

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 1 de 38

32.

CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO – CONTRATACIÓN DIRECTA

OBJETO	Suministrar e instalar el mobiliario y accesorios para el Centro de Idiomas de la Universidad de Cundinamarca extensión Chía y extensión Facatativá.
---------------	--

PRESUPUESTO OFICIAL	SETENTA Y CINCO MILLONES QUINIENTOS CUARENTA Y CINCO MIL SEISCIENTOS TREINTA Y CUATRO PESOS M/CTE (\$75.545.634).
----------------------------	---

PROPUESTAS RECEPCIONADAS:

Nota: Téngase en cuenta que la cotización no podrá superar el presupuesto oficial, en caso de superarlo será causal de **RECHAZO**.

No.	Cotizante	Valor Económico de la Propuesta (Antes de IVA)
1	IMPRESIONES EL ARTE DE LA PAZ SAS	\$ 58.502.000
2	DISTRIBUCIONES EN ELECETRICIDAD Y COMUNICACIONES SAS	\$ 58.095.000
3	INVERSIONES JIMSA LTDA	\$ 54.747.000
4	GUILLERMO LEÓN AMÓRTEGUI ORDOÑEZ	\$ 47.324.000
5	SOLUCIONES INTEGRALES DE OFICINA SAS	\$ 43.083.193
6	ARCHIVOS Y SUMINISTROS CAJAS Y CARPETAS LTDA	\$ 42.171.200
7	JOSE SADY SUAVITA ROJAS	\$ 34.070.000
8	MEGAOBRAS SAS	\$ 32.165.000
9	CARLOS ANDRÉS GONZALES ORDUZ	\$ 28.667.722

UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA
 DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN
 OFICINA GENERAL DE ADMINISTRACIÓN

06 NOV 2019

1500pw
 19

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
 Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
 NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 2 de 38

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

IMPRESIONES EL ARTE DE LA PAZ SAS				
Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, - Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.	Unidad	1	Cumple
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, - Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.	Unidad	1	Cumple
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electroestático color a elegir. -Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión, enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir.	Unidad	1	Cumple
4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en	Unidad	6	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 3 de 38

	polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.			
5	SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico.	Metro Lineal	10	Cumple
6	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30 mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores y texturas a elegir. - Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electroestático color a elegir. -Herraje sujetador para la superficie de trabajo flotante, - Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contorno. -Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta.	Unidad	1	Cumple
7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho	Unidad	11	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: Info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

22



MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 4 de 38

	<p>aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.</p>			
8	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas.</p>	Unidad	1	Cumple
9	<p>Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir.</p>	Unidad	42	Cumple
10	<p>Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en inclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm,</p>	Unidad	2	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 5 de 38

	para piso duro con rotación de 360°. -Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo.			
11	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida.	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida.	Metro Cuadrado	20	Cumple
13	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado
14	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado

DISTRIBUCIONES EN ELECETRICIDAD Y COMUNICACIONES SAS				
Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electroestático color a elegir. - Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión,	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 6 de 38

	enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir. Garantía mínima 1 año			
4	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año</p>	Unidad	6	Cumple
5	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Garantía mínima 1 año</p>	Unidad	10	No Cumple con la Unidad de Medida solicitada
6	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30 mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores y texturas a elegir. -Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electroestático color a elegir. -Herraje</p>	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2



MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 7 de 38

	<p>sujetador para la superficie de trabajo flotante, - Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contorno. -Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta. Garantía mínima 1 año</p>			
7	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año</p>	Unidad	11	Cumple
8	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a</p>	Unidad	1	Cumple





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 8 de 38

	la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electrostático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas. Garantía mínima 1 año			
9	Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir. Garantía mínima 1 año	Unidad	42	Cumple
10	Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en reclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm, para piso duro con rotación de 360°. - Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo. Garantía mínima 1 año	Unidad	2	Cumple
11	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	20	Cumple
13	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado
14	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado

INVERSIONES JIMSA LTDA

Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
 Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
 NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 9 de 38

	graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.			
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrépaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.	Unidad	1	Cumple
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electrostático color a elegir. - Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión, enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir.	Unidad	1	Cumple
4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electrostático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.	Unidad	6	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 10 de 38

5	SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico.	Unidad	10	No Cumple con la Unidad de Medida solicitada
6	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30 mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores y texturas a elegir. - Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electroestático color a elegir. -Herraje sujetador para la superficie de trabajo flotante, - Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contorno. - Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta.	Unidad	1	Cumple
7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de	Unidad	11	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

12



MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 11 de 38

	6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.			
8	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas.	Unidad	1	Cumple
9	Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir.	Unidad	42	Cumple
10	Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en inclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm, para piso duro con rotación de 360°. -Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo.	Unidad	2	Cumple
11	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida.	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida.	Metro Cuadrado	20	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 12 de 38

