

Sistema de ideas Bonindea:

De El Investigador de las Ideas.

(<https://investigadorid.wordpress.com/>).

Versión 1.2.

Por cuestiones de gusto y comodidad se sigue escribiendo en un nuevo renglón cada vez que se llega a la columna 60.

Finalidad:

Crear un formato para esquematizar en forma de texto a ideas posibilitando la modularidad y la modificación.

Metodología:

Ejemplo:

f{descripción[]...{{}}{}{}{}{}{}{}{}{}{}{}{}{}{}{}...}

Donde:

Las llaves encierran un bloque de datos, texto o información en general: {bloque}.

Los corchetes encierran una definición: [definición].

"f" es el bloque de orden 0 o el bloque fundamental.

En descripción puede estar datos como si el bloque fue elegido o no entre otros para una lista de opciones de bloques, la fecha y los votos.

También se puede señalar una característica como transmisible a los bloques de orden mayor que estén dentro suyo.

En las definiciones se coloca algún estándar o clase de datos que ha de seguirse o instanciarse.

Es buena práctica agregar como característica transmisible al número identificador de bloque (o id) X1.X2.X3... siendo esos números Xi separados por puntos números enteros igual o mayores que 0, siendo 0 el bloque fundamental. Se puede completar más y decir nombre_del_sistema_bonindea..X1.X2.X3....

Un bloque que es más reciente que otro se posiciona arriba de ese otro, para un mismo nivel en común y tiene una X de subnivel mayor. Se es libre de decidir si se deja uno o varios renglones entre los bloques.

Se puede reinterpretar una llave como texto simple poniéndola dentro de una cadena en entre comillas: "{}".

Se aplica lo mismo para los corchetes además de las llaves: "[]".

Se puede comentar en o incluso proponer una versión modificada de un bloque por medio de un subbloque dentro de éste.

Los archivos bonindea pueden ser del tipo .txt o .bonindea.

Estos archivos se pueden agrupar en proyectos bonindea.

Cada sistema bonindea de un proyecto puede tener un nombre

identificador (syid), y para retornar un bloque (identificado por su id de bloque) de un sistema se llama "(nombre identificador)..(id's de bloques separados por comas y ordenados de menor a mayor)". Ejemplo: ncinid...0.5.1,2.3,2.5,4,8.

Dentro de una definición puede haber otro sistema bonindea. Se puede importar desde un bloque a otro sistema bonindea o bloque de éste a partir de su syid, así como se puede desde un bloque mencionar a otro bloque de un mismo sistema a partir de su id.

Copyright:

El texto de "Sistema de ideas Bonindea" de El Investigador de las Ideas es una obra original del autor.

Licencia de dicho texto: GPLv3
(<https://www.gnu.org/licenses/gpl-3.0.en.html>).
© El Investigador de las Ideas
(<https://investigadorid.wordpress.com/>).
Año 2020.

Linking this library statically or dynamically with other modules is making a combined work based on this library. Thus, the terms and conditions of the GNU General Public License cover the whole combination.

As a special exception, the copyright holders of this library give you permission to link this library with independent modules to produce an executable, regardless of the license terms of these independent modules, and to copy and distribute the resulting executable under terms of your choice, provided that you also meet, for each linked independent module, the terms and conditions of the license of that module. An independent module is a module which is not derived from or based on this library. If you modify this library, you may extend this exception to your version of the library, but you are not obligated to do so. If you do not wish to do so, delete this exception statement from your version.