

DIVISIÓN DE REDES QUITO

<u>MOBILIARIO COMUNICACIONES QUITO TERCERA PLANTA</u>		
ORD.	CLASE DE MOBILIARIO	CANTIDAD
1	CANCEL UNIPERSONAL	20
2	ESTACIÓN DE TRABAJO PEQUEÑA	14
3	ESTACIÓN DE TRABAJO EJECUTIVA	2
4	ESTACIÓN DE TRABAJO GERENCIAL	1
5	COUNTER DE RECEPCIÓN	1
6	CREDENZA EJECUTIVA	1
7	MESA DE REUNIONES DE 12 P	1
8	MUEBLE ESPECIAL LOCKER Y TV	1
9	SOFA CON BRAZOS TRIPERSONAL	1
10	BUTACA TRIPERSONAL	1
11	SILLON PRESIDENCIAL	1
12	SILLON GERENCIAL	2
13	BUTACA TRIPERSONAL	4
14	BIBLIOTECA EN DOS CUERPOS	6
15	MESA LABORATORIO REFDRZADA	6
16	ESTANTERÍA METÁLICA	17
17	SILLA VISITA SIN BRAZOS	6
18	SILLA VISITA CON BRAZOS	2
19	SILAL REUNIONES CON BRAZOS	12
20	SILLA SECRETARIA CON BRAZOS	22
21	MESA DE SALA CENTRAL	1
22	MESA DE SALA ESQUINERA	4
23	MUEBLE DE CAFETERIA	1
24	PANEL PISO TECHO MELA/MELA	2
25	PANEL MEDIA ALTURA 165X0.75	3
26	PANEL MEDIA ALTURA 1.65X0.60	9
27	PANEL MEDIA ALTURA 165X0.90	14

EQUIPAMIENTO DE MOBILIARIO PARA LA DIVISION DE REDES QUITO

ORD.	MOBILIARIO	ESPECIFICACIONES	FOTOGRAFÍA	CANTIDAD TOTAL	PRECIO UNITARIO	TOTAL
1	CANCEL UNIPERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura en plancha de tool 0.90 mm, para los gorros superiores e inferiores. • Estructura en plancha de tool 0.70 mm, para las puertas y repisa interior. • Puerta con rejillas de ventilación • Tiradera troquelada • Tubo porta ternos • División interior zapatera • Cerradura de seguridad • Medidas: • Alto: 2 m • Frente: 0.40 m • Fondo; 0.60 m • Medidas +/- 2 cm 		20	160	3.200
2	ESTACIÓN DE TRABAJO PEQUEÑA	<ul style="list-style-type: none"> • Superficie de trabajo fabricado en madera tropicalizada o formica de 25 mm, en canto duro, para alto impacto. • Con perforación pasa cables con tapa plástica • Cajones construidos en acero laminado al frio con acabado en pintura electrostática de alta resistencia. • La cajonera debe tener tres gavetas, un portalápices y un porta mouse incluye cerradura de seguridad y tiradera para los cajones. • Portateclado corredizo • Pasacables • Soportes y faldón metálico construidos en acero laminado al frio con acabado en pintura electrostática de alta resistencia. • Niveladores • Color a elegir. • Medidas: Tablero de 1.50x1.50x0.70m +/-0.05m Altura 0.73m +/-0.05m 		14	440	6.160




3	ESTACIÓN DE TRABAJO EJECUTIVA	<ul style="list-style-type: none"> • Superficie de trabajo fabricado en madera tropicalizada o formica de 25 mm, en canto duro, para alto impacto. • Con perforación pasa cables con tapa plástica • Cajones construidos en acero laminado al frio con acabado en pintura electrostática de alta resistencia. • La cajonera debe tener tres gavetas, un portalápices y un porta mouse incluye cerradura de seguridad y tiradera para los cajones. • Portateclado corredizo • Pasacables • Soportes y faldón metálico construidos en acero laminado al frio con acabado en pintura electrostática de alta resistencia. • Niveladores • Color a elegir. • Medidas: Tablero de 1.80x1.50x0.70m +/-0.05m Altura 0.73m +/-0.05m 		2	580	1.160
4	ESTACIÓN DE TRABAJO GERENCIAL	<ul style="list-style-type: none"> • Superficie de trabajo fabricado en madera tropicalizada o formica de 25 mm, en canto duro, para alto impacto. • Con perforación pasa cables con tapa plástica • Cajones construidos en acero laminado al frio con acabado en pintura electrostática de alta resistencia. • La cajonera debe tener tres gavetas, un portalápices y un porta mouse incluye cerradura de seguridad y tiradera para los cajones. • Portateclado corredizo • Pasacables • Soportes y faldón metálico construidos en acero laminado al frio con acabado en pintura electrostática de alta resistencia. • Niveladores • Color a elegir. • Medidas: Tablero de 2.30x1.40x0.73m +/-0.05m Altura 0.73m +/-0.05m 		1	1.000	1.000