13	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC	Metro Cuadrado	40	Cumple
14	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC	Metro Cuadrado	40	Cumple

GUILLERMO LEÓN AMÓRTEGUI ORDOÑEZ				
Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	<p>ARMARIO EN MADERA CON RUEDAS. Dimen.ext.aprox.2.00m de alto x 1.00m de ancho o frente x 0.60cm de fondo. Materias Primas: Se fabrica en aglomerado de 18mm va enchapado en formica Wengue parte interna y externa debidamente pegada; el espaldar se fabrica en triplex de primera calidad de 4mm. Consta de: Tapa, piso, laterales y espaldar; en su interior lleva 5 entrepaños 4 de estos quedan graduables y el central fijo y al frente lleva dos puertas con bisagras de cierre lento; todos sus cantos van enchapados en la misma formica. En la base tendrá 4 ruedas giratorias todas locas, que tienen canastilla en acero esferado, ring de acero central para la ruedas y la bandas es acrílica de alta resistencia maciza; dos de estas ruedas llevaran freno.</p>	NO INDICA	1	No Cumple con lo solicitado
2	<p>ARMARIO EN MADERA CON RUEDAS. Dimen.ext.aprox.2.00m de alto x 1.00m de ancho o frente x 0.60cm de fondo. Materias Primas: Se fabrica en aglomerado de 18mm va enchapado en formica Wengue parte interna y externa debidamente pegada; el espaldar se fabrica en triplex de primera calidad de 4mm. Consta de: Tapa, piso, laterales y espaldar; en su interior lleva 5 entrepaños 4 de estos quedan graduables y el central fijo y al frente lleva dos puertas con bisagras de cierre lento; todos sus cantos van enchapados en la misma formica. En la base tendrá 4 ruedas giratorias todas locas, que tienen canastilla en acero esferado, ring de acero central para la ruedas y la bandas es acrílica de alta resistencia maciza; dos de estas ruedas llevaran freno.</p>	NO INDICA	1	No Cumple con lo solicitado

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

12



MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 13 de 38

3	<p>CAJONERA METALICA DE 3 GAVETAS 2x1. Dimen.ext.aprox. 0.71cm de alto x 0.40 cm de ancho o frente x 0.45cm de fondo. Construcción: Se fabrican en su totalidad en lámina de acero tipo cold rolled en calibre 22; todas sus partes van debidamente soldadas mediante proceso MIG. Constan de: Llevan 3 gavetas, siendo la inferior tipo archivadora y las otras dos corrientes; la gaveta archivadora tiene sistema especial para colgar las carpetas todas van montadas sobre correderas esferadas de acero de full extensión para su seguridad tiene sistema de trampa y cerradura con llaves. Pintura electrostática horneada en polvo a 180° color a elegir.</p>	NO INDICA	1	No Cumple con lo solicitado
4	<p>PUESTOS DE TRABAJO METÁLICOS ESPECIALES. Dimen.ext.aprox.2.20m de largo x 0.50cm de ancho o fondo x 0.75cm de alto. Construcción: La tapa lleva balance Formica F8 por la parte superior y F6 por la parte inferior o sea por debajo; se fabrica en aglomerado de 30mm; todo debidamente pegado; el canto es en pvc color negro. La tapa en la parte superior llevara 3 vidrios uno frontal y dos laterales fabricados en vidrio templado unicolor de 6mm; el vidrio frontal llevara 3 soportes en acero inoxidable para fijarlo y los laterales cada uno lleva dos soportes también en acero inoxidable. Cada puesto de trabajo también llevara por debajo de la tapa al frente una canaleta metálica fabricada en lamina de acero tipo cold rolled la cual va atornillada por la parte inferior de la tapa y esta llevara una tapa removible que permite la instalación del cableado. La tapa lleva una perforación de 5cm de diámetro aproximado la cual es importante para el paso del cableado. La base son dos pedestales en forma de T fabricados en lamina cold rolled en calibre 22; el pedestal tiene un ancho de 25cm; en los extremos de las patas llevaran niveladores plásticos negros. Para unir los dos pedestales llevaran dos tubos horizontales paralelos uno en la parte superior y otro en la parte inferior los cuales son fabricados en lamina cold rolled de 1½" en calibre 18; los cuales se soldaran a los pedestales a esta base va atornillada la tapa. Por último cada puesto de trabajo lleva faldón fabricado en aglomerado de 18mm y va enchapado en formica por sus dos caras. Pintura de la parte metálica electrostática horneada en polvo a 180° color a elegir.</p>	NO INDICA	6	No Cumple con lo solicitado

