

Bogotá, Marzo 14 de 2017

Señores  
**UNIVERSIDAD DISTRITAL**  
 Bogotá, D.C.

## Ref. Cotización No.2122

Respetados Señores;

### MOBILIARIO

Adjunto a la presente encontrarán la oferta del mobiliario para los laboratorios de la Universidad Distrital objeto de remodelación, de acuerdo a los planos diseñados y visita realizada. La encontrará discriminada por pisos y laboratorio. Al final encontrará el anexo técnico con la descripción de cada ítem.

#### RESUMEN ECONOMICO POR POSICION:

LABORATORIO	ITEMS	DESCRIPCIÓN DE ITEMS	PRECIO UNITARIO	CANT.	PRECIO TOTAL
<b>SEMISOTANO-BODEGA</b>	<b>1.1.01.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.319.000	4	29.276.000
	<b>1.1.01.A.2</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	6.191.000	2	12.382.000
<b>PISO 1- BODEGA</b>	<b>2.1.1.1.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.313.000	5	36.565.000
	<b>2.1.1.1.A.2</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	6.191.000	2	12.382.000
<b>PISO 1. LAB HIDRAULICA</b>	<b>2.2.1.2.M.2</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 7000 mm x 750mm X900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150	65.144.000	1	65.144.000
	<b>2.2.1.2.M.7</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 3700 mm X 750 mm X900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150	50.917.000	1	50.917.000
<b>PISO 2. LAB BIOLOGIA</b>	<b>3.3.2.3. M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio /Modulo fregadero - Mueble Isla N°1, 2 y 3, medidas generales 4300 mm x 1500mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727 Y DIN EN 13150	101.827.000	3	305.481.000
	<b>3.3.2.3.M.3</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 3500 mm x 750mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150	51.782.000	1	51.782.000
	<b>3.3.2.3.M.4</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 6250 mm x 750mm x 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150	81.017.000	1	81.017.000

	<b>3.3.2.3.M.5</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°3, medidas generales 6000 m x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150	87.137.000	1	87.137.000
	<b>3.3.2.3.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.319.000	2	14.638.000
	<b>3.3.2.3.A.2</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 600mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	4.994.000	1	4.994.000
<b>PISO 2. QUIMICA GENERAL</b>	<b>3.4.2.4.M1</b>	Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1, 2 y 3, medidas generales 4300 mm x 1500 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727	104.790.000	3	314.370.000
	<b>3.4.2.4.M1.1</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 3700 mm x 750 mmX 900mm	50.917.000	1	50.917.000
	<b>3.4.2.4.M1.2</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°2,3,4 y 5, medidas generales 600 mm x 600m mX900mm.Certificados bajo norma DIN EN 13150	4.482.000	4	17.928.000
	<b>3.4.2.4.M6</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°6, medidas generales 3200 mm x 750m mX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150	42.624.000	1	42.624.000
	<b>3.4.2.4.A2-A4</b>	Mueble de almacenamiento N° 1,2: Armario de almacenamiento de 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	6.191.000	2	12.382.000
<b>PISO 2. LAB MICROBIOLOGIA</b>	<b>3.6.2.6.M.1.1</b>	Modulo Fregadero de 1200mm - Mueble poceta N°1,2 Y 3, medidas generales 1,200 m x 750 mm X 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	24.949.000	3	74.847.000
	<b>3.6.2.6.M.1.2</b>	Mesa Mural de Laboratorio Mesón N°3 y 4, medidas generales 1600 mm x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	22.047.000	2	44.094.000
	<b>3.6.2.6.M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1 y 2, medidas generales 4800 mm x 1500m mX900mm	110.980.000	2	221.960.000
	<b>3.6.2.6.M.3</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 2700 mm x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	48.624.000	1	48.624.000
	<b>3.6.2.6.M.3.1</b>	Mesa Mural de Laboratorio Mesón N°1, medidas generales 2700 mm x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	38.094.000	1	38.094.000