5	COUNTER DE RECEPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica en dos niveles forma en “C” • Tablero madera tropicalizada o formica con canto duro de 2.5 cm • Niveladores de alta resistencia. • Cajones (uno grande y dos pequeños) en acero laminado al frío, acabado con pintura electrostática de alta resistencia, con cerradura • Portateclado corredizo y pasacables • Soportes y faldón metálico construidos en acero laminado o con paneles tapizados. • Medidas: • 1.80 m de frente x 1.50 m profundidad • Altura 1.10m +/- 0.05 m 		1	550	550
6	CREDENZA EJECUTIVA	<ul style="list-style-type: none"> • Tablero en formica de 25 mm • Bordes con canto duro • Dos puertas centrales abatibles • Repisas laterales con dos divisiones • Soportes y faldón metálico construidos en acero laminado de alta resistencia • Medidas 1.80 m de frente x 0.50 m +/- 0.05 m • Altura 0.75 m +/- 0.05 m 		1	250	250
7	MESA DE REUNIONES DE 12 P	<ul style="list-style-type: none"> • Tablero principal en madera tropicalizada o formica de 25 mm, y canto duro al calor para mayor durabilidad. • Soportes con niveladores regulables. • Estructura metálica con cuatro tubos redondo de 3 “, unidos a través de dos tubos rectangulares 100x50 mm o estructura en acero laminado al frío, acabado con pintura electrostática de alta resistencia o modelo similar. • Color a elegir • Capacidad 12 persona • Tipo elíptico o rectangular • Medidas: • Largo: mínimo 2 m • Ancho: 080 m +/- 0.05 m • Alto: 0.80 m +/- 0.05 m 		1	380	380

8	MUEBLE ESPECIAL LOCKER Y TV	<ul style="list-style-type: none"> • Tablero en formica de 25 mm • Bordes con canto duro • Con cajoneras inferiores con puertas en formica de 25 mm. • Divisiones laterales con puertas abatibles en vidrio • Espacio para TV • Medidas externas 1.65x1.80x0.55 m +/- 0.05 m 		1	790	790
9	SOFA CON BRAZOS TRIPERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura de madera solida. • Asientos y espaldar ergonómicos. • Material madera, esponja y cuerina o tela tapiz • Apoya brazos • Color a elegir. • Medidas: Largo 1.5m, alto 0.85m y fondo 0.45m (+/- 5cm) 		1	280	280
10	BUTACA TRIPERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura de madera solida. • Asientos y espaldar ergonómicos. • Material madera, esponja y cuerina o tela tapiz • Sin apoya brazos • Color a elegir. • Medidas: Largo 1.5m, alto 0.85m y fondo 0.45m (+/- 5cm) 		1	220	220
11	SILLON PRESIDENCIAL	<ul style="list-style-type: none"> • Fabricado en base de cinco puntas con garruchas en material plástico o similares. • Apoya brazos en material plástico o similar. • Elevador neumático con un rango de elevación de 5 cm o mas • Espaldar y asiento ergonómicos en material de esponja de alta densidad y recubrimiento de tela tapiz o cuerina. • Color a elegir • Medidas: Ancho asiento 0.50mm +/- 30mm Profundidad asiento 470mm +/-30mm Ancho espaldar 550mm +/- 30mm Altura espaldar 650mm +/-30mm 		1	290	290

12	SILLON GERENCIAL	<ul style="list-style-type: none"> • Fabricado en base de cinco puntas con garruchas en material plástico o similares. • Apoya brazos en material plástico o similar. • Elevador neumático con un rango de elevación de 5 cm o mas • Espaldar y asiento ergonómicos en material de esponja de alta densidad y recubrimiento de tela tapiz o cuerina. • Color a elegir • Medidas: Ancho asiento 0.50mm +/- 30mm Profundidad asiento 470mm +/-30mm Ancho espaldar 550mm +/- 30mm Altura espaldar 550mm +/-30mm 		2	210	210
13	BUTACA BIPERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura de madera solida. • Asientos y espaldar ergonómicos. • Material madera, esponja y cuerina o tela tapiz • Apoya brazos • Color a elegir. • Medidas: Largo 1m, alto 0.85m y fondo 0.45m (+/- 5cm) 		4	200	800
14	BIBLIOTECA EN DOS CUERPOS	<ul style="list-style-type: none"> • Archivador tipo mueble con tres divisiones superiores • Dos puerta abatibles de vidrio superiores • Dos puertas abatibles inferiores de formica • Con cerradura de seguridad • Con bordes en canto duro para alto impacto. • Estructura en acero laminado al frio, acabado con pintura electrostática de alta resistencia. • Niveladores de alta resistencia. • Repisas ajustables según altura deseada. • Color a elegir. • Medidas: 2 x0.90x0.40 m +/-0.05m 		6	290	1740