62

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 14 de 38

5	<p>SUPERFICIES PARA MESON FLOTANTE PARA FIJAR A MURO.</p> <p>Dimen.ext.aprox.2.00m de largo x 0.60cm de ancho o fondo.</p> <p>Construcción: Se fabrica en aglomerado de 30mm y va enchapada por ambas caras en formica la superior en F8 y la inferior en F6 y el canto será fabricado en pvc negro.</p> <p>Para poder fijar cada tapa se necesitan al muro se necesita 3 pie de amigo por cada uno; fabricados en ángulo de hierro de 1½" x 1/8"; con refuerzo en platina de hierro; estos elementos se fijaran al muro por medio de chazos y tornillería.</p> <p>Pintura de la parte metálica electrostática horneada en polvo a 180° color gris o negro.</p> <p>NOTA: EN LA SOLICITUD DE COTIZACIÓN LES FALTO LA MEDIDA DEL LARGO Y NOSOTROS LE PUSIMOS 2.00m Y NO HUBO QUIEN NOS ACLARARA.</p>	NO INDICA	10	No Cumple con lo solicitado
6	<p>PUESTO DE TRABAJO METÁLICO.</p> <p>Dimen.ext.aprox.1.20m de largo x 0.60cm de ancho o fondo x 0.75cm de alto.</p> <p>Construcción: Tapa se fabrica en aglomerado de 30mm y lleva balance Formica F8 por encima y F6 por debajo, se bocela en pvc negro.</p> <p>También por debajo de la tapa al frente lleva una canaleta metálica fabricada en lamina de acero tipo cold rolled la cual va atornillada por la parte inferior de la tapa y esta llevara una tapa removible que permite la instalación del cableado. La tapa lleva una perforación de 5cm de diámetro aproximado.</p> <p>Base de pedestal en forma de T fabricada en lamina cold rolled calibre 22; el pedestal tiene un ancho de 25cm; en los extremos de las patas llevaran niveladores plásticos negros.</p> <p>Para unir los dos pedestales llevaran dos tubos horizontales paralelos uno en la parte superior y otro en la parte inferior los cuales son fabricados en lamina cold rolled de 1½" en calibre 18; los cuales se soldaran a los pedestales a esta base va atornillada la tapa.</p> <p>Lleva faldón de 30cm de ancho o alto fabricado en aglomerado de 18mm y enchapado por ambas caras en formica.</p> <p>Pintura de la parte metálica electrostática horneada en polvo a 180° color a elegir.</p>	NO INDICA	1	No Cumple con lo solicitado





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 15 de 38

7	<p>PUESTOS DE TRABAJO METALICOS ESPECIALES. Dimen.ext.aprox.1.45m de largo x 0.50cm de ancho o fondo x 0.75cm de alto. Construcción: Tapa se fabrica en aglomerado de 30mm y lleva balance Formica F8 por encima y F6 por debajo, se bocela en pvc negro. También por debajo de la tapa al frente lleva una canaleta metálica fabricada en lamina de acero tipo cold rolled la cual va atornillada por la parte inferior de la tapa y esta llevara una tapa removible que permite la instalación del cableado. La tapa lleva una perforación de 5cm de diámetro aproximado. Base de pedestal en forma de T fabricada en lamina cold rolled calibre 22; el pedestal tiene un ancho de 25cm; en los extremos de las patas llevaran niveladores plásticos negros. Para unir los dos pedestales llevaran dos tubos horizontales paralelos uno en la parte superior y otro en la parte inferior los cuales son fabricados en lamina cold rolled de 1½" en calibre 18; los cuales se soldaran a los pedestales a esta base va atornillada la tapa. Llevara faldón de 30cm de ancho o alto fabricado en aglomerado de 18mm y enchapado por ambas caras en formica. En la parte superior de la tapa llevara un divisor en vidrio templado de 6mm de 1.42m de largo x 0.40cm de ancho o alto debidamente pulido y sus puntas superiores van redondeadas; este vidrio es totalmente transparente incoloro y tendrá 3 soportes o distanciadores metálicos en acero inoxidable que sirve para sostener el vidrio. También lleva dos vidrios laterales de 0.46cm de largo x 0.40cm de ancho o alto de 6mm debidamente pulidos con dos distanciadores metálicos en acero inoxidable para sostenerlos; el vidrio es totalmente transparente. Pintura de la parte metálica electrostática homeada en polvo a 180° color a elegir.</p>	NO INDICA	11	No Cumple con lo solicitado
---	---	--------------	----	--------------------------------------



