

Ramon Fernando Perez FP Superior Grado 1

PREGUNTAS:

- 1. Que es?
- 2. Sintaxis
- 3. Ejemplos
- 4. Ejemplo: Estacion meteo
- 5. Plugin para sublime

RESPUESTAS:

1. Que es?

Yaml es un lenguaje de mercado "ligero" que permite especificar estructuras (tales como arrays) con menos caracteres que XML, de forma sencilla. Es un formato para guardar objetos de datos con estructura de árbol.

Segun wikipedia YAML es un formato de serializacion de datos legibles por humanos inspirados en lenguajes como XML, C, Python, Perl, asi como el formato para correos electronicos especifido.

2. Sintaxis

Algunos de los caracteres usados en YAML son ([]) ({ }) (?)("")(')(\--)(...)(*)(&)(#)(!)(%)

Se usan tabuladores para hacer espacios y listas

Para empesar

- --- # y luego
- Dato

Para arrays por ejemplo se utilizan {}

Ejemplos:

Lista

```
--- # Películas favoritas, formato de bloque
```

```
- Casablanca
```

- Viridiana
- Psicosis

```
--- # Lista de la compra, formato en línea [leche, pan, huevos]
```

```
Arrays asociativos

--- # Bloque

nombre: Pepe López
edad: 33
--- # En línea
{nombre: Pepe López, edad: 33}

Literales de bloque

--- |

There was a young fellow of Warwick
Who had reason for feeling euphoric
For he could, by election
Have triune erection Ionic, Corinthian, and Doric
```

Ejemplo:

Plugin para

```
header: Adobe SVG Viewer
                                                        'item ':
       4 - {id: Open}
5 - {Label: Open New, id: OpenNew}
                                                 - null
                                                - {Label: ZoomIn, id: ZoomIn}- {Label: Zoom Out, id: ZoomOut}- {Label: Original View, id: OriginalView}
                                              - {Labet: Origing of the control of 
 11
 12
 13
 14
                                                  - null
                                - null
- {Label: Find..., id: Find}
- {Label: Find Again, id: FindAgain}
- {id: Copy}
- {Label: Copy Again, id: CopyAgain}
- {Label: Copy SVG, id: CopySVG}
- {Label: View SVG, id: ViewSVG}
- {Label: View Source, id: ViewSource}
- {Label: Save As, id: SaveAs}
- null
- {id: Help}
- {Label: About Adobe CVG Viewer...id
 15
17
19
 21
 24
                                                          - {Label: About Adobe CVG Viewer..., id: About}
```

sublime

- Ir a la pagina de instalacion https://packagecontrol.io/installation#st2
- Seleccionar pestaña Sublime Text 2
- Copia el codigo que aparece
- Abre la consola de Sublime (Menú/View > Show Console)
- Pegar el codigo que acabas de copiar
- Entrar