

Actividad 3

XML + CDATA

Ejercicio 3

Se desea almacenar en un XML unos fragmentos de código generados por distintas personas. En concreto, se quieren almacenar los datos de los siguientes fragmentos de código:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<!--
    Ejercicio 3
    Se desea almacenar en un XML unos fragmentos de código generados por distintas
    personas. En
        concreto, se quieren almacenar los datos de los siguientes fragmentos de
    código:
-->

<lenguajes>

    <lenguaje id="1" nombre="Java" autor="Kevin Mitnick" fecha="1991">
        <CDATA_info>
            <! [CDATA[
                public class HolaMundo {
                    public static void main(String[] args) {
                        System.out.println("Hola Mundo");
                    }
                }
            ]]>
        </CDATA_info>
    </lenguaje>

    <lenguaje id="2" nombre="C++" autor="Raven Adler" fecha="2007">
        <CDATA_info>
            <! [CDATA[
                #include <iostream>
                using namespace std;
                int main() {
                    cout << "Hola Mundo" << endl;
                    return 0;
                }
            ]]>
        </CDATA_info>
    </lenguaje>

    <lenguaje id="3" nombre="Html" autor="Kevin Poulsen" fecha="2005">
```

```
<CDATA_info>

<! [CDATA[
  <!DOCTYPE html>
  <html>
    <head>
      <title>Hola Mundo</title>
      <meta name="author" value="Kevin Poulsen"/>
    </head>
    <body>
      <h1>Hola</h1>
      <p>Hola mundo!</p>
    </body>
  </html>
]]>

</CDATA_info>
</lenguaje>

</lenguajes>
```

Juan Manuel Torres Martínez