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 16 de 38

8	<p>PUESTO DE TRABAJO METALICO ESPECIAL. Dimen.ext.aprox.1.00m de largo x 0.50cm de ancho o fondo x 0.75cm de alto. Construcción: Construcción: Tapa se fabrica en aglomerado de 30mm y lleva balance Formica F8 por encima y F6 por debajo, se bocela en pvc negro. También por debajo de la tapa al frente lleva una canaleta metálica fabricada en lamina de acero tipo cold rolled la cual va atornillada por la parte inferior de la tapa y esta llevara una tapa removible que permite la instalación del cableado. La tapa lleva una perforación de 5cm de diámetro aproximado. Base de pedestal en forma de T fabricada en lamina cold rolled calibre 22; el pedestal tiene un ancho de 25cm; en los extremos de las patas llevaran niveladores plásticos negros. Para unir los dos pedestales llevaran dos tubos horizontales paralelos uno en la parte superior y otro en la parte inferior los cuales son fabricados en lamina cold rolled de 1½" en calibre 18; los cuales se soldaran a los pedestales a esta base va atornillada la tapa. Llevara faldón de 30cm de ancho o alto fabricado en aglomerado de 18mm y enchapado por ambas caras en formica. Pintura de la parte metálica electrostática horneada en polvo a 180° color a elegir.</p>	NO INDICA	1	No Cumple con lo solicitado
9	<p>SILLAS FIJAS SIN BRAZOS INTERLOCUTORAS ISÓCELES REF. 6-277. Construcción: Estructura fabricada en tubo ovalado en calibre 18; todo debidamente soldado mediante proceso MIG; carcassas externas de asiento y espaldar fabricadas en polipropileno anatómicamente fundidas en color negro; y estas van suavizadas en caucho espuma laminada de alta densidad; y se tapizan en cuero-tex color a elegir. En los extremos de las patas lleva tapones plásticos negros. Pintura de la estructura electrostática horneada en polvo a 180° color a elegir.</p>	NO INDICA	42	Cumple

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 17 de 38

10	<p>SILLA EJECUTIVA ALTA SOPORTE LUMBAR CON BRAZOS REF. Q1.</p> <p>Construcción: Base Dubai de 5 aspas fabricada en nylon negro; rodachinas de doble pista de 5cm de diámetro giratorias en nylon color negro para piso duro; columna central que gradúa la altura a gas; Tiene sistema de mecanismo sincron Epron de 4 posiciones de bloqueo; asiento tipo ejecutivo Essentia en polipropileno con interno reforzado y cubierta texturizada y se suaviza con espuma inyectada densidad 60 y se tapiza en paño o cuero-tex color a elegir; espaldar marco anatómicamente fundido en nylon negro y lleva malla en color negro.</p> <p>También tiene soporte lumbar.</p> <p>Los brazos REF. ROCK que gradúa la altura en 7 posiciones, fabricados en polipropileno de alta densidad en color negro.</p>	NO INDICA	2	No Cumple con lo solicitado
11	NO COTIZA	NO INDICA	40	Cumple
12	NO COTIZA	NO INDICA	20	Cumple
13	NO COTIZA	NO INDICA	40	No Cumple con lo solicitado
14	NO COTIZA	NO INDICA	40	No Cumple con lo solicitado

SOLUCIONES INTEGRALES DE OFICINA SAS				
Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, - Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.	Unidad	1	Cumple
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento,	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 18 de 38

	manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, - Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.			
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electroestático color a elegir. -Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión, enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir.	Unidad	1	Cumple
4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.	Unidad	6	Cumple
5	SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico.	Metro Lineal	10	Cumple
6	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30	Unidad	1	No Cumple con lo solicitado

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 19 de 38

	<p>mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores a elegir. -Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electroestático color a elegir. -Herraje sujetador para la superficie de trabajo flotante, -Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contorno. -Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta.</p>			
7	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujetada correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.</p>	Unidad	11	No Cumple con lo solicitado
8	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de</p>	Unidad	1	Cumple





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 20 de 38

	espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas.			
g	Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir.	Unidad	42	Cumple
10	Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en inclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm, para piso duro con rotación de 360°. -Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo.	Unidad	2	Cumple
11	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, translúcida.	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, translúcida.	Metro Cuadrado	20	Cumple
13	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC	Metro Cuadrado	40	Cumple
14	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC	Metro Cuadrado	40	Cumple

ARCHIVOS Y SUMINISTROS CAJAS Y CARPETAS LTDA

Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
 Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
 NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 21 de 38

	graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año			
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electroestático color a elegir. - Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión, enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en	Unidad	6	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 22 de 38

	poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año			
5	SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Garantía mínima 1 año	Unidad	10	No Cumple con la unidad de medida solicitada
6	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30 mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores y texturas a elegir. - Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electroestático color a elegir. -Herraje sujetador para la superficie de trabajo flotante, - Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contorno. - Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos	Unidad	11	Cumple



