



ugr

Universidad
de Granada

TRABAJO FIN DE GRADO

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Comparación de metaheurísticas avanzadas aplicadas a un problema médico real de optimización de miles de variables

Autor

Arthur Rodríguez Nesterenko (alumno)

Directores

Daniel Molina Cabrera (tutor)



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE
TELECOMUNICACIÓN

Granada, septiembre de 2018



Comparación de metaheurísticas avanzadas aplicadas a un problema médico real de optimización de miles de variables

Autor

Arthur Rodríguez Nesterenko (alumno)

Directores

Daniel Molina Cabrera (tutor1)



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA
ARTIFICIAL

Comparación de metaheurísticas avanzadas aplicadas a un problema médico real de optimización de miles de variables

Arthur Rodríguez Nesterenko (alumno)

Palabras clave: palabra_clave1, palabra_clave2, palabra_clave3,

Resumen

Poner aquí el resumen.

Comparison of advanced metaheuristics applied to a real medical optimization problem of thousands of variables

Arthur Rodríguez Nesterenko (student)

Keywords: Keyword1, Keyword2, Keyword3,

Abstract

Write here the abstract in English.

Yo, **Arthur Rodríguez Nesterenko** , alumno de la titulación Grado en Ingeniería Informática de la **Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación**, con DNI Y1680851W, autorizo la ubicación de la siguiente copia de mi Trabajo Fin de Grado en la biblioteca del centro para que pueda ser consultada por las personas que lo deseen.

Fdo: Arthur Rodríguez Nesterenko

Granada a 6 de septiembre de 2018.

D. **Daniel Molina Cabrera (tutor1)**, Profesor del Área de XXXX del Departamento YYYY de la Universidad de Granada.

Informa:

Que el presente trabajo, titulado *Comparación de metaheurísticas avanzadas aplicadas a un problema médico real de optimización de miles de variables*, ha sido realizado bajo su supervisión por **Arthur Rodríguez Nesterenko** , y autoriza la defensa de dicho trabajo ante el tribunal que corresponda.

Y para que conste, expide y firma el presente informe en Granada a X de mes de 201 .

El director:

Daniel Molina Cabrera

Agradecimientos

Poner aquí agradecimientos...

Índice general

Índice de figuras

Índice de cuadros

Introducción

Este Trabajo de Fin de Grado, titulado *Comparación de metaheurísticas avanzadas aplicadas a un problema médico real de optimización de miles de variables*, ha sido desarrollado íntegramente por mi persona.

