

**ADENDA No. 01  
PROCESO DE SELECCIÓN  
LICITACIÓN PRIVADA No. 21 DE 2023**

La **RECTORA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER**, en uso de sus facultades legales y estatutarias y en especial las que le confiere la Ley 30 de 1992 y los Acuerdos No. 077 y No. 099 de 1997, se permite informar que en virtud de lo establecido en el numeral 6.3 del pliego de condiciones del proceso de selección Licitación Privada No. 21 de 2023 expide la presente Adenda teniendo en cuenta lo siguiente:

1. Que, mediante correo de fecha 12 de diciembre de 2023 remitido por Rectoría se informa que una vez revisados los pliegos de compra de mobiliario se observa que hay un error en el Formato 4 - Oferta Económica, solicitando se realice el respectivo ajuste a los pliegos en lo pertinente mediante adenda.
2. Que, conforme a lo anterior se expide la presente Adenda con el fin de modificar el **FORMATO 4 - OFERTA ECONÓMICA** de los pliegos de condiciones del proceso de selección Licitación Privada No. 21 de 2023.

Por lo expuesto, se resuelve:

**PRIMERO:** Modifíquese el **FORMATO 4 - OFERTA ECONÓMICA** del pliego de condiciones del proceso de selección Licitación Privada No. 21 de 2023, de la siguiente manera:

**FORMATO 4 - OFERTA ECONÓMICA**

**PROCESO DE CONTRATACIÓN No.:** *[Insertar información]*

**OBJETO:** *[Insertar información]*

*[Nombre del representante legal o de la persona natural Proponente], identificado como aparece al pie de mi firma, [obrando en mi propio nombre o en mi calidad de representante legal de] [nombre del Proponente], manifiesto que el valor total de la propuesta es por la suma de [valor de la propuesta en letras y números], valor que incluye todos los gastos e impuestos a que haya lugar.*

*Dicho valor obedece a los siguientes conceptos, en los cuales se relacionan todos los costos, gastos y valores que a continuación se detallan:*

<b>CANT</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>UND</b>	<b>VALOR UNITARIO</b>	<b>VALOR TOTAL</b>
	<b>EDIFICIO LABORATORIOS DE FISICA</b>			
	<b>SEGUNDO PISO FISICA 2</b>			

56	BUTACO PARA LABORATORIO ASIENTO Y ESPALDAR EN POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA, BASE DE 5 ASAPAS EN NYLON CON DESLIZADORES Y ARO POSAPIES	UND		
3	ESCRITORIO LINEAL DE 0,60 MTS DE FONDO, SUPERFICIE ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO, ARCHIVADOR METALICO DE 3 GAVETAS Y SOPORTE LATERAL METALICO CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
3	SILLAS EJECUTIVA ESPALDAR EN MALLA, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA, SISTEMA DE ELEVACION NEUMATICA, ARAÑA EN NYLON CON 5 RODACHINES.	UND		
3	TABLERO EN FORMICA CUADRICULA DE 2,40X1,20 CON MARCO EN ALUMINIO ANCLADO A MURO.	UND		
4	MUEBLE DE ALAMACENAMIENTO ELABORADO EN LAMINA COLD ROLLED CAL. 18 DE 0,50 MTS DE FONDO X 0,90 X 2,40 MTS DE ALTO, CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
10,7	METRO LINEAL DE MUEBLE PARTE BAJA EMPOTRADO DE 0,50 MTS DE FONDO X 0,80 MTS DE ALTO, ELABORADO EN MELAMINICO DE ALTA RESISTENCIA, LIBRE DE POROS CON PROTECCION ANTIMICROBIANA DE 15 MM DE ESPESOR BORDES ENCHAPADOS EN CANTO, CON ENTREPAÑOS, PUERTAS Y MANIJAS.	UND		
<b>TERCER PISO LABORATORIOS 3</b>				
26	BUTACO PARA LABORATORIO ASIENTO Y ESPALDAR EN POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA, BASE DE 5 ASAPAS EN NYLON CON DESLIZADORES Y ARO POSAPIES	UND		
1	ESCRITORIO LINEAL DE 0,60 MTS DE FONDO, SUPERFICIE ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO, ARCHIVADOR METALICO DE 3 GAVETAS Y SOPORTE LATERAL METALICO CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
1	SILLAS EJECUTIVA ESPALDAR EN MALLA, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA, SISTEMA DE ELEVACION NEUMATICA, ARAÑA EN NYLON CON 5 RODACHINES.	UND		
2	TABLERO EN FORMICA CUADRICULA DE 2,40X1,20 CON MARCO EN ALUMINIO ANCLADO A MURO.	UND		
3	MUEBLE DE ALAMACENAMIENTO ELABORADO EN LAMINA COLD ROLLED CAL. 18 DE 0,50 MTS DE FONDO X 0,90 X 2,40 MTS DE ALTO, CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
10,7	METRO LINEAL DE MUEBLE PARTE BAJA EMPOTRADO DE 0,50 MTS DE FONDO X 0,80 MTS DE ALTO, ELABORADO EN MELAMINICO DE ALTA RESISTENCIA, LIBRE DE POROS CON PROTECCION ANTIMICROBIANA DE 15 MM DE ESPESOR BORDES ENCHAPADOS EN CANTO, CON ENTREPAÑOS, PUERTAS Y MANIJAS.	UND		
<b>CUARTO PISO LABORATORIOS 4 Y 5</b>				
48	BUTACO PARA LABORATORIO ASIENTO Y ESPALDAR EN POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA, BASE DE 5	UND		