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 23 de 38

	enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año			
8	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
9	Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir. Garantía mínima 1 año	Unidad	42	Cumple
10	Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en reclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm, para piso duro con rotación de 360°. -Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con	Unidad	2	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

37

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PÁGINA: 24 de 38

	las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo. Garantía mínima 1 año			
11	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	20	Cumple
13	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado
14	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado

JOSE SADY SUAVITA ROJAS				
Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electroestático color a elegir. - Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión, enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 25 de 38

	metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir. Garantía mínima 1 año			
4	<p>SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electrostático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año</p>	Unidad	6	Cumple
5	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Garantía mínima 1 año</p>	Metro Lineal	10	No Cumple con la unidad de medida solicitada
6	<p>SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30 mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores y texturas a elegir. - Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electrostático color a elegir. -Herraje sujetador para la superficie de trabajo flotante, - Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible</p>	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2



MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 26 de 38

	lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contomo. - Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta. Garantía mínima 1 año			
7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año	Unidad	11	Cumple
8	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 27 de 38

	canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas. Garantía mínima 1 año			
9	Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir. Garantía mínima 1 año	Unidad	42	Cumple
10	Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en inclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm, para piso duro con rotación de 360°. -Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo. Garantía mínima 1 año	Unidad	2	Cumple
11	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	20	Cumple
13	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado
14	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	No Cumple con lo solicitado

MEGAOBRAS SAS				
Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el	Unidad	1	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 28 de 38

	costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.			
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección.	Unidad	1	Cumple
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electroestático color a elegir. -Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión, enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir.	Unidad	1	Cumple
4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.	Unidad	6	Cumple
5	SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape	Metro Lineal	10	Cumple





MACROPROCESO DE APOYO
PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS
CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO
CONTRATACIÓN DIRECTA

CÓDIGO: ABSr100
VERSIÓN: 2
VIGENCIA: 2019-08-30
PAGINA: 29 de 38

	térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico.			
6	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30 mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores y texturas a elegir. -Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electroestático color a elegir. -Herraje sujetador para la superficie de trabajo flotante, -Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contorno. -Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta.	Unidad	1	Cumple
7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas.	Unidad	11	Cumple
8	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6),	Unidad	1	Cumple



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 30 de 38

	<p>Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas.</p>			
9	<p>Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir.</p>	Unidad	42	Cumple
10	<p>Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en inclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm, para piso duro con rotación de 360°. -Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo.</p>	Unidad	2	Cumple
11	<p>Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, translúcida.</p>	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	<p>Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, translúcida.</p>	Metro Cuadrado	20	Cumple
13	<p>Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC</p>	Metro Cuadrado	40	Cumple
14	<p>Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC</p>	Metro Cuadrado	40	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
 Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 01800180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
 NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 31 de 38

CARLOS ANDRÉS GONZALES ORDUZ				
Ítem	Descripción del bien, Servicio u Obra (Especificaciones Técnicas, Medida, Referencia, Color, etc.)	Unidad de medida	Cantidad	Concepto
1	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
2	ARMARIO ARCHIVO. Suministro e instalación, Aglomerado de 18 mm de (100cm ancho x 60cm de fondo y 200 cm de alto), con 5 entrepaños graduables, dos puertas con bisagra de cierre lento, manijas "sistema tipo u o cazuela" para las dos puertas, cantos en PVC enchapados en laminado alta presión termo fundida de 2 mm de espesor, -Superficies en formica (f8) para las caras externas y formica (f6) para el costado inferior e interiores, rodachinas industriales para piso duro. Colores y texturas a elección. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
3	CAJONERA 2X1. Suministro e instalación, (65 cm de alto x 46 cm de frente x 50 cm de fondo), Rodante elaborada en lámina metálica calibre 22 pintura en polvo electroestático color a elegir. -Frentes flotados de 18 mm de espesor para cajones deslizables en aglomerado de alta presión, enchapados con formica (f8) termo fundida color y textura a elegir. -3 cajones deslizables cuenta con correderas full extensión, llave de seguridad metálica -Rodachinas en nylon para piso duro, con freno Colores a elegir. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
4	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (220 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo T o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras	Unidad	6	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 32 de 38

	color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y 3 separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y tres ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año			
5	SUMINISTRO E INSTALACION DE MESON FLOTADO ANCLADO SOBRE MURO (60 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Garantía mínima 1 año	Metro Lineal	10	Cumple
6	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (120 cm ancho x 60 cm de fondo y 75 cm de alto) superficie de trabajo en material aglomerado de 30 mm de espesor flotada y enchapada por ambas caras superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) para superior e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico colores y texturas a elegir. -Estructura rectangular mínimo (10cm) de ancho terminación con soldadura tipo mig y pintura en polvo electroestático color a elegir. -Herraje sujetador para la superficie de trabajo flotante, -Nivelador en polipropileno de alto impacto 5 mm espesor -Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. bordes canteados con sistema térmico, bocel rígido de 2 mm de espesor en contorno. -Incluye todos los herrajes y elementos necesarios para su instalación, a elegir. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maleta. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
7	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (145 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Faldón frontal interno flotado, posible lamina de aglomerado de	Unidad	11	Cumple



