



Vultur:

Grupo de Aplicación en Software Libre

GLUC:

Grupo GNU/Linux de la Universidad del Cauca

<http://gluc.unicauca.edu.co>

VLVL – Vive la Vida Linux

FLISOL – Festival
Latinoamericano Instalación
de Software Libre

JSL – Jornadas de Software
Libre

Cursos de Introducción al
Software Libre

*“promover el conocimiento,
desarrollo, uso y divulgación
del Software Libre y crear y
mantener una comunidad
dinámica que conozca, use
y divulgue esta tecnología”*



GEC:

*Grupo de Investigación en Educación y Comunicación
Universidad del Cauca (Escalafón B Colciencias)*

<http://www.gec.unicauca.edu.co>

*“espacio que busca la
cualificación investigativa
propia de la formación
avanzada y los procesos de
construcción del saber
pedagógico en el aula de
clase”*

ieRed

Red de Investigación Educativa

Infraestructura Telemática
<http://www.iered.org>

Proyectos de Investigación
(Colciencias, VRI, CPE)

Convenios para la
cualificación de docentes

Revista ieRed

Colección ieRed
Investigación

Colección ieRed Aula



Autonomía
Solidaridad
Colaboración



Vultur:

Grupo de Aplicación en Software Libre

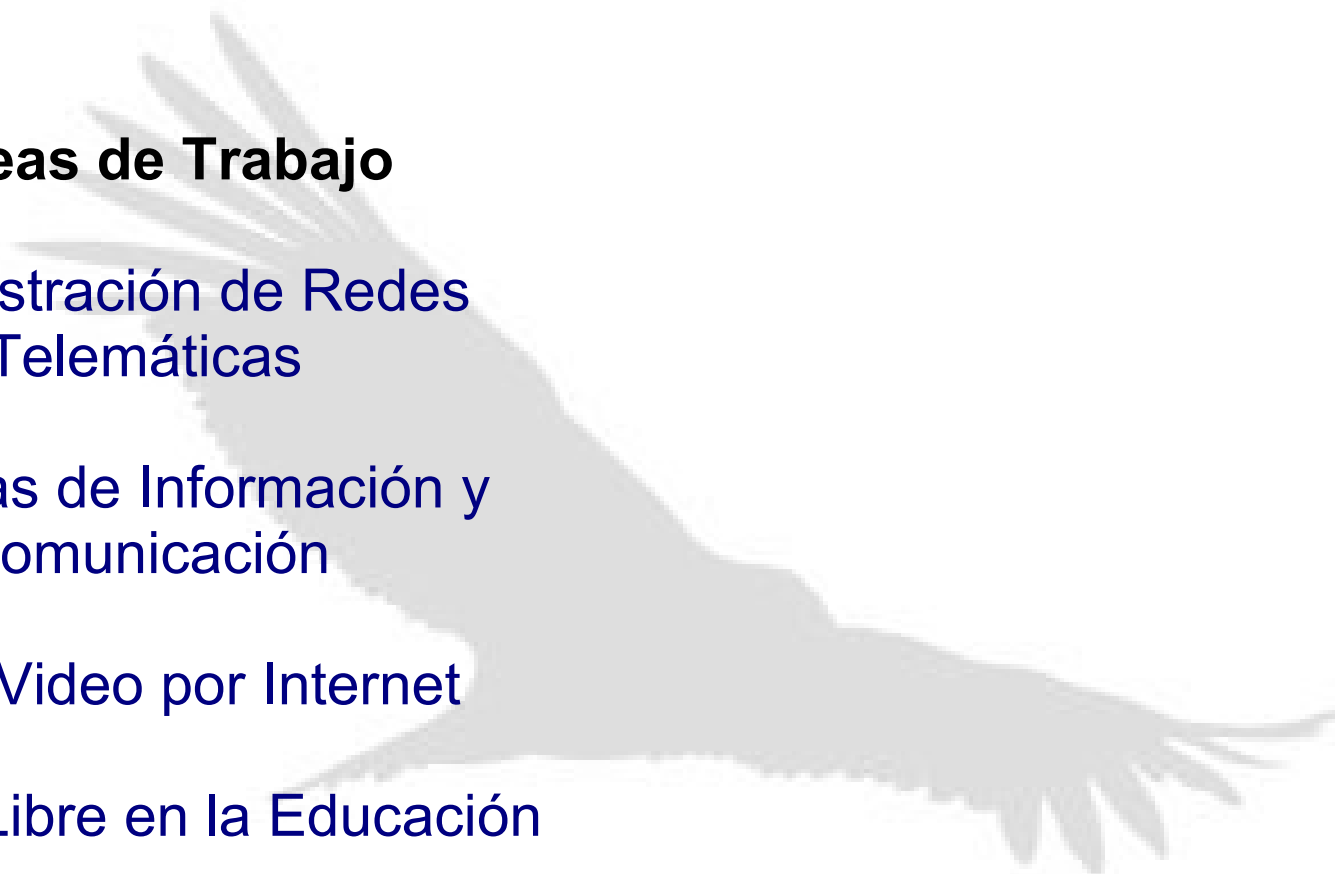
Líneas de Trabajo

Administración de Redes
Telemáticas

Sistemas de Información y
Comunicación

Audio/Video por Internet

Software Libre en la Educación



Líneas de Trabajo

Administración de Redes
Telemáticas

Sistemas de Información y
Comunicación

Audio/Video por Internet

Software Libre en la Educación

