



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

TRABAJO DE FIN DE GRADO ESTUDIO MÉDICO DIABETES

Eduardo Gonzalo Montero

&

Sergio Pacheco Fernández

Profesor director: Pablo Manuel Rabanal Basalo

Curso académico: 2019-2020

Identificación asignatura: Grado de Ingeniería del Software



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FINAL DEGREE PROJECT
ESTUDIO MÉDICO DIABETES

Eduardo Gonzalo Montero

&

Sergio Pacheco Fernández

Director professor: Pablo Manuel Rabanal Basalo

Academic year: 2019-2020

Subject identification: Degree in Software Engineering

Índice

Resumen	3
Palabras clave	4
Abstract	5
Keyworlds	6
1. Introducción	7
1.1. Conocimientos previos	7
1.2. Estado del arte	7
2. Fundamentos teóricos	8
2.1. Teoría clásica	8
2.1.1. Definición de variables	8
2.1.2. Pruebas y refutaciones	8
2.2. Hipótesis	8
3. Resultados	9
3.1. Simulación de resultados	9
3.1.1. Suposiciones	9
3.1.2. Modelos	9
3.2. Resultados preliminares	9
3.3. Resultados postprocesados	9
3.3.1. Valores atípicos	9
3.3.2. Correlaciones	9

Agradecimientos

”Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Resumen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse venenatis consequat massa, vitae porttitor augue. Donec commodo ornare justo, vitae fermentum orci posuere sit amet. Curabitur vulputate sem odio, in tincidunt turpis venenatis vel. Nunc facilisis mi dui, tristique condimentum velit eleifend at. Nulla facilisi. Sed ac arcu sed ex convallis vestibulum eu et ante. Suspendisse sagittis eget nunc eget tempus. Nullam venenatis, felis non viverra volutpat, ex arcu lacinia magna, eget ullamcorper tellus sapien id magna.

Curabitur convallis tempus augue. Aliquam vehicula consectetur elit, ac porta arcu porttitor nec. Ut fringilla diam et est semper, at semper erat placerat. Sed in blandit magna, et suscipit lacus. Phasellus maximus libero vel libero ornare, vitae eleifend magna pellentesque. Vestibulum pharetra, arcu sit amet semper efficitur, lorem metus posuere nunc, in efficitur est nisi a neque. Pellentesque eu tellus urna.

In sit amet placerat sem. Donec sed efficitur velit. Sed at turpis eget tortor consequat consequat. Suspendisse et ullamcorper nibh. Phasellus dolor risus, tincidunt eget scelerisque eu, lacinia eget dui. Sed nibh lectus, tempor pharetra tempus sed, ultrices eget nisi. Fusce interdum, sapien ut accumsan blandit, urna sem suscipit lorem, in posuere enim lectus pharetra felis. Donec orci ligula, interdum facilisis lacinia in, venenatis et diam. Aliquam ut sem ut magna congue dapibus eget sed orci. Integer bibendum metus sit amet nisi dignissim elementum. Vestibulum imperdiet lacus enim. Ut at mauris et ipsum dapibus tincidunt. Nam id ipsum nec libero lobortis facilisis sit amet luctus ligula.

Palabras clave

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse venenatis consequat massa, vitae porttitor augue. Donec commodo ornare justo, vitae fermentum orci posuere sit amet. Curabitur vulputate sem odio, in tincidunt turpis venenatis vel. Nunc facilisis mi dui, tristique condimentum velit eleifend at. Nulla facilisi. Sed ac arcu sed ex convallis vestibulum eu et ante. Suspendisse sagittis eget nunc eget tempus. Nullam venenatis, felis non viverra volutpat, ex arcu lacinia magna, eget ullamcorper tellus sapien id magna.

Curabitur convallis tempus augue. Aliquam vehicula consectetur elit, ac porta arcu porttitor nec. Ut fringilla diam et est semper, at semper erat placerat. Sed in blandit magna, et suscipit lacus. Phasellus maximus libero vel libero ornare, vitae eleifend magna pellentesque. Vestibulum pharetra, arcu sit amet semper efficitur, lorem metus posuere nunc, in efficitur est nisi a neque. Pellentesque eu tellus urna.

In sit amet placerat sem. Donec sed efficitur velit. Sed at turpis eget tortor consequat consequat. Suspendisse et ullamcorper nibh. Phasellus dolor risus, tincidunt eget scelerisque eu, lacinia eget dui. Sed nibh lectus, tempor pharetra tempus sed, ultrices eget nisi. Fusce interdum, sapien ut accumsan blandit, urna sem suscipit lorem, in posuere enim lectus pharetra felis. Donec orci ligula, interdum facilisis lacinia in, venenatis et diam. Aliquam ut sem ut magna congue dapibus eget sed orci. Integer bibendum metus sit amet nisi dignissim elementum. Vestibulum imperdiet lacus enim. Ut at mauris et ipsum dapibus tincidunt. Nam id ipsum nec libero lobortis facilisis sit amet luctus ligula.

Keyworlds

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse

Capítulo 1

Introducción

1.1. Conocimientos previos

1.2. Estado del arte

Capítulo 2

Fundamentos teóricos

2.1. Teoría clásica

2.1.1. Definición de variables

2.1.2. Pruebas y refutaciones

2.2. Hipótesis

Capítulo 3

Resultados

3.1. Simulación de resultados

3.1.1. Suposiciones

3.1.2. Modelos

3.2. Resultados preliminares

3.3. Resultados postprocesados

3.3.1. Valores atípicos

3.3.2. Correlaciones