	ASAPAS EN NYLON CON DESLIZADORES Y ARO POSAPIES			
3	ESCRITORIO LINEAL DE 0,60 MTS DE FONDO, SUPERFICIE ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO, ARCHIVADOR METALICO DE 3 GAVETAS Y SOPORTE LATERAL METALICO CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
3	SILLAS EJECUTIVA ESPALDAR EN MALLA, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA, SISTEMA DE ELEVACION NEUMATICA, ARAÑA EN NYLON CON 5 RODACHINES.	UND		
3	TABLERO EN FORMICA CUADRICULA DE 2,40X1,20 CON MARCO EN ALUMINIO ANCLADO A MURO.	UND		
4	MUEBLE DE ALMACENAMIENTO ELABORADO EN LAMINA COLD ROLLED CAL. 18 DE 0,50 MTS DE FONDO X 0,90 X 2,40 MTS DE ALTO, CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
10,7	METRO LINEAL DE MUEBLE PARTE BAJA EMPOTRADO DE 0,50 MTS DE FONDO X0,80 MTS DE ALTO, ELABORADO EN MELAMINICO DE ALTA RESISTENCIA, LIBRE DE POROS CON PROTECCION ANTIMICROBIANA DE 15 MM DE ESPESOR BORDES ENCHAPADOS EN CANTO, CON ENTREPAÑOS, PUERTAS Y MANIJAS.	UND		
<b>PERSIANAS</b>				
106	PERSIANA ENROLLABLE Blackout	M2		
<b>EDIFICIO AULAS ORIENTE</b>				
<b>SEGUNDO PISO</b>				
<b>SECRETARIA</b>				
3	ESCRITORIO LINEAL DE 0,60 MTS DE FONDO, SUPERFICIE ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO, ARCHIVADOR METALICO DE 3 GAVETAS Y SOPORTE LATERAL METALICO CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
3	SILLAS EJECUTIVA ESPALDAR EN MALLA, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA, SISTEMA DE ELEVACION NEUMATICA, ARAÑA EN NYLON CON 5 RODACHINES.	UND		
4	MUEBLE BIBLIOTECA DE 0,50 MTS DE FONDO 2,00 MTS DE ALTO, ELABORADO EN MELAMINICO DE 15 MM DE ESPESOR BORDES ENCHAPADOS EN CANTO, PUERTAS CON MANIJA Y CHAPA.	UND		
1	PANEL RECEPCION DE 4,36 METROS DE LARGO, REENGROSADO ELABORADO EN MDF MELAMINICO CON APLIQUES DECORATIVOS 1,05 MTS DE ALTO.	UND		
1	SUPERFICIE MOSTRADOR DE 4,36 MT DE LARGO, 0,30 MT DE FONDO, DE 25 MM MINIMO DE ESPESOR, ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO.	UND		
4,36	M2 DE DIVISION EN ALUMINIO COLOR NEGRO Y VIDRIO TEMPLADO CON PAPEL SAMBLASTING DE 1 MTS DE ALTO	M2		
3	TANDEM DE 2 PUESTOS, ESPALDAR Y ASIENTO TAPIZADO EN PAÑO CON ESPUMA INYECTADA DE ALTA DENSIDAD Y COBERTOR EN POLIPROPILENO, BASE	UND		

