



FACULTAD DE CIENCIAS

Simulación de peines de frecuencia óptica generados por láseres de semiconductor

Simulation of optical frequency 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

9 de agosto de 2019

Resumen

Hola

Abstract

Hola

Índice general

Índice de figuras

Capítulo 1

Introduction

Capítulo 2

OFC (Gain Switching)

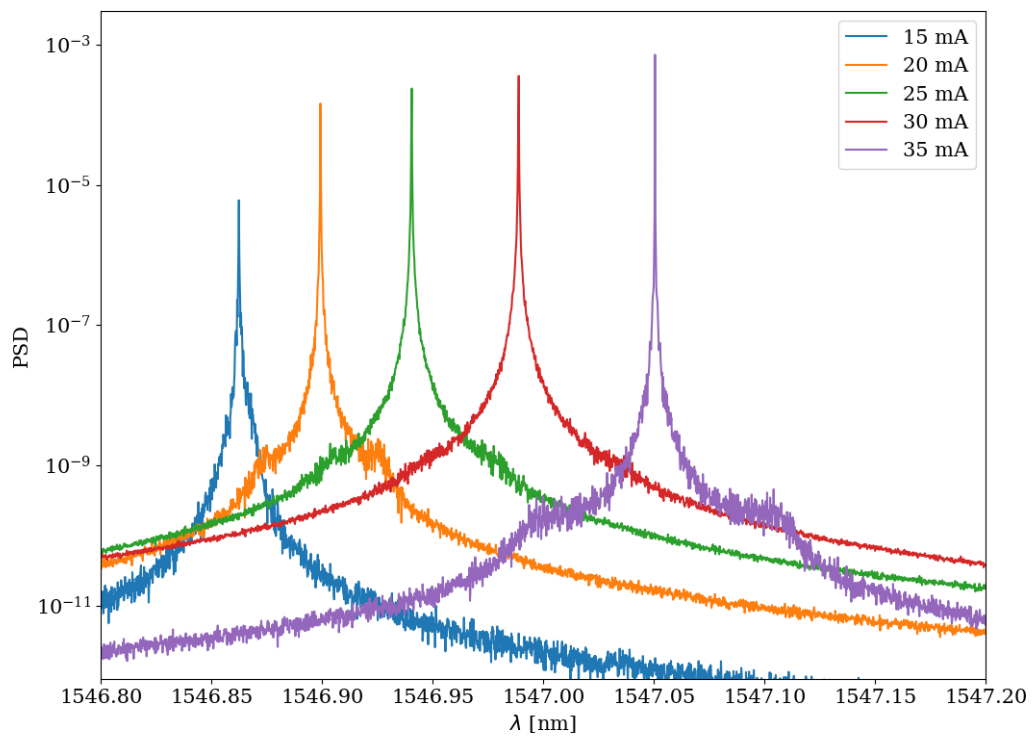


Figura 2.1: el pie de pagina que le quieras poner a la imagen

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

