**CLOUD-IN-ONE: INTEGRACIÓN LOCAL DE SERVICIOS DE ALMACENAMIENTO EN LA NUBE**

AUTOR

GUZMÁN PEDRAJAS, VÍCTOR

TUTOR

Saiz Noeda, Maximiliano

DEPARTAMENTO

DEPARTAMENTO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

CURSO:

2014 – 2015

Índice

[Introducción 1](#_Toc421698819)

[¿Qué es? 1](#_Toc421698820)

[¿Por qué hacerlo? 1](#_Toc421698821)

[Diferencias con otros servicios similares 1](#_Toc421698822)

[Justificación 1](#_Toc421698823)

[Estructura del código 2](#_Toc421698824)

[UML 2](#_Toc421698825)

[… 2](#_Toc421698826)

[Algoritmo de aplicación de cambios 2](#_Toc421698827)

[Explicación básica 2](#_Toc421698828)

[Pseudocódigo? 2](#_Toc421698829)

[Encriptación 2](#_Toc421698830)

[Explicación básica 2](#_Toc421698831)

[Algoritmo de encriptación 2](#_Toc421698832)

[Librería(s) de encriptación 2](#_Toc421698833)

[¿Para qué sirve esta encriptación? ¿Ante qué protege? 2](#_Toc421698834)

[Debilidades - ¿Ante qué NO protege? 2](#_Toc421698835)

[Casos de uso 2](#_Toc421698836)

[Uso normal – 1 pc 2](#_Toc421698837)

[Uso normal – 2 pc’s 2](#_Toc421698838)

[Uso esporádico – cio.exe 2](#_Toc421698839)

[Uso esporádico – cio-crypt.exe 2](#_Toc421698840)

[Resultados y conclusiones 3](#_Toc421698841)

[Bibliografía y enlaces de interés 4](#_Toc421698842)

# Introducción

## ¿Qué es?

## ¿Por qué hacerlo?

## Diferencias con otros servicios similares

# Justificación

blablabla

# Estructura del código

## UML

## …

# Algoritmo de aplicación de cambios

## Explicación básica

## Pseudocódigo?

# Encriptación

## Explicación básica

### Algoritmo de encriptación

### Librería(s) de encriptación

## ¿Para qué sirve esta encriptación? ¿Ante qué protege?

## Debilidades - ¿Ante qué NO protege?

# Casos de uso

## Uso normal – 1 pc

## Uso normal – 2 pc’s

## Uso esporádico – cio.exe

## Uso esporádico – cio-crypt.exe

# Resultados y conclusiones

Blablabla

# Bibliografía y enlaces de interés

blablabla