

|  |  |
| --- | --- |
| **Máster universitario de Ciencia de Datos**  **Prueba de Evaluación Continua 1 – PEC1**  **Trabajo sobre los conceptos generales del ciclo de vida de los datos y *Web Scraping*** |  |

Autor:

Mario Ubierna San Mamés

|  |
| --- |
| Índice de Contenido |

[Índice de Contenido 2](#_Toc65088532)

[Índice de tablas 3](#_Toc65088533)

[Índice de ilustraciones 4](#_Toc65088534)

[Apéndice A Introducción 5](#_Toc65088535)

[A.1. Presentación 5](#_Toc65088536)

[A.2. Objetivos 5](#_Toc65088537)

[Apéndice B Enunciado 6](#_Toc65088538)

[B.1. Ejercicio 1 6](#_Toc65088539)

[B.2. Ejercicio 2 6](#_Toc65088540)

[Bibliografía 7](#_Toc65088541)

|  |
| --- |
| Índice de tablas |

No se encuentran elementos de tabla de ilustraciones.

|  |
| --- |
| Índice de ilustraciones |

No se encuentran elementos de tabla de ilustraciones.

|  |
| --- |
| Introducción |

## Presentación

En esta Prueba de Evaluación Continuada se trabajan los conceptos generales de cuál es el ciclo de vida de los datos, y se identifican y conocen sus características. También se trabajan los conceptos esenciales de *Web Scraping*.

## Objetivos

Los objetivos concretos de esta Prueba de Evaluación Continua son:

* Conocer el ciclo de vida de los datos y los principales tipos de datos.
* Aprender a aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios o multidisciplinarios.
* Desarrollar las habilidades de aprendizaje que permitan continuar estudiando de una manera que tendrá que ser en gran medida autodirigida o autónoma.
* Desarrollar la capacidad de busca, gestión y uso de información y recursos en el ámbito de la ciencia de datos.
* Entender la utilidad, la legalidad y algunas características de *Web Scraping*.

|  |
| --- |
| Enunciado |

## Ejercicio 1

A

## Ejercicio 2

A

|  |
| --- |
| Bibliografía |