



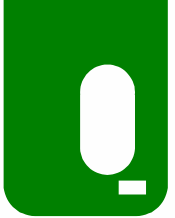
CENTRO REGIONAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR

CERES QUIMBAYA

Julio de 2005



CERES QUIMBAYA



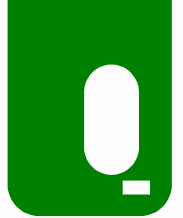
Universidad
del Quindío

CONTENIDO

1. **Comité Técnico**
2. **Oferta Programas Académicos**
3. **Equipos, Conectividad e Infraestructura**
4. **Ejecución Presupuesto**



1. Comité Técnico



Universidad
del Quindío

Conformado por los rectores o delegados de las IES:

Universidad del Tolima

Universidad de Caldas

Fundación Universitaria del Área Andina

Universidad Antonio Nariño

Universidad del Quindío (Operadora CERES)

Representantes de la comunidad:

Rector del Instituto Quimbaya

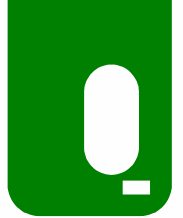
Delegado de la Alcaldía de Quimbaya

**Presidente de la Asociación de Profesionales
de Quimbaya**

Representante del Sector Productivo



2. Oferta Programas Académicos

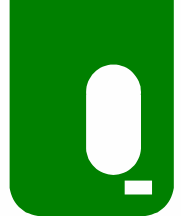


Universidad
del Quindío

Universidad del Quindío:	Administración de Negocios
Universidad de Caldas:	Administración de Proyectos Empresariales Agropecuarios Tecnología en Administración Judicial
Fundación del Área Andina:	Contaduría Pública
Universidad Antonio Nariño:	Ingeniería de Sistemas por Ciclos Propedeuticos Psicología
Universidad del Tolima:	Administración de Empresas Turísticas



3. Equipos, Conectividad e Infraestructura



Universidad
del Quindío

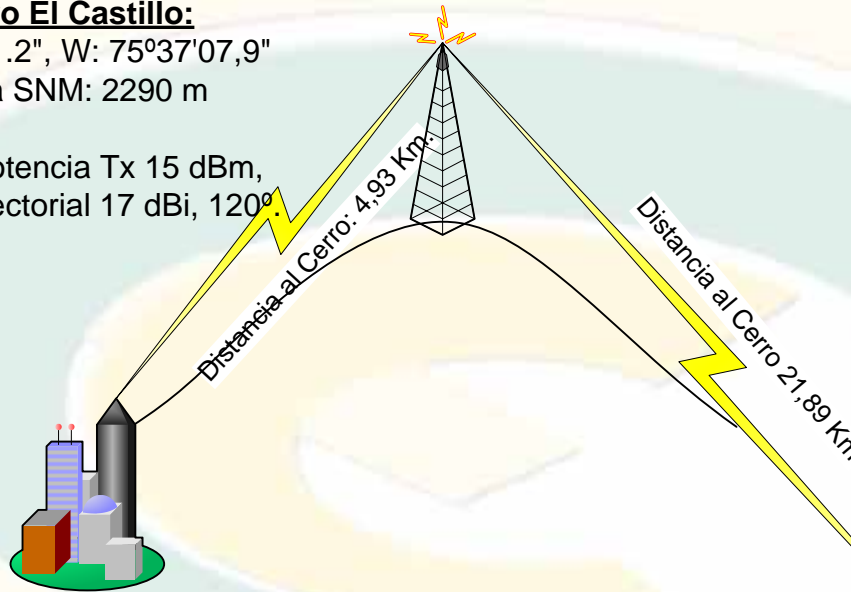
CONECTIVIDAD:	Conexión a Internet Inalámbrica de 512 Kb dedicados Backbone con 3 Antenas
EQUIPOS DE COMPUTO:	14 PCs y 1 Servidor 1 Equipo Multifuncional Laser Software Operativo y de Oficina
INFRAESTRUCTURA:	1 Sala de Cómputo 1 Oficina de Dirección 1 Área de Recibo Modulares y Muebles de Oficina Cableado Estructurado y Regulado

3. Equipos, Conectividad e Infraestructura

Cerro El Castillo:

N: 4°32'51.2", W: 75°37'07,9"
Altura SNM: 2290 m

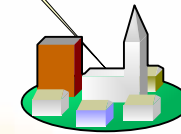
Radio: Potencia Tx 15 dBm,
Antena: Sectorial 17 dBi, 120°



Universidad del Quindío:

N: 4°33'21.3", W: 75°39'44,9"
Altura SNM: 1500 m
Angulo de Azimut: 101,93°.