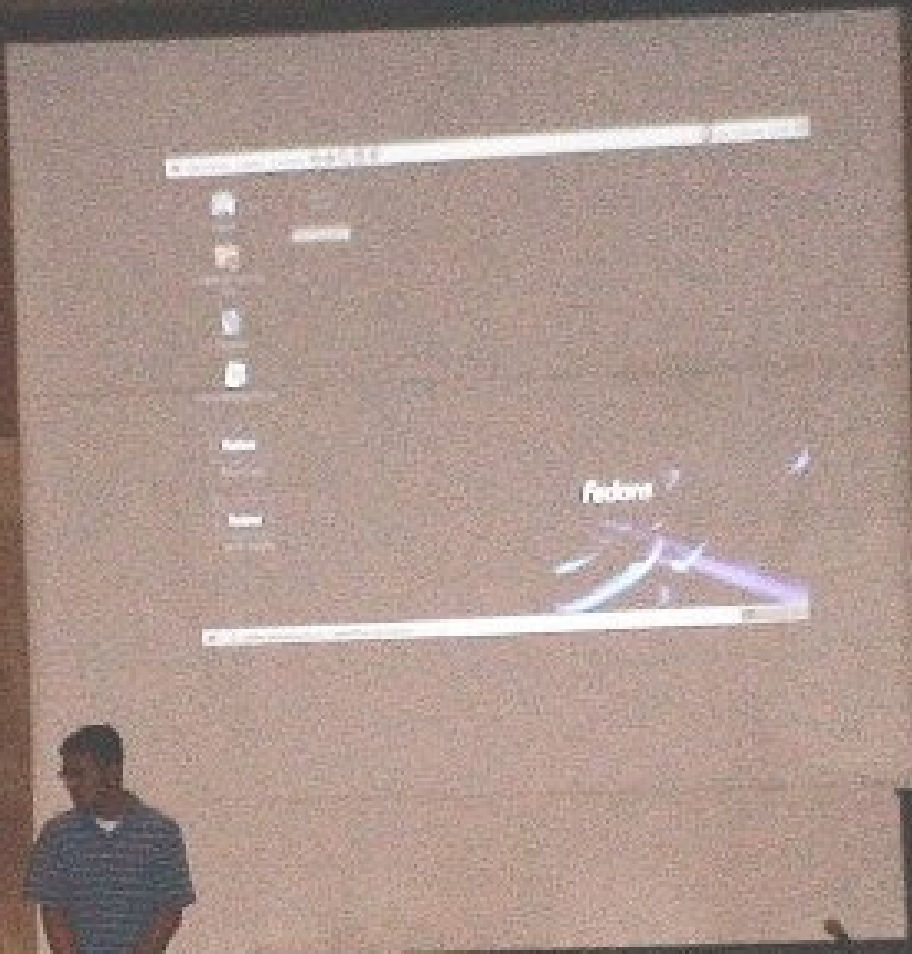
Proyectos Realizados

eSOL, eSOL2

eMEC

eMoodle

eCMS



Objetivos del Proyecto

- Analizar y comprender la Filosofía del Aprendizaje Basado en Problemas (ABP) y su aplicación en el contexto de la Universidad Distrital.
- Diseñar el Modelo de Implementación del ABP en el Departamento de Ingeniería de Software y Sistemas de la Universidad Distrital.
- Construir los materiales de aprendizaje basados en problemas.
- Evaluar el impacto y la efectividad de la implementación del ABP en el proceso de enseñanza y aprendizaje.















Líneas Estratégicas Convocatoria 2006

Implementación y Administración
de Servicios de Internet basados
en sistemas GNU/Linux

Procesos de documentación
para Alfabetización Digital desde
la perspectiva de la Cultura Libre

Implementación de sistemas de
audio/video sobre Internet
basados en Software Libre

Propuestas de Proyectos

iPlone, iMailman, iGallery...

dBash, dMoodle, dUbuntu,
dMEC, dITieRed...

eVC, eStreaming...

iBSD...



HV Convocatoria a Proyectos

Nombre Completo

Documento de Identificación

Fecha de Nacimiento

Correo Electrónico

Teléfono Fijo

Teléfono Celular

Institución en la que Estudia

Programa y/o Nivel en el que se
Encuentra

Trabajos, Experiencias o Cursos

Grupos a los Pertenece

Otra información que considere
importante colocar



Vultur:

Grupo de Aplicación en Software Libre

www.vultur.unicauca.edu.co

vultur@unicauca.edu.co