	<b>3.6.2.6.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N° 1 : Armario de almacenamiento de 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	6.186.000	1	6.186.000
	<b>3.6.2.6.A.2</b>	Mueble de almacenamiento N° 1: Armario de almacenamiento de 600mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	4.994.000	1	4.994.000
	<b>3.6.2.6.M.6.M7</b>	Mesón N°5, medidas generales 1200 m x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727	13.243.000	1	13.243.000
		<b>Sistema de división en vidrio</b> , medidas generales 53,72 m2. Panel enmarcado en perfilaría de aluminio extruido de espesor final entre de 6cms a 8cms unido en los extremos a 45 grados con refuerzos internos en (polipropileno de alta resistencia). Vidrio templado de 6mm, Incluye 5 puertas de corredera de 0.90x2.20m y montante de 0.90x1.10m en vidrio templado de 6mm con chapa de seguridad. Incluye aplicación de vinilo según diseño. Incluye ductos para la correcta conducción de cableado eléctrico, voz y datos según norma.	24.712.000	1	24.712.000
<b>PISO 3. LAB CALIDAD DEL AGUA</b>	<b>4.7.3.7. M.1.1</b>	Modulo Fregadero de 1200mm - Mueble poceta N°1,2 , medidas generales 1,200 m x 750 mm X 900mm	24.955.000	2	49.910.000
	<b>4.7.3.7. M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1, 2 y 3, medidas generales 4300 mm x 1500 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	104.790.000	3	314.370.000
	<b>4.7.3.7. M.1.2</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 3700 mm x 750 mmx900mm	51.151.000	1	51.151.000
	<b>4.7.3.7. M.1.3</b>	Mesa Mural de Laboratorio- Mesón N°2,3,4 y 5, medidas generales 600mm x 6000 mmX900.Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	4.482.000	4	17.928.000
	<b>4.7.3.7. M.6</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°6, medidas generales 3200 mm x 750 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	45.042.000	1	45.042.000
	<b>4.7.3.7.A2-A4</b>	Mueble de almacenamiento N° 1 Y 2: Armario de almacenamiento de 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	6.191.000	2	12.382.000

<b>PISO 3. LAB ECOLOGIA</b>	<b>4.8.3.8. M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1 y 2, medidas generales 4850 mm x 1500 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	113.447.000	2	226.894.000
	<b>4.8.3.8.M.2</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 4500 mm x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	71.820.000	1	71.820.000
	<b>4.8.3.8.M.3</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 4500 mm x 750mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	61.142.000	1	61.142.000
	<b>4.8.3.8.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1 : Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	7.319.000	2	14.638.000
	<b>4.8.3.8.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°2: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	7.313.000	1	7.313.000
	<b>4.8.3.8.A.2</b>	Mueble de almacenamiento N° 2: Armario de almacenamiento de 900mm.Certificados bajo norma DIN EN 14727.	6.186.000	1	6.186.000
<b>PISO3. QUIMICA ORGANICA</b>	<b>4.9.3.9. A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.313.000	3	21.939.000
	<b>4.9.3.9. M.5</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°3 y 4, medidas generales 600 mm x 600 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	4.482.000	2	8.964.000
	<b>4.9.3.9. M.1.1</b>	Modulo Fregadero de 1200mm - Mueble poceta N°1,2 , medidas generales 1,200 m x 750 mm X 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	24.955.000	2	49.910.000
	<b>4.9.3.9. M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1 y 2, medidas generales 4400 mm x 1500 mmX900mm	101.860.000	2	203.720.000
	<b>4.9.3.9. M.3</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 3600 mm x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	41.568.000	1	41.568.000
	<b>4.9.3.9. M.4</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 5750 mm x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	61.540.000	1	61.540.000