Radio: Potencia Tx 15 dBm,
Antena: Directiva Yagi 15 dBi, 60°.
Sensibilidad Rx: -74,65 dBm > 24 Mbps.



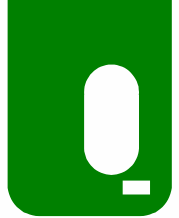
Instituto Quimbaya:

N: 4°37'52,0", W: 75°37'07,9".
Altura SNM: 1150m
Angulo de Azimut: 118,35°.

Radio: Potencia Tx 15 dBm,
Antena: Directiva Grid 24 dBi, 60°.
Sensibilidad Rx: -78,51 dBm > 18 Mbps.



3. Equipos, Conectividad e Infraestructura



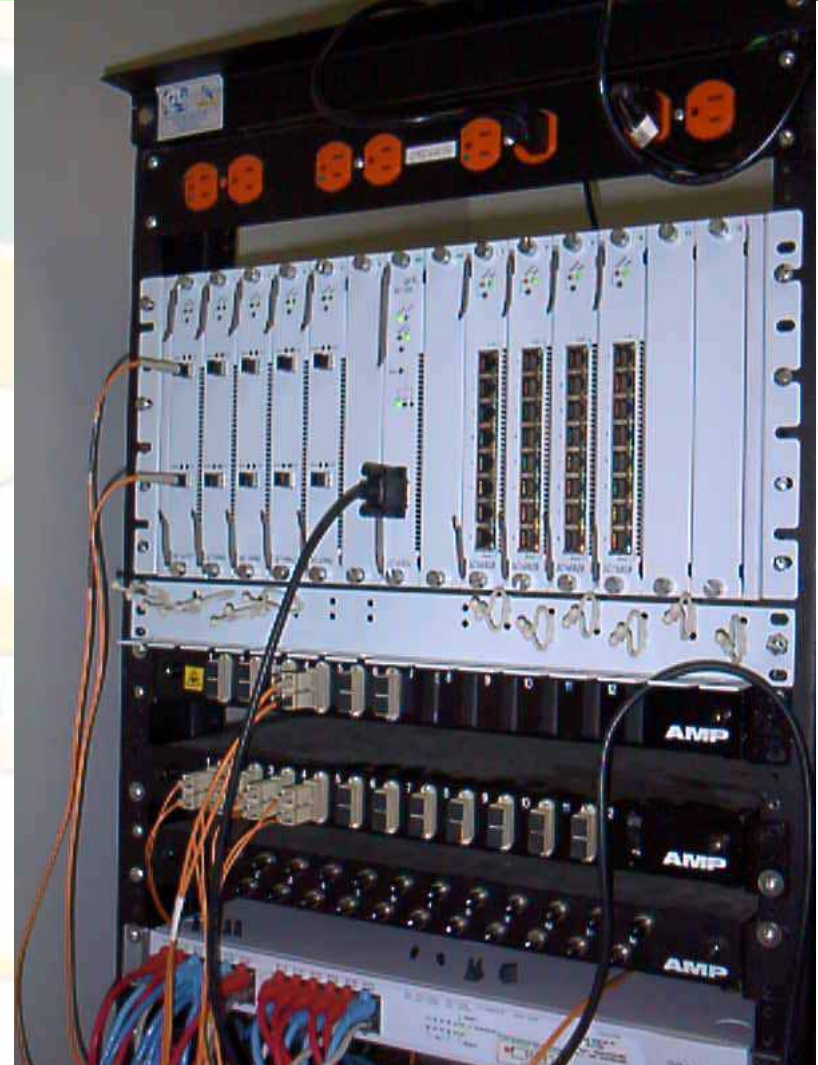
Universidad
del Quindío



3. Equipos, Conectividad e Infraestructura

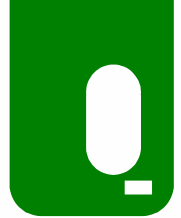


DATA CENTER UNIQUINDIO

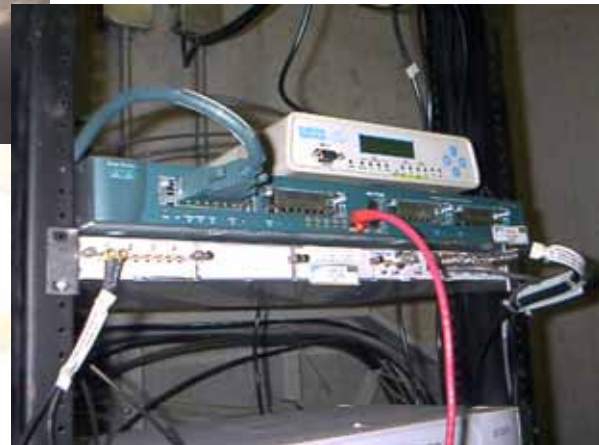




3. Equipos, Conectividad e Infraestructura

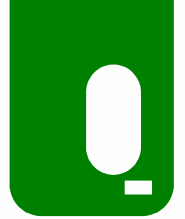


Universidad del Quindío



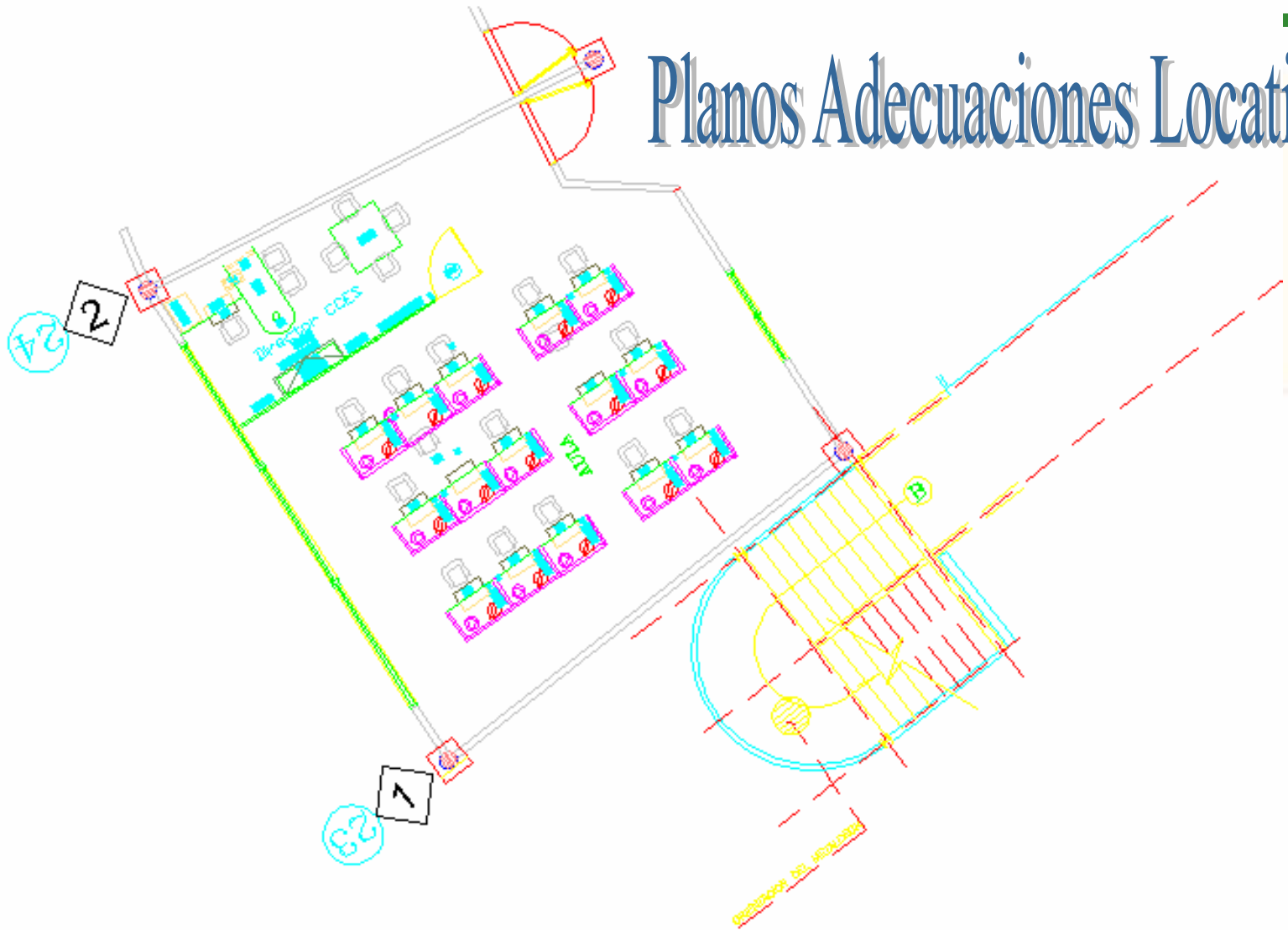


3. Equipos, Conectividad e Infraestructura



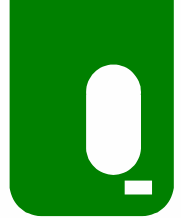
Universidad del Quindío

Planos Adecuaciones Locativas





3. Equipos, Conectividad e Infraestructura

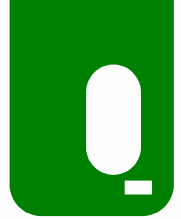


Universidad
del Quindío





3. Equipos, Conectividad e Infraestructura

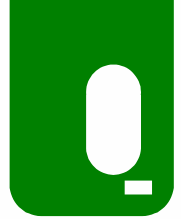


Universidad
del Quindío





3. Equipos, Conectividad e Infraestructura



Universidad
del Quindío





3. Equipos, Conectividad e Infraestructura

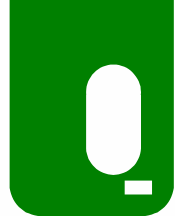


SOFTWARE SALA CERES QUIMBAYA

- MS Windows XP Pro.
- MS Office XP Pro.
- MS Office 2003 Pro.
- FrontPage 2003.
- Antivirus
- Visual Studio Pro.
- Project 2003.
