

ANEXO G INFORME TÉCNICO DEL PROYECTO DE GRADO



Jeimmy Viviana Cuellar Rivera

José Raul Romero Mera

ANEXO G

Universidad del Cauca

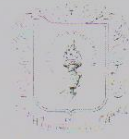
Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones

Departamento de Telecomunicaciones

Popayán, Noviembre de 2012

TABLA DE CONTENIDO

Informe del proyecto de Grado.....1



Universidad
del Cauca

División de Gestión de las TIC

Popayán Diciembre 12 de 2012

Ingeniero
Alejandro Toledo
Departamento de Telecomunicaciones
FIET - UNICAUCA

Asunto: Informe proyecto de grado.

Cordial Saludo,

Una vez hecha la evaluación de los resultados del proyecto "SOLUCION DE ALTA DISPONIBILIDAD (HA) y BALANCEO DE CARGA para el servicio web de la red de datos de la universidad del Cauca" desarrollado por los estudiantes José Raúl Romero y Viviana Cuellar Rivera le informo que se han hecho las verificaciones respectivas de los servicio, encontrando que la funcionalidad es acorde con los requerimientos planteados inicialmente.

Se realizaron una serie de procedimientos de validación sobre ambientes de producción, que involucraron servidores activos y equipos de red de borde, estos resultados fueron positivos, abriendo la posibilidad de iniciar los procesos administrativos y técnicos necesarios para llevar a producción de forma gradual nuevos servicios.

Adicional a esto los estudiantes entregaron los manuales de configuración, resultados de pruebas y se realizó el proceso de transferencia de conocimiento a Ingenieros del área de servicios de internet de la División de Gestión de las TIC.

Universitariamente,

Fabián Andrés Mera
Profesional Especializado
Área Servidores y Servicios de Internet