<b>PISO 3. LAB MODELACIÓN AMBIENTAL</b>	<b>4.10.3.10.M.1.1</b>	Modulo Fregadero de 1200mm - Mueble poceta N°1,2 , medidas generales 1,200 m x 750 mm X 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	24.949.000	2	49.898.000
	<b>4.10.3.10.M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio - Mueble Isla N°1, medidas generales 7350 mm x 1500 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	169.841.000	1	169.841.000
	<b>4.10.3.10.M.2</b>	Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 4600 mm x 750 mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	50.710.000	1	50.710.000
	<b>4.10.3.10.M.4</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 6150 mm x 750 mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727	85.672.000	1	85.672.000
		<b>Sistema de división en vidrio</b> , medidas generales 14 m2 Panel enmarcado en perfilaría de aluminio extruido de espesor final entre de 6cms a 8cms unido en los extremos a 45 grados con refuerzos internos en (polipropileno de alta resistencia) que garantizan la estabilidad y la perfecta unión de los cortes y vidrio templado de 6mm, en paneles modulares de 0,30 mts y/o 0,45 mts y/o 0,90 mts y/o 1.20 mts y/o 1,50 mts de ancho y remates a la medida del espacio, altura de 3.30 mts. Incluye 1 puerta de corredera de 0.90x2.20m y montante de 0.90x1.10m en vidrio templado de 6mm con chapa de seguridad. Incluye aplicación de vinilo según diseño. Incluye ductos para la correcta conducción de cableado eléctrico, voz y datos según norma.	6.440.000	1	6.440.000
<b>PISO 4. LAB FISICA</b>	<b>5.11.4.11. A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.319.000	4	29.276.000
	<b>5.11.4.11. A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.313.000	5	36.565.000
	<b>5.11.4.11. M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1, 2 y 3, medidas generales 4300 mm x 150 mmx900mm.Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	106.222.000	3	318.666.000
	<b>5.11.4.11. M.5</b>	Mesa Mural de Laboratorio-Mesón N°2, medidas generales 1300 mm x 750 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	20.550.000	1	20.550.000





	<b>5.11.4.11. M.3</b>	Mesa Mural de Laboratorio- Mesón N°1, medidas generales 3500 mm x 750mmX900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	46.735.000	1	46.735.000
<b>PISO 4. LAB SERVICIOS PUBLICOS</b>	<b>5.12.4.12.M.2</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 6500 mm x 750 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	91.003.000	1	91.003.000
	<b>5.12.4.12.M.1</b>	Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1, 2 y 3, medidas generales 4300 mm x 1500 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	106.222.000	3	318.666.000
	<b>5.12.4.12.M.3</b>	Mesa Mural de laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 2000 mm x 600 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	11.321.000	1	11.321.000
	<b>5.12.4.12.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	7.313.000	3	21.939.000
	<b>5.12.4.12.A.3</b>	Mueble de almacenamiento N°2, 3 Y 4: Armario de almacenamiento de 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	6.186.000	3	18.558.000
	<b>PISO 4. LAB CALIDAD DEL AIRE</b>	<b>5.14.4.14.A.1</b>	Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.313.000	3
<b>5.14.4.14.A.2</b>		Mueble de almacenamiento N°1: Armario de almacenamiento de 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727.	6.186.000	1	6.186.000
<b>5.14.4.14.A.1</b>		Mueble de almacenamiento N°2: Armario de almacenamiento de 1200mm. Certificados bajo norma DIN EN 14727	7.313.000	1	7.313.000
<b>5.14.4.14.M.1.1</b>		Modulo Fregadero de 1200mm - Mueble poceta N°1,2 , medidas generales 1,200 m x 750 mm X 900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	24.955.000	2	49.910.000
<b>5.14.4.14.M.1</b>		Mesa Central de Laboratorio/Modulo fregadero - Mueble Isla N°1 y 2, medidas generales 4400 mm x 1500 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	104.724.000	2	209.448.000
<b>5.14.4.14.M.3</b>		Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°1, medidas generales 5750 mm x 750 mmx900mm	62.901.000	1	62.901.000
<b>5.14.4.14.M.4</b>		Mesa Mural de Laboratorio - Mesón N°2, medidas generales 5800 mm x 750 mmx900mm. Certificados bajo norma DIN EN 13150 Y DIN EN 14727.	59.972.000	1	59.972.000

SUBTOTAL	4.626.616.000
GASTOS DE EMPAQUE	18.150.000
INSTALACION	132.000.000
<b>SUBTOTAL MOBILIARIO \$.....</b>	<b>4.776.766.000</b>





## SILLAS


Flex es un auténtico todoterreno. Es la solución práctica para los lugares de trabajo que requieren trabajo en pie y sentado. Para responder a esta exigencia, Flex presenta un rango de alturas particularmente amplio y con ajuste progresivo. Su respaldo ergonómico y su superficie de asiento ondulada antideslizante garantizan una total sensación de seguridad y confort al sentarse en el Flex. Presenta una construcción sólida y es tremendamente resistente. Sin embargo, su tapizado es elástico y cuenta con una excelente ventilación, gracias a su diseño de superficie ondulado.

