

# Packet Tracer y eNSP

Redes LAN

*Profesor:* Luis Fernando Díaz Cadavid

*Monitores:* Juan José Jaramillo Granada - 814034

Kevin Leonardo Cerpa Campanella - 814017

Universidad Nacional de Colombia - Sede Manizales

## I. DESCRIPCIÓN

En esta práctica se introducirán los conocimientos necesarios para configurar un Switch correctamente en packet tracer, para así poderlo realizarlo físicamente.

## II. HABLANDO DE PROTOCOLOS

Un protocolo es

### II-A. *TELNET*

El protocolo *TELNET* consiste en

### II-B. *SSH*

El protocolo *SSH* consiste en

### II-C. *TCP/IP*

El protocolo *TCP/IP* consiste en

## III. CONFIGURACIÓN DE DISPOSITIVOS EN PACKET TRACER

Pantallazo del doble click de un dispositivo y modo de inicio para el switch 2960

## IV. CISCO 2960

Descripción de la referencia con foto y configuración del switch en packet tracer