



2		Gabinetes				
2.1	13	Gabinete biblioteca				
2.1.1		Gabinete alto de 3 repisas y 2 puertas.	SI	FICHAS TECNICAS	3	
2.1.2		Medidas 900x450x1650Hmm.	SI	FICHAS TECNICAS	3	
2.1.3		Estructura melamina 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	3	
2.1.4		Frente y cubierta laminado 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	3	
2.1.5		Tirador y cerradura de línea.	SI	FICHAS TECNICAS	3	
2.2	3	Gabinete Insumos				
2.2.1		Gabinete bajo 1 repisa y 2 puertas.	SI	FICHAS TECNICAS	4	
2.2.2		Medidas 900x450x750Hmm.	SI	FICHAS TECNICAS	4	
2.2.3		Estructura melamina 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	4	
2.2.4		Frente y cubierta laminado 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	4	
2.2.5		Tirador y cerradura de línea.	SI	FICHAS TECNICAS	4	
2.3	2	Gabinete				
2.3.1		Gabinete bajo 1 repisa y 2 puertas.	SI	FICHAS TECNICAS	5	
2.3.2		Medidas 800x450x750Hmm.	SI	FICHAS TECNICAS	5	
2.3.3		Estructura melamina 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	5	
2.3.4		Frente y cubierta laminado 18mm.	SI	FICHAS TECNICAS	5	
2.3.5		Tirador y cerradura de línea.	SI	FICHAS TECNICAS	5	
3		Locker				
3.1	12	Locker tipo 1				
3.1.1		Locker metálico 544x500x166hmm.	SI	FICHAS TECNICAS	6	
3.1.2		2 cuerpos, 8 puertas	SI	FICHAS TECNICAS	6	
3.1.3		Portacandado 2.0mm	SI	FICHAS TECNICAS	6	
3.1.4		Celosía disponible en cada puerta.	SI	FICHAS TECNICAS	6	
3.1.5		Pie de altura ajustable.	SI	FICHAS TECNICAS	6	
3.1.6		Fabricado en acero 0,6mm laminado SAE1010	SI	FICHAS TECNICAS	6	
3.1.7		Terminación pintura anticorrosiva electroestática.	SI	FICHAS TECNICAS	6	



3.2	1	Locker tipo 2				
3.2.1		1 cuerpo, 1 puertas	SI	FICHAS TECNICAS	7	
3.2.2		Portacandado 2.0mm	SI	FICHAS TECNICAS	7	
3.2.3		Celosía disponible en cada puerta.	SI	FICHAS TECNICAS	7	
3.2.4		Pie de altura ajustable.	SI	FICHAS TECNICAS	7	
3.2.5		Fabricado en acero 0,6mm laminado SAE1010	SI	FICHAS TECNICAS	7	
3.2.6		Terminación pintura anticorrosiva electroestática.	SI	FICHAS TECNICAS	7	
4		Mesas				
4.1	10	Mesa casino				
4.1.1		Mesa recta 1500x750x750Hmm.	SI	FICHAS TECNICAS	9	
4.1.2		Cubierta laminada 25mm trascara balance canto recto PVC 2mm	SI	FICHAS TECNICAS	9	
4.1.3		Estructura metálica plegable tipo TT	SI	FICHAS TECNICAS	9	
4.1.4		Ruedas con freno	SI	FICHAS TECNICAS	9	
4.1.5		Terminación pintura electroestática	SI	FICHAS TECNICAS	9	
4.2	2	Mesa Comedor				
4.2.1		Mesa recta 1600x900x750Hmm	SI	FICHAS TECNICAS	10	
4.2.2		Cubierta laminada 25mm trascara balance canto recto PVC 2mm	SI	FICHAS TECNICAS	10	
4.2.3		Estructura metálica perfil 60/40, terminación pintura electroestática	SI	FICHAS TECNICAS	10	
4.3	1	Mesa comedor redonda con sillas				
4.3.1		Mesa circular diámetro 1200mmx750Hmm	SI	FICHAS TECNICAS	11	
4.3.2		Cubierta laminada 25mm trascara balance canto recto PVC 2mm	SI	FICHAS TECNICAS	11	
4.3.3		Estructura metálica tipo plato 600mm	SI	FICHAS TECNICAS	11	
4.3.4		Terminación de pintura electroestática	SI	FICHAS TECNICAS	11	
4.3.5		Incluye 6 sillas con las siguientes características:	SI	FICHAS TECNICAS	11	
		- Fabricada en polipropileno con fibra de vidrio	SI	FICHAS TECNICAS	11	
		- Alta resistencia y durabilidad	SI	FICHAS TECNICAS	11	
		- Apilable	SI	FICHAS TECNICAS	11	