LABORATORIO	DETALLE	\$UNIT	CANT	\$TOTAL
<b>PISO 1</b>				
<b>LABORATORIO DE HIDRÁULICA</b>  	Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulación de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.	867.900	25	21.697.500,00
<b>PISO 2</b>				
<b>LABORATORIO DE BIOLOGIA</b>  	Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulación de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.	867.900	25	21.697.500,00

<b>LABORATORIO DE QUIMICA GENERAL</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulación de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00
<b>LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulación de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	24	20.829.600,00
<b>PISO 3</b>					
<b>LABORATORIO DE MODELACION AMBIENTAL</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulación de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00
<b>LABORATORIO DE CALIDAD DEL AGUA</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulación de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00



<b>LABORATORIO DE ECOLOGIA Y ZONOSIS</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulaci3n de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00
<b>LABORATORIO DE QUIMICA ORGANICA</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulaci3n de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00
<b>PISO 4</b>					
<b>LABORATORIO DE FISICA</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulaci3n de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00
<b>LABORATORIO DE SERVICIOS PUBLICOS</b>  		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda comfort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulaci3n de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00

<p><b>LABORATORIO DE CALIDAD DEL AIRE Y GAS</b></p> 		<p>Silla alemana FLEX 1, asiento y espaldar en una monoconcha en poliuretano de alta densidad que brinda confort a los usuarios y resistencia de acuerdo a diferentes condiciones de uso. Incluye regulación de altura del asiento desde 450 hasta 650mm, para ajuste a superficies de diferentes alturas. Base en polipropileno de 5 aspas con ruedas especializadas para piso duro. 10 AÑOS DE GARANTÍA.</p>	867.900	25	21.697.500,00
---	--	--	---------	----	---------------

**SUBTOTAL SILLAS \$.....**

**237.804.600,00**

<b>RESUMEN DE LA OFERTA</b>	
SUBTOTAL MOBILIARIO	4.776.766.000,00
SUBTOTAL SILLAS	237.804.600,00
SUBTOTAL SIN I.V.A	5.014.570.600,00
I.V.A. 19 %	952.768.414,00
<b>TOTAL DE LA OFERTA CON I.V.A. 19 % \$.....</b>	<b>5.967.339.014,00</b>

**COTIZACION PRESENTADA EN PESOS COLOMBIANOS**

**VALIDEZ DE LA OFERTA:** HASTA EL 22 DE ABRIL DE 2017, DESPUES DE ESTA FECHA ES NECESARIA SU ACTUALIZACION

**MARCA:** MOBILIARIO MARCA WALDNER - SILLAS MARCA BIMOS

**PLAZO DE ENTREGA:**

**MOBILIARIO:** 120 DIAS DESPUES DE RECIBIR SU ORDEN DE COMPRA Y EL ANTICIPO CORRESPONDIENTE

**SILLAS:** 75 - 90 DIAS DESPUES DE RECIBIR SU ORDEN DE COMPRA Y EL ANTICIPO CORRESPONDIENTE

**FORMA DE PAGO:** 50% DE ANTICIPO, 50 % CONTRAENTREGA A SATISFACCION

**LUGAR DE ENTREGA:** BOGOTA D.C.

**GARANTIA:**

**MOBILIARIO:** DOS (2) AÑOS A PARTIR DE LA ENTREGA POR DEFECTOS DE FABRICACION

**SILLAS:** CINCO (5) AÑOS A PARTIR DE LA ENTREGA UNICAMENTE POR DEFECTOS DE FABRICACION

ESTA GARANTÍA NO CUBRE O SE ANULA EN LOS SIGUIENTES CASOS.