15	MESA LABORATORIO REFORZADA	<ul style="list-style-type: none"> • Tablero en formica de 25 mm • Bordes con canto duro • Con cuatro gavetas dos a cada lado • Una gaveta portalápiz • Con 2 patas telescópicas • Soportes y faldón metálico construidos en acero laminado de alta resistencia • Capacidad de peso 80 lbs • Medidas 1.20 m de frente x 0.75 m 		6	250	1.500
16	ESTANTERÍA METÁLICA	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica en ángulo perforado reforzado de 2mm • Bases de soporte en tool negro • Cuatro paneles • Pintura electroestática • Color a elegir • Medidas: Altura 2.40 m Ancho 1.13m Profundidad 0.30 m 		17	110	1.870
17	SILLA VISITA SIN BRAZOS	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica de tubo de diámetro 19mm x 1.5 mm • Espaldar y asiento con esponja de alta densidad ergonómicos con tapizado en tela tapiz o cuerina. • Sin apoyabrazos. • Regatones en los puntos de apoyo. • Pintura electroestática. • Medidas: Altura total 800 mm+/-30 mm Altura asiento 470 mm+/-30 mm Ancho 420 mm +/- 30 mm Profundidad 400 mm +/-30 mm 		6	80	480

18	SILLA VISITA CON BRAZOS	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica de tubo de diámetro 19mm x 1.5 mm • Espaldar y asiento con esponja de alta densidad ergonómicos con tapizado en tela tapiz o cuerina. • Con apoyabrazos. • Regatones en los puntos de apoyo. • Pintura electroestática. • Medidas: Altura total 800 mm+/-30 mm Altura asiento 470 mm+/-30 mm Ancho 420 mm +/- 30 mm Profundidad 400 mm +/-30 mm 		2	86	172
19	SILLA REUNIONES CON BRAZOS	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica de tubo de diámetro 19mm x 1.5 mm • Espaldar y asiento con esponja de alta densidad ergonómicos con tapizado en tela tapiz o cuerina. • Con apoyabrazos. • Regatones en los puntos de apoyo. • Pintura electroestática. • Medidas: Altura total 800 mm+/-30 mm Altura asiento 470 mm+/-30 mm Ancho 420 mm +/- 30 mm Profundidad 400 mm +/-30 mm 		12	86	1.032
20	SILLA SECRETARIA CON BRAZOS	<ul style="list-style-type: none"> • Fabricado en base de cinco puntas con garruchas en material plástico. • Apoya brazos en material plástico • Elevador neumático con un rango de elevación de 5 cm o más. • Espaldar y asiento ergonómicos en material de esponja alta densidad y recubrimiento de tela tapiz o cuerina • Color a elegir • Medidas: Ancho asiento 420mm +/- 30mm Profundidad asiento 450mm +/-30mm Ancho espaldar 420mm +/- 30mm Altura espaldar 300mm +/-30mm 		22	130	2.860

21	MESA DE SALA CENTRAL	<ul style="list-style-type: none"> • Mesa de madera con cuatro apoyos con dos niveles • Tablero de madera con filos torneados de 01.20x0.60 m • Color a elegir • Con vidrio • Altura de la mesa 0.40 m 		1	100	100
22	MESA DE SALA ESQUINERA	<ul style="list-style-type: none"> • Mesa de madera con cuatro apoyos • Con vidrio • Tablero de madera con filos torneados de 0.60x0.60 m • Color a elegir • Altura de la mesa 0.40 m 		4	65	260
23	MUEBLE DE CAFETERIA	<ul style="list-style-type: none"> • Mueble cafetero en formica de 25 mm o madera tropicalizada en dos cuerpos • Superior con puerta deslizable hacia abajo con tres divisiones • Inferior con dos puertas abatibles y una división lateral • Niveladores de alta resistencia. • Repisas ajustables según altura deseada. • Color a elegir. • Medidas: Altura 1.20, frente 0.70. profundidad 0.30 m +/-0.05m 		1	250	250

24	PANEL PISO TECHO MELA/MELA 0.90x2.40	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica • Color a elegir • Paneles en formica o tela tapiz • Anclados al piso y pared • con tarjetero superior en vidrio arenado o similar 		2	199	398
25	PANEL MEDIA ALTURA 165X0.75	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica • Color a elegir • Paneles en formica o tela tapiz • Anclados al piso y pared 		3	164	492
26	PANEL MEDIA ALTURA 1.65X0.60	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica • Color a elegir • Paneles en formica o tela tapiz • Anclados al piso y pared 		9	123	1.107
27	PANEL MEDIA ALTURA 165X0.90	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura metálica • Color a elegir • Paneles en formica o tela tapiz • Anclados al piso y pared 		14	176	2.464
TOTAL						30.015

Garantías

Garantía del mobiliario mínima de tres años

Condiciones

- El diseño, color del mobiliario se lo hará según lo convenga la Dirección Nacional de comunicaciones (las fotografías indicadas en los cuadros de especificaciones técnicas son referenciales).
- El acabado de todos los muebles deben ser con pintura electrostática resistente a los rayos ultravioletas.