- Visio 2003
- Publisher 2003
- Encarta 2005



3. Equipos, Conectividad e Infraestructura



Universidad del Quindío

PORTAL DE LA UNIVERSIDAD DEL QUINDIO - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Atrás Búsqueda Favoritos Multimedia

Dirección <http://www.uniquindio.edu.co/> Ir Vínculos

Universidad del Quindío

Correo Agenda Foros ftp Eventos Lunes, 26 de Abril 2004

Biblioteca Euclides Jaramillo

En la Biblioteca Central se selecciona, en colaboración con los docentes, se adquiere, se clasifica y se analiza la información contenida en los libros de acuerdo al sistema de clasificación decimal Dewey y luego se envían a las bibliotecas de Ingeniería y Ciencias de la Salud los libros y revistas para su respectivo préstamo y consulta.



- [Información general](#)
- [Base de Datos de la Biblioteca \(Bibliografía y Catalografía\)](#)
- [Base de Datos PROQUEST](#)
- [Base de Datos Elsevier Biomednet Reviews](#)
- [Centro de Estudios e Investigaciones Regionales](#)
- [Centro de Documentación Regional](#)
- [Lista de canje de la Hemeroteca](#)
- [Listado de revistas publicadas por la Universidad del Quindío](#)
- [Directorio Internet](#)
- [Otros Sistemas de información](#)
- [Biblioteca Infantil \(Alegria de Leer\)](#)

NOTICIAS DE LA BIBLIOTECA

Quien fue Euclides Jaramillo Arango.

Grupo Humano

Boletines informativos de la biblioteca

[Páginas colombianas de interes](#)

Teléfono:
7460108 Ext: 323

Correo electrónico:
biblio@uniquindio.edu.co



