Patch panel 1

Puertos

1 - 4	Secretaria
5 - 8	Cuarto hardware y software 1
9 - 12	Cuarto hardware y software 2
13 - 16	Base de datos
17 - 20	Direccion general

Sala de juntas

Patch panel 2

Puertos

21 - 24

1 - 4 Telecomunicaciones

5 - 8 Programadores y analistas (Wallmount 7)9 - 12 Programadores y analistas (Wallmount 8)

13 - 16 Capacitacion

VLANS: 10 Secretaria | 20 Lobby | 30 Hardware y software |

40 Bases de datos | 50 Dirección | 60 Sala de juntas

Switch 1

Puertos

- Access point Secretaria/Resividor
- Teléfono Secretaria -> secretaria_PC1
- 3
- 4 .
- 5 PC1 Cuarto hardware y software 1
- 6 PC2 Cuarto hardware y software 1
- PC3 Cuarto hardware y software 1
- 8 ...
- PC1 Cuarto hardware y software 2
- PC2 Cuarto hardware y software 2
- 11
- 12 -
- 13 PC1 DB
- 14 PC2 DB

15 PC3 DB
16
17 IP phone Direction
18 Impresora Direction
19 .
20 .
21 AccessPoint Sala de juntas
22
23

Gigabit

01 S2

login : co_Admin1\$

Enable secret: co_Enable1\$

VLANS:

Switch 2

Puertos

Gigabit

01 S1 02 S3

login : co_Admin2\$

Enable secret: co_Enable2\$

VLANS: 70 Telecom | 80 Analistas | 90 Capacitacion

Switch 3

Puertos

PC1 telecomunicaciones

2 PC2 Telecomunicaciones

IP Phone1 telecomunicaciones < PC3

4 Printer1 telecomunicaciones

PC1 Analistas

6 PC2 Analistas

PC3 Analistas PC4 Analistas 9 PC1 Analistas2 10 PC2 Analistas2 11 PC3 Analistas2 12 Printer1 Analistas2 13 AcessPoint1 Capacitacion 14 PC1 capacitacion 15 PC2 Capacitacion 16 Printer1 Capacitacion (vacios) 23 Server DNS

Gigabit

01 S2

02 Router

login : co_Admin3\$

Enable secret: co_Enable3\$

Router

login : co_AdminR\$

Enable secret: co_EnableR\$