	METALICA CAL. 16 CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.			
<b>DIRECTOR DEL PROGRAMA</b>				
1	ESCRITORIO EN ELE DE 1,80X1,80 SUPERFICIE ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO, ARCHIVADOR METALICO DE 3 GAVETAS Y SOPORTES LATERALES METALICOS, FALDON EN LAMINA CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
1	SILLAS EJECUTIVA ESPALDAR EN MALLA CON CABECERO, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA, SISTEMA DE ELEVACION NEUMATICA, ARAÑA EN NYLON CON 5 RODACHINES.	UND		
2	SILLAS INTERLOCUTORAS ESPALDAR EN MALLA, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS FIJOS, BASE METALICA.	UND		
1	POLTRONA DE 3 PUESTO TAPIZADO SINTETICO	UND		
1	MESA REVISTERA	UND		
1	MESA PARA IMPRESORA	UND		
3	MUEBLES PARA BIBLIOTECA Y ARCHIVO, ELABORADO EN MELAMINICO DE 15 MM DE ESPESOR BORDES ENCHAPADOS EN CANTO ACCESORIOS EN ACERO. DISTRIBUIDO EN ENTREPAÑOS Y PUERTAS	UND		
<b>OFICINA DE PROFESORES</b>				
10	ESCRITORIO EN ELE DE 1,50X1,50 SUPERFICIE ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO, ARCHIVADOR METALICO DE 3 GAVETAS Y SOPORTE LATERAL METALICO CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
10	SILLAS EJECUTIVA ESPALDAR EN MALLA, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA, SISTEMA DE ELEVACION NEUMATICA, ARAÑA EN NYLON CON 5 RODACHINES.	UND		
20	SILLAS INTERLOCUTORA ESPALDAR Y ASIENTO TAPIZADO EN PAÑO CON ESPUMA INYECTADA DE ALTA DENSIDAD Y COBERTOR EN POLIPROPILENO, BASE METALICA 4 PATAS CAL. 16 CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
<b>CAFETIN</b>				
1	MUEBLE PARA CAFETERIA PARTE ALTA DE 0,30 MTS DE FONDO X0,60 MTS DE ALTO, ELABORADOS EN MELAMINICO DE 15 MM DE ESPESOR BORDES ENCHAPADOS EN CANTO, PUERTAS CON MANIJA.	UND		
1	MUEBLE PARA CAFETERIA PARTE BAJA DE 0,50 MTS DE FONDO X0,90 MTS DE ALTO, ELABORADO EN MELAMINICO DE 15 MM DE ESPESOR BORDES ENCHAPADOS EN CANTO, PUERTAS CON MANIJA.	UND		
1	NEVERA NO FROST 2 PUERTAS	UND		
2	MESA DE CAFETERIA ESTRUCTURA METALICA CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA, SUPERFICIE EN MELAMIA RH CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO	UND		
8	SILLA DE CAFETERIA ESTRUCTURA METALICA CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA, ASIENTO Y ESPALDAR EN POLIPROPILENO	UND		

<b>OFICINA DE PROFESORES</b>				
8	ESCRITORIO EN ELE DE 1,50X1,50 SUPERFICIE ELABORADA EN MELAMINICO CON BORDES EN CANTO RIGIDO TERMOFUNDIDO, ARCHIVADOR METALICO DE 3 GAVETAS Y SOPORTE LATERAL METALICO CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
8	SILLAS EJECUTIVA ESPALDAR EN MALLA, ASIENTO EN ESPUMA INYECTADA TAPIZADO, BRAZOS AJUSTABLES EN ALTURA, SISTEMA DE ELEVACION NEUMATICA, ARAÑA EN NYLON CON 5 RODACHINES.	UND		
16	SILLAS INTERLOCUTORA ESPALDAR Y ASIENTO TAPIZADO EN PAÑO CON ESPUMA INYECTADA DE ALTA DENSIDAD Y COBERTOR EN POLIPROPILENO, BASE METALICA 4 PATAS CAL. 16 CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA.	UND		
<b>PERSIANAS Y PAPEL</b>				
22	PERSIANA ENRRROLLABLE Blackout	M2		
95	PAPEL SAMBLASTING	M2		
<b>SUB TOTAL</b>				
<b>IVA 19%</b>				
<b>COSTO TOTAL</b>				

Firma del Proponente

Nombre: (Insertar información)

Documento de Identidad: (Insertar información)

**SEGUNDO:** Publíquese la presente Adenda No. 01 del proceso de selección Licitación Privada No. 21 de 2023 en la página institucional [www.ufps.edu.co](http://www.ufps.edu.co) y de manera publicitaria en la plataforma SECOP II [www.contratos.gov.co](http://www.contratos.gov.co).

Se expide en San José de Cúcuta, a los doce (12) días de diciembre de 2023.

**SANDRA ORTEGA SIERRA**

Rectora

Universidad Francisco de Paula Santander

*Raquel K. Cortés P.*  
P: Raquel Katuska Cortés Pérez  
Asesora Jurídica Externa UFPS