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 33 de 38

	18mm con laminado de alta presión (formica f8) por ambas caras color a elegir. Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Incluye canaleta para cableado desmontable y dos separadores desmontables en vidrio templado de 6mm de espesor con acabado en pintura en poliuretano, color a elegir y dos ganchos inferiores metálicos para colgar maletas. Garantía mínima 1 año			
8	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESCRITORIO (100 cm ancho x 50 cm de fondo y 75 cm de alto), superficie de trabajo en material aglomerado de (30 mm) de espesor y enchapada por ambas caras, superior en laminado de alta presión termo fundida de alto tráfico en formica (f8) e inferior en formica (f6), Cantos enchapados con borde rígido en PVC de (2mm) de espesor y sistema de enchape térmico. Faldón frontal interno flotado posible lamina de aglomerado de 18mm con laminado de alta presión (formica) por ambas caras color a elegir. cantos enchapados con borde rígido en PVC de 2 mm de espesor y sistema de enchape térmico. Colores y texturas a elegir. Incluye pasacables plástico. Base metálica en lámina coll-rolled en pata tipo t o costado lleno de 25 cm de ancho aproximadamente, sujeta correctamente a la superficie de trabajo, acabado en pintura en polvo electroestático color a elegir, nivelador en polipropileno de alto impacto de 5mm de espesor. Incluye gancho para colgar maletas. Incluye canaleta para cableado desmontable y gancho inferior metálico para colgar maletas. Garantía mínima 1 año	Unidad	1	Cumple
9	Silla interlocutora: Suministro de silla en estructura metálica con pintura electro estática, terminaciones en soldadura mig, tapones antideslizantes colores a elegir. Asiento y espaldar tapizado con espuma de alta densidad, recubierto con tipo cuerotex calidad primera, color a elegir. Garantía mínima 1 año	Unidad	42	Cumple
10	Silla operativa. Suministro de silla con espaldar alto en malla de nylon tensada y estructura de sujeción de cojín e acero. - Asiento resistente y graduable en altura, regulación de profundidad mediante slider (4 cm). tapizado con espuma de alta densidad recubierto con paño tipo maya o tipo cuerotex. espesor de asiento 6 cm aproximadamente neumático con nivelación a gas. -Con control lumbar ajustable en vertical y gradual con mecanismo syncro con ajuste en tensión y regulable en reclinación -Base nylon diámetro 64 cm con rodachinas con ejes en acero y goma de 60 mm, para piso duro con rotación de 360°. -Brazos inyectados en polipropileno graduables en altura y 3 posición con cinco bloqueos. -Incluye todos los bloqueos y accesorios necesarios para cumplir con las normas ergonómicas y NTP 242 para seguridad en el trabajo. Garantía mínima 1 año	Unidad	2	Cumple

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
 Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
 NIT: 890.680.062-2

32

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 34 de 38

11	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	Cumple
12	Película para protección de vidrios de fachada con filtro UV, traslucida. Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	20	Cumple
13	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	Cumple
14	Persiana enrollable, sistema manual. Color y texturas a elegir, Material PVC Garantía mínima 1 año	Metro Cuadrado	40	Cumple

OFERTAS ECONÓMICAS

No.	Cotizante	Valor Económico de la Propuesta (Antes de IVA)
1	MEGAOBRAS SAS	\$ 32.165.000
2	CARLOS ANDRÉS GONZALES ORDUZ	\$ 28.667.722

DOCUMENTOS SOLICITADOS

MEGAOBRAS SAS DOCUMENTACIÓN PARA PERSONA JURÍDICA			CUMPLE	
N°	DOCUMENTO	SI	NO	
1	Los Anexos 01, 02, 03 y 04, debidamente diligenciados y suscritos.	X		
2	Carta de compromiso para contratistas, subcontratistas y proveedores: Debidamente diligenciada y suscrita.	X		
3	Formato Autorización de datos Personales: Debidamente diligenciados y suscritos por el representante legal.	X		
4	Certificado de existencia y representación legal vigente y renovada, expedido por la Cámara de Comercio respectiva, en el cual certifique que: <ul style="list-style-type: none"> 1. El objeto social es afín al requerimiento de la presente invitación; 2. La sociedad está registrada y tiene sucursal en Colombia; 3. Demostrar un término de vigencia de sociedad del plazo del contrato y un (1) años más; 4. El Representante Legal posee facultades para comprometer la sociedad, y en caso tal que lo requiera deberá adjuntar el acto de órgano directivo que le da dicha facultad. 	X		

