

MI CODE TEMPLATES LIST -- NETBEANS

ARRAYS-COLECCIONES-ORDENACIÓN

ARRAYS	
Array	<i>Crear un Array</i>
ArrayInstanciado	<i>Crear un Array e Inicializarlo en el momento</i>
ArrayMulti	<i>Crear un Array Multidimensional</i>
ArrayMultiInstanciado	<i>Crear un Array Multidimensional e inicializarlo</i>
COLECCIONES	
ArrayList	<i>Crear un ArrayList</i>
IteratorList	<i>Crear un Iterador para las LIST</i>
HashSet	<i>Crear un HashSet</i>
TreeSet	<i>Crear un TreeSet</i>
IteratorSet	<i>Crear un Iterador para los SET</i>
HashMap	<i>Crear un HashMap</i>
TreeMap	<i>Crear un TreeMap</i>
IteratorMap	<i>Crear un Iterador para los MAP</i>
ORDENACIÓN - COMPARADOR - CLASE COMPARABLE	
ClaseComparable	<i>Crea una clase Comparable y sobrescribe el comparador</i>
ComparadorPer	<i>Crear un Comparador Personalizado (crea una clase)</i>
CrearSort	<i>Ejemplos de uso de SORT(solo funciona con listas)</i>
CrearSortSetToList	<i>Pasar de Set a List y aplicarle SORT a la List</i>
CrearSortMapToList	<i>Pasar de Map a List y aplicarle SORT a la List</i>
MetodoBurbuja	<i>Ejemplo completo de un metodo de ordenacion Burbuja</i>
MENU-FECHAS-REGEX	
Menu	<i>Genera Menú con elección(con regex) y switch-case</i>
Fechas	<i>Método trabajando con fechas, formato, cálculos, etc</i>

XML - DOM

XML y DOM	
XMLtoDOM	<i>Pasa de un documento XML existente a árbol DOM</i>
DOMGenerarNuevo	<i>Genera un árbol DOM nuevo</i>
DOMAgregarElementos	<i>Ejemplos INSERCIÓN de Elementos, atributos, subele, etc</i>
DOMElementos	<i>CheatSheet de elementos en DOM, leer, crear, eliminar, etc</i>
DOMtoXML	<i>Convertir DOM a documento XML</i>
EJEMPLOS COMPLETOS	
EjemploXMLDOMXML	<i>Pasar un XML a DOM, agregar elementos y pasar DOM a XML</i>
EjemploDOMFullToXML	<i>Genera DOM nuevo, AGREGAR elementos, pasar a XML</i>

FICHEROS

SECUENCIAL - DIRECTO

FICHEROS SECUENCIALES	
FichSecCrear	<i>Método para CREAR/inicializar un fichero SECUENCIAL</i>
FichSecEscribir	<i>Método para ESCRIBIR "un registro" en el fichero</i>
FichSecLeerTodos	<i>Método para LISTAR "TODOS los registro" del fichero</i>
FichSecLeerUno	<i>Método para BUSCAR y LISTAR "UN registro" del fichero</i>
FichSecModificar	<i>Método para MODIFICAR "un registro" del fichero</i>
FichSecEliminarReg	<i>Método para ELIMINAR "UN REGISTRO" del fichero.</i>
FichSecEliminarArchivo	<i>Método para ELIMINAR el fichero</i>
FichSecTodos	<i>Ejemplo de un ejercicio, con menú y todos los métodos</i>

FICHEROS DIRECTOS(aleatorio)	
FichDirCrear	<i>Método para CREAR un fichero DIRECTO</i>
FichDirEscribir	<i>Método para ESCRIBIR "un registro" en el fichero</i>
FichDirLeerTodos	<i>Método para LISTAR "TODOS los registro" del fichero</i>
FichDirLeerUno	<i>Método para BUSCAR y LISTAR "UN registro" del fichero</i>
FichDirModificar	<i>Método para MODIFICAR "un registro" del fichero</i>
FichDirEliminarReg	<i>Método para ELIMINAR "un registro" del fichero</i>
FichDirEliminarArchivo	<i>Método para ELIMINAR el fichero</i>
FichDirTodos	<i>Ejemplo de un ejercicio, con menú y todos los métodos</i>

FICHEROS

INDEXADO - SERIALIZADO

FICHEROS INDEXADOS	
FichIndexCrear	Método para CREAR un fichero INDEXADO
FichIndexEscribir	Método para ESCRIBIR "un registro" en el fichero
FichIndexLeerTodos	Método para LISTAR "TODOS los registro" del fichero
FichIndexLeerUno	Método para BUSCAR y LISTAR "UN registro" del fichero
FichIndexModificar	Método para MODIFICAR "un registro" del fichero
FichIndexEliminarReg	Método para ELIMINAR "un registro" del fichero
FichIndexEliminarArchivo	Método para ELIMINAR el fichero
FichIndexTodos	Ejemplo de un ejercicio, con menú y todos los métodos

FICHEROS SERIALIZABLES (para Almacenar OBJETOS)	
MiObjectOutputStream	CLASE Obligada, para escribir registros sin cabeceras
FichSerialCrear	Método para CREAR un fichero SERIALIZABLE
FichSerialEscribir	Método para ESCRIBIR "un registro" en el fichero
FichSerialLeerTodos	Método para LISTAR "TODOS los registro" del fichero
FichSerialLeerUno	Método para BUSCAR y LISTAR "UN registro" del fichero
FichSerialEliminarReg	Método para ELIMINAR "un registro" del fichero
FichSerialEliminarArchivo	Método para ELIMINAR el fichero
FichSerialTodos	Ejemplo de un ejercicio, con menú y todos los métodos