



Buenas Prácticas JAVA

Convención de nombres

http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/documentation/codeconvtoc-136057.html

Paquetes	Clases/Interfaces	Métodos	Atributos/Variables	Constantes
 Cualquier carácter del código ASCII en minúsculas separando las palabras por un punto y sin espacios. Empezando siempre por ISO-3166. Si palabra reservada se añade _ al final com.intexample. 	 Los nombres deben ser capitalizados. Nombres simples y descriptivos. EN caso de clases de colecciones nombrarlas en plural. Encapsular el nombre nunca cosas como CarArray. Las interfaces NO deben anteponer I, evitar por tanto ICar. 	 Verbos con la primera letra de cada palabra en mayúsculas menos la primera palabra. Breve, conciso e intuitivo. Un getter de boolean debe usar is o has en lugar de get evitando usar la palabra Not. 	 Primera letra de cada palabra en mayúsculas menos la primera palabra. no se debe usar _ o \$ como primera letra. 	todas las letras de la constante debe ser en mayúsculas, separando cada palabra con

Sangría y espaciado

- Las líneas no mayores de 80 caracteres
- Respecto a los espacios entre líneas
 - o Debe considerarse 1 línea en blanco
 - o Entre métodos
 - Entre las variables locales y su primera declaración
 - Entre un bloque de comentarios o una línea simple de comentarios

- Entre secciones lógicas dentro de un método para mejorar la lectura
- Dos líneas
 - Entre secciones (entre la declaración de imports y la definición de clases, por ejemplo)
 - Entre definiciones de clases e interfaces

Ordenación

Aunque la ordenación de variables y métodos se basa en su visibilidad también se permite la agrupación por funcionalidades siempre respetando la precedencia por visibilidad.

- 1. Comentarios de clases e interfaces
- 2. Definición de la propia clase o interfaz
- 3. Variables static
 - 1.Public/Protected/Default/Private
- 4. Varibles instanciables
 - 1.Public/Protected/Default/Private
- 5. Contructores
- 6. Metódos (Agrupados por funcionalides, no especifica nada acerca del orden de static o no) 1.Public/Protected/Default/Private



Y recordad amiguitos!!! No olvidéis mantener un bajo acoplamiento y una alta cohesión!!