3. Equipos, Conectividad e Infraestructura



BASES DE DATOS:

- Proquest
- Biomed Net Reviews
- Ovid
- Siabuc Siglo XXI
- Universia (700 Bibliotecas)
- Encarta 2005
- Motores de Búsqueda



Libertad y Orden

4. Ejecución Presupuesto



Universidad
del Quindío

Concepto	Descripción	Cant	SubTotal
Conectividad	Suministro e Instalacion de Torre de Antenas en Quimbaya	1	\$ 9,800,000
	Equipos Activos para conexion Inalambrica	1	\$ 10,347,200
	Switch 3Com Baseline 2024	1	\$ 693,680
	Patch Panel 24 p Categoría 6	1	\$ 203,523
	Organizador Cable	1	\$ 43,085
	Tablero Eléctrico, 12 Breakers, Tres Fases	1	\$ 242,910
	Armario Cerrado para equipos activos	1	\$ 968,728
Subtotal			\$ 22,299,126
Computadores	PC P-IV 2.8 Ghz, 512 Mb-RAM, DD-40 Gb, Combo DVD-RW	14	\$ 51,698,254
	Equipo Servidor para Administración Contenidos Locales	1	\$ 3,951,644
	Impresora Multifuncional Laser	1	\$ 1,600,000
	Regulador de Voltaje 2 KVA	4	\$ 800,000
Subtotal			\$ 58,049,898
Mobiliario y Adecuacion de Espacios	Area 1 Secretaria	1	\$ 1,590,314
	Area 2 Director	1	\$ 1,942,026
	Sala Navegacion	1	\$ 2,825,760
	Division Oficina Director	1	\$ 2,346,541
	Division Sala Navegacion	1	\$ 1,223,475
	Punto Lógico Doble	8	\$ 1,840,000
	Punto Eléctrico Regulado	15	\$ 1,607,860
Subtotal			\$ 13,375,976
TOTAL GENERAL			\$ 93,725,000



OPERADORA CERES QUIMBAYA UNIVERSIDAD DEL QUINDÍO

***“SOMOS LIBRES PARA CONOCER Y
CONOCEMOS PARA SER LIBRES”***

MUCHAS GRACIAS



Universidad
del Quindío