1. DAÑOS POR MALTRATO ABUSO O ACCIDENTES OCASIONADOS DURANTE EL TRANSPORTE O POR EL MAL MANEJO DEL EQUIPO POR PARTE DEL COMPRADOR A TERCERAS PERSONAS
2. DESARME, REPARACIÓN, MODIFICACIONES O INSTALACIONES HECHAS POR TERCEROS O QUE NO HAYAN SIDO PREVIAMENTE AUTORIZADOS POR DOTAEQUIP LTDA.
3. DAÑOS O FALLAS COMO CONSECUENCIA DE LA FALTA DE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO ADECUADO RESPONSABLE.
4. DAÑOS O FALLAS EN MOTORES, CONTROLES, CONTACTORES, TERMOSTATOS U OTROS ELEMENTOS ELÉCTRICOS Y/O ELECTRÓNICOS COMO EL RESULTADO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS OCASIONADAS POR RAYOS, TRANSFORMADORES DAÑADOS QUE ENTREGUEN VOLTAJES SUPERIORES A LO INDICADO, FLUCTUACIONES DE VOLTAJE, CONEXIONES A VOLTAJES DISTINTOS A LOS INDICADOS A LA PLACA.

### **OBRA CIVILES**

TODA OBRA CIVIL NECESARIA PARA LA INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA COMO SON: BASES DE ANCLAJE, PASOS DE TUBERÍA, ALISTAMIENTO Y NIVELACIÓN PISOS, PLACAS DE CONCRETO SISTEMAS DE PROTECCIÓN DE EQUIPOS A LA INTEMPERIE Y DEMÁS PUNTOS NO RELACIONADOS EN LA PRESENTE OFERTA SERÁN POR CUENTA DEL CLIENTE.

SE SOLICITA QUE EL DÍA DE LA ENTREGA DE LOS EQUIPOS SE ENCUENTRE A CERO (0) METROS

NOTA: TODOS LOS TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA Y MAMPOSTERÍA QUE SE REQUIERAN PARA LA INSTALACIÓN TALES COMO ENTRADA Y SALIDA DE AGUA, DESAGÜES, TOMAS ELÉCTRICAS, ETC.; DEBEN SER INSTALADOS Y ENTREGADOS POR LA OBRA A CERO (0) METROS EN LOS PUNTO INDICADOS.

### **CONDICIONES GENERALES PARA EL MOBILIARIO**

DOTAEQUIP LTDA. suministra cada mesa de trabajo con el cableado interno para redes eléctricas (donde se oferte estructura técnica de servicios) y sanitarias hasta el punto de desagüe. Si existe una red de datos, el cableado, distribución y conexión es responsabilidad del cliente.

Las salidas sanitarias y el suministro de agua debe ubicarse a punto cero por parte del cliente, según el plano de detalle entregado por Waldner scala y aprobado por el cliente.


DOTAEQUIP LTDA. no se hace responsable por retrasos ocasionados por terceros en el momento de la instalación de nuestro mobiliario. Es importante que para el proceso de instalación todas las condiciones de preinstalación estén acorde a los planos de detalle generados por Waldner y aprobados por el cliente.

Los sistemas de ventilación y extracción para los equipos que requieren estar conectados a los sistemas (cabinas de extracción, brazos de extracción puntal), debe instalarse y conectarse por parte del cliente.

### **PORQUÉ COMPRAR WALDNER**

- \* FLEXIBILIDAD EN LOS DISEÑOS DEL LABORATORIO.
- \* MOBILIARIO CERTIFICADO POR LA "TUV", NORMAS EUROPEAS EN 14056, 13150, 14727, 14175, 13792
- \* CONSTRUCCIÓN DEL LABORATORIO POR FASES DE INVERSIÓN, FLEXIBILIDAD DEL LABORATORIO + FLEXIBILIDAD DEL EDIFICIO.
- \* MUEBLES DEL LABORATORIO HECHOS PARA DURAR EN EL TIEMPO.
- \* FÁCIL CAMBIO DE LAS CONFIGURACIONES FUTURAS INTERNAS DEL LABORATORIO, CON UN MÍNIMO COSTO.
- \* CALIDAD 100% ALEMANA

Atentamente,

  
MARTHA JUDITH GUERRERO S.  
Representante Legal  
*Martha Judith Guerrero S.*

Gerente