



**udp** UNIVERSIDAD  
DIEGO PORTALES

Facultad de Ingeniería  
Escuela de Informática y Telecomunicaciones

---

## Informe Laboratorio III

### Redes de Datos

Arturo Mantinetti

Manuel Tobar

Diego Vilches

Nicolas Henriquez

`arturo.mantinetti@mail.udp.cl`

`manuel.tobar@mail.udp.cl`

`diego.vilches@mail.udp.cl`

`nicolas.henriquez@mail.udp.cl`

Profesor

Jaime Álvarez

Ayudante

Maximiliano Vega

08 de Abril de 2016

# Índice general

|   |          |
|---|----------|
| <b>1. Introducción</b>  | <b>2</b> |
| <b>2. Contenido</b>   | <b>3</b> |
| 2.1. Creación de Paquetes . . . . .                                       | 3        |
| 2.2. Cuestionario . . . . .   | 3        |
| 2.2.1. Envío de un paquete de datos a FF:FF:FF:FF:FF:FF . . . . .         | 3        |
| 2.2.2. Envío de un paquete de datos con MAC específica . . . . .          | 3        |
| 2.2.3. Envío de un paquete de datos con una MAC fuera de la red . . . . . | 3        |
| <b>3. Conclusión</b>  | <b>4</b> |

# 1. Introducción

Este laboratorio consistio en crear paquetes de datos con diferentes parámetros para luego enviarlos por la red, con el fin lo lograr comprender como se conforman estos.

## 2. Contenido

### 2.1. Creación de Paquetes

### 2.2. Cuestionario

- 2.2.1. Envío de un paquete de datos a FF:FF:FF:FF:FF:FF
- 2.2.2. Envío de un paquete de datos con MAC específica
- 2.2.3. Envío de un paquete de datos con una MAC fuera de la red

### **3. Conclusión**

A partir de la creación de paquetes de datos logramos comprender.....