		- Posibilidad de elegir colores	SI	FICHAS TECNICAS	11	
		- Certificada para al menos 150kg	SI	FICHAS TECNICAS	11	
		- Con filtro UV	SI	FICHAS TECNICAS	11	
4.4	8	Mesa reuniones				
4.1		Mesa circular diámetro 1200mmx750Hmm	SI	FICHAS TECNICAS	12	
4.2		Cubierta laminada 25mm trascara balance canto recto PVC 2mm	SI	FICHAS TECNICAS	12	
4.3		Estructura metálica tipo plato 600mm	SI	FICHAS TECNICAS	12	
4.4		Terminación de pintura electroestática	SI	FICHAS TECNICAS	12	
4.5	1	Mesa reuniones 8 personas				
4.5.1		Mesa recta 2400x1200x750Hmm	SI	FICHAS TECNICAS	13	
4.5.2		Cubierta laminada 25mm trascara balance canto recto PVC 2mm	SI	FICHAS TECNICAS	13	
4.5.3		Estructura metálica perfil 60/40, terminación pintura electroestática	SI	FICHAS TECNICAS	13	
4.5.4		Mesa electrificada, canal doble + dos chasis dobles + tapas eléctricas dobles y vertebra rígida metálica regulable.	SI	FICHAS TECNICAS	13	
5		Percheros				
5.1	3	Perchero Tipo 1.				
		Metálico con mínimo 3 soportes, mínimo 1500 mm de altura, terminación en pintura electroestática.	SI	FICHAS TECNICAS	14	
5.2	1	Perchero Tipo 2.				
		Madera con mínimo 3 soportes, mínimo 1500 mm de altura, terminación en pintura electroestática.	SI	FICHAS TECNICAS	15	
6		Sillas				
6.1	3	Poltrona				
6.1.1		Estructura metálica lacada.	SI	FICHAS TECNICAS	17	
6.1.2		Asiento y respaldo en espuma tapizado en PU.	SI	FICHAS TECNICAS	17	



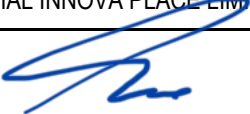
6.2	52	Sillas de casino				
6.2.1		Fabricada en polipropileno con fibra de vidrio	SI	FICHAS TECNICAS	18	
6.2.2		Alta resistencia y durabilidad	SI	FICHAS TECNICAS	18	
6.2.3		Apilable	SI	FICHAS TECNICAS	18	
6.2.4		Posibilidad de elegir colores	SI	FICHAS TECNICAS	18	
6.2.5		Certificada para al menos 150kg	SI	FICHAS TECNICAS	18	
6.2.6		Con filtro UV	SI	FICHAS TECNICAS	18	
6.3	76	Silla Ergonómica				
6.3.1		Silla ergonómica de mecanismo sincrónico	SI	FICHAS TECNICAS	19	
6.3.2		Fijación de una posición y sistema de tensión regulable.	SI	FICHAS TECNICAS	19	
6.3.3		Respaldo recto con soporte lumbar fijo y apoya brazos de PU regulables en altura.	SI	FICHAS TECNICAS	19	
6.3.4		Asiento de espuma inyectado tapizado.	SI	FICHAS TECNICAS	19	
6.3.5		Gas de 120mm	SI	FICHAS TECNICAS	19	
6.3.6		Base de nylon de 640mm.	SI	FICHAS TECNICAS	19	
6.3.7		Rueda de PU negro de 50mm.	SI	FICHAS TECNICAS	19	
6.4	12	Silla Ergonómicas Ejecutiva				
6.4.1		Silla ergonómica de mecanismo sincrónico	SI	FICHAS TECNICAS	20	
6.4.2		Fijación de una posición y sistema de tensión regulable.	SI	FICHAS TECNICAS	20	
6.4.3		Respaldo curvado con soporte lumbar fijo y apoya brazos de PU regulables en altura.	SI	FICHAS TECNICAS	20	
6.4.4		Asiento de espuma inyectado tapizado.	SI	FICHAS TECNICAS	20	
6.4.5		Gas de 120mm	SI	FICHAS TECNICAS	20	
6.4.6		Base de nylon de 640mm.	SI	FICHAS TECNICAS	20	
6.4.7		Rueda de PU negro de 50mm.	SI	FICHAS TECNICAS	20	
6.5	54	Silla de salón				
6.5.1		Silla de visita sin brazo estructura tubo ovalado.	SI	FICHAS TECNICAS	21	
6.5.2		Asiento y respaldo tapiz ecolife.	SI	FICHAS TECNICAS	21	