Cuadro 2.1: caption

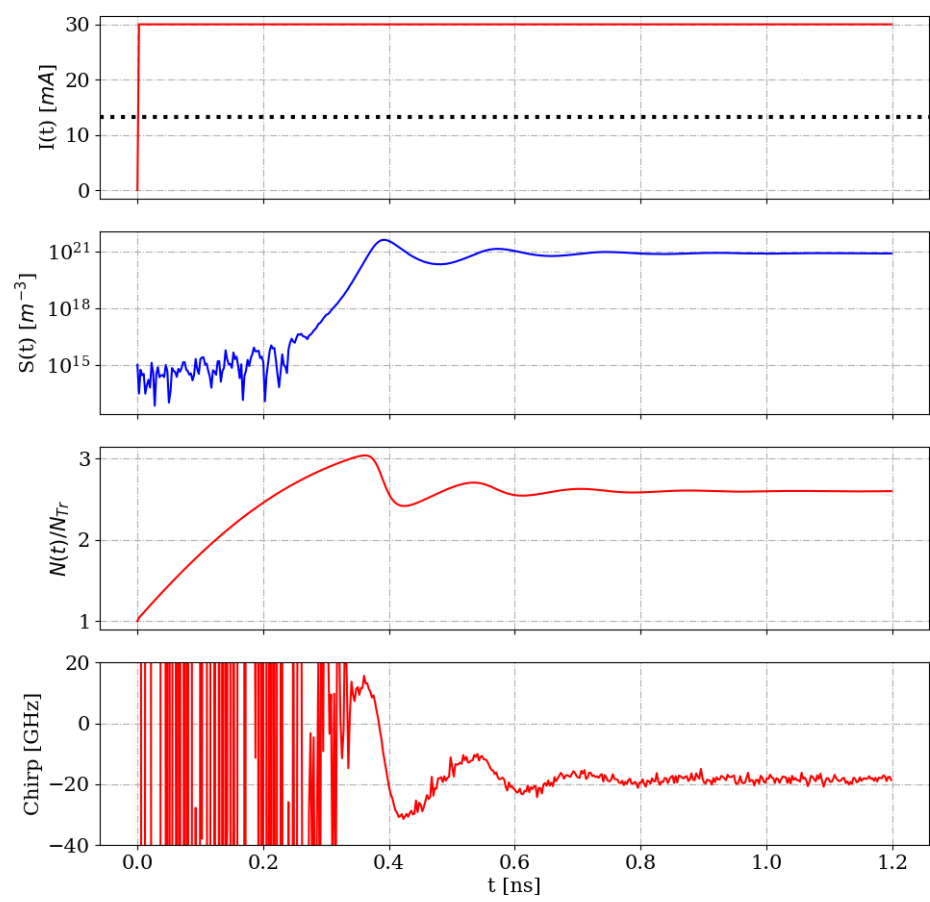


Figura 2.2: Transitorio

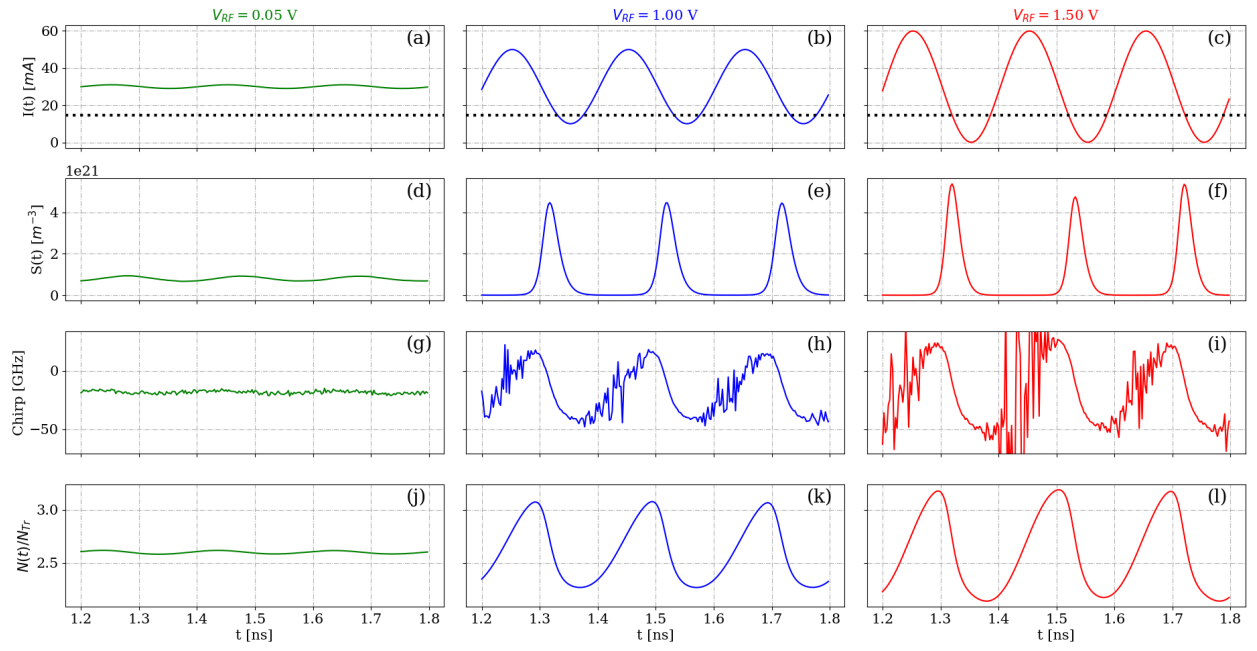


Figura 2.3: RateEquations

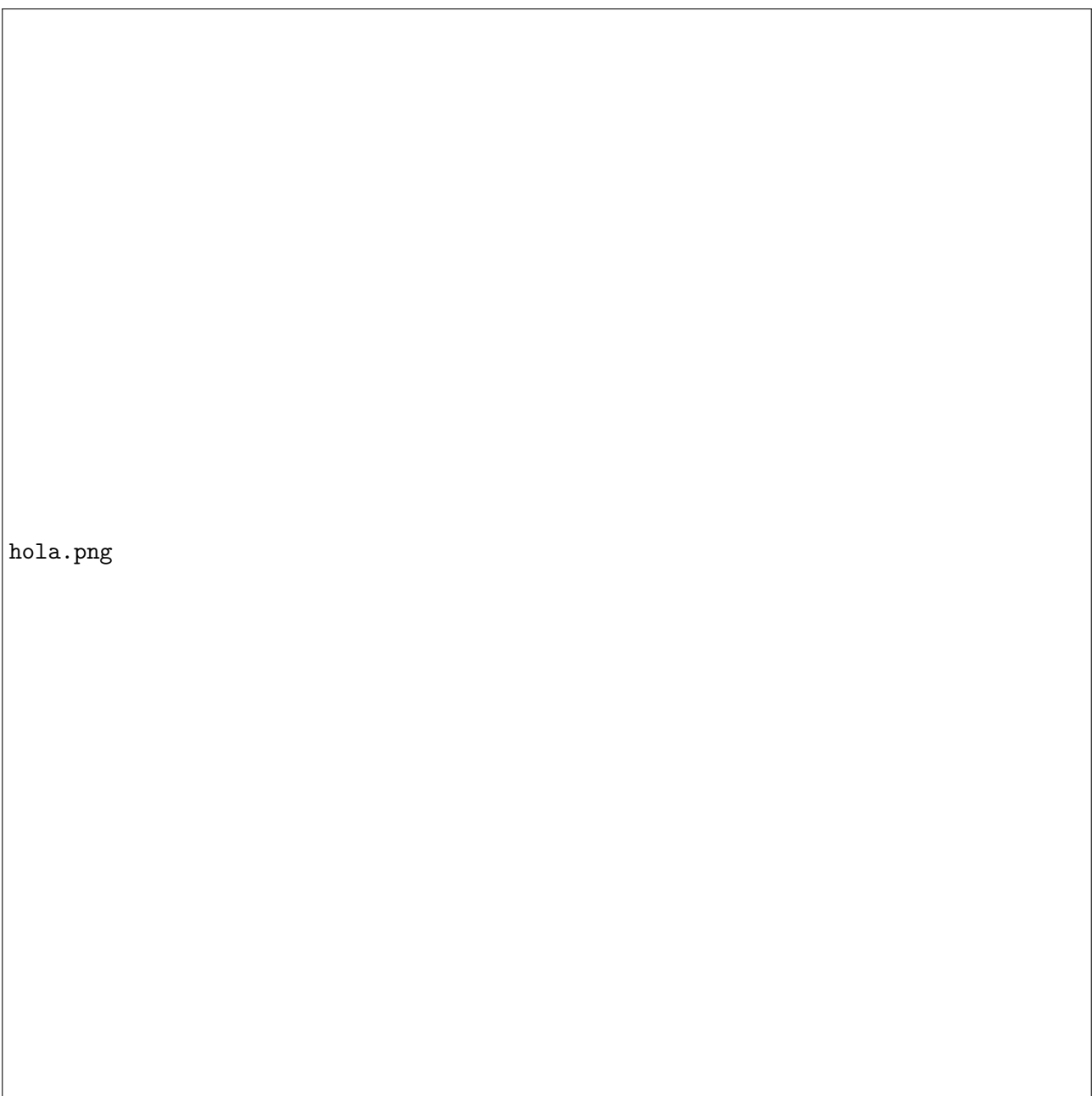


Figura 2.4: RateEquations

Bibliografía