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2



	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 35 de 38

	Haber sido expedido con fecha no mayor a treinta (30) días de antelación a la presentación de la propuesta		
5	Certificado de Antecedentes Disciplinarios: De la Sociedad y su Representante legal, emitido por la Procuraduría General de la Nación, con fecha de expedición no anterior a treinta (30) días calendario.	X	
6	Certificado de Antecedentes Fiscales: De la Sociedad y su Representante legal emitido por la Contraloría General de la Republica, con fecha de expedición no anterior a treinta (30) días calendario.	X	
7	Certificado de Antecedentes Judiciales: Del Representante legal con fecha de expedición no anterior a treinta (30) días calendario.	X	
8	Fotocopia de la Cédula de Ciudadanía del Representante Legal.	X	
9	Fotocopia del Registro Único Tributario <u>RUT DEL PROPONENTE</u>. La actividad Comercial debe estar actualizada y corresponder al Objeto a contratar.	X	
10	Certificación de aportes parafiscales: No debe ser superior a un mes a la fecha de la presentación de las cotizaciones. Conforme al Artículo 50 de la ley 789 de 2002. Dicha certificación puede ser firmada por: a) El Revisor Fiscal, si está obligado a tenerlo. Para lo cual deberá adjuntarse el certificado de antecedentes disciplinarios de la Junta Central de Contadores junto con la tarjeta profesional, en caso contrario por b) El Representante Legal.	X	

CARLOS ANDRÉS GONZALES ORDUZ			
DOCUMENTACIÓN PARA PERSONA NATURAL			
N°	DOCUMENTO	CUMPLE	
		SI	NO
1	Los Anexos 01, 02, 03 y 04, debidamente diligenciados y suscritos.	X	
2	Carta de compromiso para contratistas, subcontratistas y proveedores: Debidamente diligenciada y suscrita.	X	
3	Formato Autorización de datos Personales: Debidamente diligenciados y suscritos.	X	
4	Certificado de existencia y representación legal vigente y renovada, expedido por la Cámara de Comercio respectiva, con fecha de expedición no anterior a treinta (30) días a la presentación de la propuesta. La actividad comercial debe ser acorde con el objeto del contrato a suscribir y/o aceptación de la oferta.	X	

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

*Documento controlado por el Sistema de Gestión de la Calidad
Asegúrese que corresponde a la última versión consultando el Portal Institucional*

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 36 de 38

5	Certificado de Antecedentes Disciplinarios: El proponente no deberá tener antecedentes Disciplinarios_ante la Procuraduría General de la Nación.	X	
6	Certificado de Antecedentes Fiscales: El proponente no deberá tener antecedentes Fiscales_ante la Contraloría General de la República. La Universidad de Cundinamarca realizará la correspondiente verificación y dejará constancia de la misma.	X	
7	Certificado de Antecedentes Judiciales: El proponente no deberá tener antecedentes Judiciales ante la Policía Nacional. (Incluye la inhabilidad que establece el artículo 183 del Código Nacional de Policía y Convivencia)	X	
8	Fotocopia de la Cédula de Ciudadanía del Proponente.	X	
9	Fotocopia del Registro Único Tributario RUT DEL PROPONENTE. (La actividad Comercial debe estar actualizada y corresponder al Objeto a contratar).	X	
10	Certificación de aportes parafiscales: Certificaciones que acrediten la vinculación al Sistema de Seguridad Social, en Salud y Pensiones. Dichas certificaciones expedidas por las entidades competentes no deben ser superiores a un mes a la fecha de la presentación de las cotizaciones. Conforme la resolución N° 206 de 2012, de la Universidad de Cundinamarca.	X	

Se realiza concepto económico de los proponentes que cumplieron con las especificaciones técnicas, dejando en claro que, de acuerdo a la **Resolución No. 170 “POR MEDIO DE LA CUAL SE MODIFICA Y AJUSTA LA RESOLUCIÓN 206 DEL 27 DE NOVIEMBRE DE 2012” “POR LA CUAL SE EXPIDE EL MANUAL DE CONTRATACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINMARCA”**, en el **ARTÍCULO 12.- SELECCIÓN OBJETIVA, PARÁGRAFO: SUBSANABILIDAD** el cual establece que *En todo proceso de selección de contratista primará lo sustancial sobre lo formal. En consecuencia, no podrá rechazarse una propuesta por la ausencia de requisitos o las faltas de documentos que verifiquen las condiciones del proponente o soporten el contenido de la oferta, y que no constituyan los factores de escogencia establecidos por la Universidad en los términos de referencia de la invitación.* Por lo tanto, se inhabilitan las propuestas que presentaron errores en las especificaciones técnicas debido a que son un factor de escogencia para la Universidad de Cundinamarca.