6.6	140	Silla de visitas				
6.6.1		Silla de visita sin brazo estructura tubo ovalado.	SI	FICHAS TECNICAS	22	
6.6.2		Asiento y respaldo tapiz lana.	SI	FICHAS TECNICAS	22	
7		Sofá				
7.1	7	Bergere				
7.1.1		Estructura metálica y madera terciada.	SI	FICHAS TECNICAS	23	
7.1.2		Asiento y respaldo de espuma de alta densidad tapizado en PU.	SI	FICHAS TECNICAS	23	
7.1.3		Sistema de reclinación manual de acero.	SI	FICHAS TECNICAS	23	
7.1.4		Patatas de plástico.	SI	FICHAS TECNICAS	23	
7.1.5		Terminación: negro.	SI	FICHAS TECNICAS	23	
7.2	4	Sofá 2 cuerpos				
7.2.1		Estructura interna de madera nativa coigüe entarugado y refuerzos metálicos.	SI	FICHAS TECNICAS	24	
7.2.2		Revestido con espuma de alta densidad	SI	FICHAS TECNICAS	24	
7.2.3		Patatas cónicas cromadas	SI	FICHAS TECNICAS	24	
7.2.4		Tapizado en eco cuero.	SI	FICHAS TECNICAS	24	
7.3	2	Sofá 1 cuerpo				
7.3.1		Estructura interna de madera nativa coigüe entarugado y refuerzos metálicos.	SI	FICHAS TECNICAS	25	
7.3.2		Revestido con espuma de alta densidad	SI	FICHAS TECNICAS	25	
7.3.3		Patatas cónicas cromadas	SI	FICHAS TECNICAS	25	
7.3.4		Tapizado en eco cuero.	SI	FICHAS TECNICAS	25	
8	1	Cama				
8.1		Estructura de madera sólida de eucaliptus barnizado.	SI	FICHAS TECNICAS	26	
8.2		Somier en MDF perforado.	SI	FICHAS TECNICAS	26	
8.3		Terminación natural	SI	FICHAS TECNICAS	26	
8.4		Incluye colchón con estructura de espuma y relleno de resortes.	SI	FICHAS TECNICAS	26	



9		Instalación y garantía				
9.1		Empresa deberá realizar entrega y comenzar los trabajos de instalación el mismo día.	SI	COTIZACION FORMAL	Si	
9.2		Garantía de 6 años por defectos de fabricación.	SI	COTIZACION FORMAL	si	

Nombre Persona Natural o del Apoderado de la unión temporal de proveedores o del Representante Legal	EDUARDO ANDRES VALDES MORALES
Nombre de la empresa	COMERCIAL INNOVA PLACE LIMITADA
Firma Persona Natural o del Apoderado de la unión temporal de proveedores o del Representante Debidamente Autorizado	
Fecha	03-11-2025