

#### FACULTAD DE CIENCIAS

# Simulación de peines de frecuencia óptica generados por láseres de semiconductor

Simulation of optical frequecy comb generate by semiconductor lasers

Trabajo de Fin de Grado para acceder al

Grado en Física

Autor Jaime DÍEZ GONZÁLEZ-PARDO Director Dr. Á.A. VALLE GUTIERREZ

#### Resumen

Hola

**Abstract** 

Hola

## Índice general

## Índice de figuras

### Capítulo 1

#### Introduction

#### Capítulo 2

### **OFC** (Gain Switching)

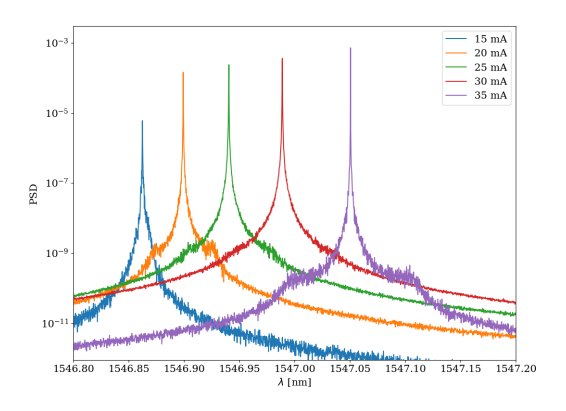


Figura 2.1: el pie de pagina que le quieras poner a la imagen

$I_{Bias}$	λ
15	1546.86
20	1546.90
25	1546.94
30	1546.99
35	1547.05

Cuadro 2.1: caption

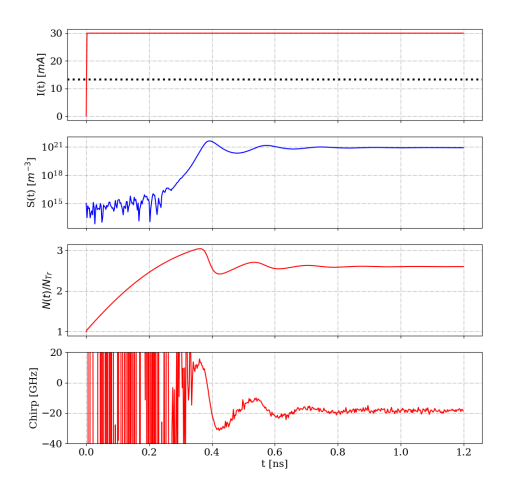


Figura 2.2: Transitorio

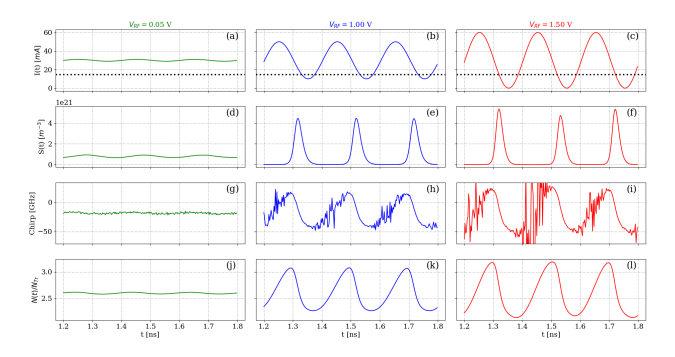


Figura 2.3: RateEquations

hola.png		

8

CAPÍTULO 2. OFC (GAIN SWITCHING)

Figura 2.4: RateEquations

## Bibliografía