



**DEPARTAMENTO  
DE COMPUTACION**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

# Trabajo Práctico 1

## Perceptrón Multicapa

Redes Neuronales

### Grupo X

| Integrante         | LU     | Correo electrónico        |
|--------------------|--------|---------------------------|
| Bonet, Felipe      | 668/08 | fpbonet@gmail.com         |
| Martínez, Federico | XXX/XX | fedomartinez@hotmail.com  |
| Avendano, Demian   | XXX/XX | demian.avendano@gmail.com |

### Reservado para la cátedra

| Instancia       | Docente | Nota |
|-----------------|---------|------|
| Primera entrega |         |      |
| Segunda entrega |         |      |



### Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de Buenos Aires

Ciudad Universitaria - (Pabellón I/Planta Baja)

Intendente Güiraldes 2160 - C1428EGA

Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Rep. Argentina

Tel/Fax: (54 11) 4576-3359

<http://www.fcen.uba.ar>

## Índice

## **1. Introducción**

### **1.1. Entrega**

### **1.2. Requisitos y Modo de uso**

## **2. Desarrollo**

### **3. Apéndice - Código**

## 4. Bibliografía

### Referencias

- [1] ANSI C Yacc grammar - Jeff Lee  
<https://www.lysator.liu.se/c/ANSI-C-grammar-y.html>