A partir de las siguientes consideraciones:

1. Se verificaron las propuestas y aclaraciones correspondientes, conforme a lo establecido en la *Guía para el manejo de ofertas artificialmente bajas en procesos de contratación*, por lo tanto, se establece que los precios se encuentran dentro de los precios del mercado.
2. Se realizó una visita técnica a las dos empresas mencionadas el día 22 de octubre de 2019 con el propósito de conocer la planta de producción, y así determinar las capacidades, la calidad y la viabilidad para suministrar el mobiliario solicitado, con acompañamiento del arquitecto de la oficina Bienes y Servicios.

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

AS

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 37 de 38

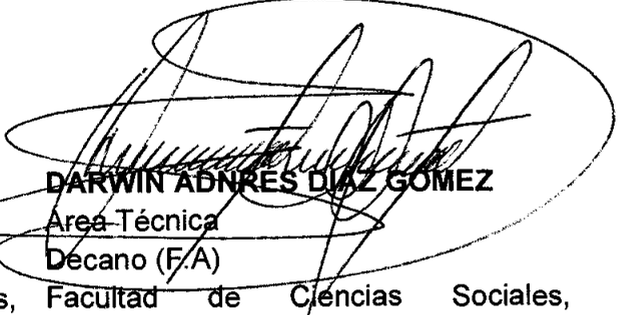
- Se recibió un informe por parte del arquitecto JONATAN SANCHEZ de la Oficina de Bienes y Servicios el cual concluye que *"Por lo anterior y una vez realizada la visita técnica a las instalaciones de los cotizantes, ambos cumplieron con las muestras solicitadas, sin embargo, quien demostró contar con las instalaciones más completas para la producción del mobiliario requerido por la Universidad de Cundinamarca fue el contratista CARLOS ANDRÉS GONZALES ORDUZ"*
- Finalmente, para agregar a la visita realizada por el funcionario de Apoyo Académico, se identificó que la empresa CARLOS ANDRES GONZALES ORDUZ cuenta con 10 años experiencia en el mercado, han ejecutado contratos más complejos con montos superiores a los 100 SMMLV y cuentas con una planta de producción y distribución propia de la entidad, a diferencia de la empresa MEGA OBRAS la cual cuenta con 5 años de experiencia en el mercado, no cuentan con una planta propia de producción y distribución ya que dependen de un tercero para el cumplimiento de los contratos adjudicados, y finalmente no tiene experiencia en contratación con montos superiores a los 100 SMMLV, lo cual es un factor de interés para la Universidad de Cundinamarca.

El área solicitante y el área técnica, recomiendan **CONTINUAR EL PROCESO DE SELECCIÓN** con **CARLOS ANDRES GONZALES ORDUZ**, siendo la oferta con mayores características a favor y con la oferta económica más favorable para la Universidad de Cundinamarca.

Se anexa copia del oficio del 23 de octubre de 2019 con asunto *"visita técnica realizada a la fábrica de MEGA OBRAS SAS y CARLOS ANDRES GONZALES ORDUZ"* emitido por el arquitecto JONATAN ALEJANDRO SANCHEZ CARDOZO de la Oficina de Bienes y Servicios.

El presente documento reposará en la carpeta del proceso y hace parte integral del mismo.


DIANA ALEXANDRA ALBA AYALA
 Área Técnica
 Docente Ocasional Tiempo Completo
 Facultad de Ciencias Sociales,
 Humanidades y ciencias Políticas
 Universidad de Cundinamarca
 Sede Fusagasugá


DARWIN ADNÉS DÍAZ GÓMEZ
 Área Técnica
 Decano (F.A)
 Facultad de Ciencias Sociales,
 Humanidades y ciencias Políticas
 Universidad de Cundinamarca
 Sede Fusagasugá

	MACROPROCESO DE APOYO	CÓDIGO: ABSr100
	PROCESO GESTIÓN BIENES Y SERVICIOS	VERSIÓN: 2
	CONCEPTO TÉCNICO Y ECONÓMICO	VIGENCIA: 2019-08-30
	CONTRATACIÓN DIRECTA	PAGINA: 38 de 38



DAVID ENRIQUE CHAVARRO ARANZALES

Área Solicitante

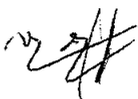
Jefe Unidad de Apoyo Académico

Universidad de Cundinamarca

Sede Fusagasugá

Anexo: 5 Folios

Elaboró: Yair G.



12.1-14.1

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

*Documento controlado por el Sistema de Gestión de la Calidad
Asegúrese que corresponde a la última versión consultando el Portal Institucional*