Trabajo Práctico Integrador

Preguntas de la tercera parte del trabajo:

16. Encuentra	y extraiga	conectores	que re	presenten:
---------------	------------	------------	--------	------------

- a. Adición de información
- b. Causa-Efecto
- c. Ejemplificación
- d. Secuencia Temporal
- 17. Extraiga del texto oraciones condicionales. Marca con una línea la cláusula condicional y doble línea la cláusula principal. Haga un circulo al nexo condicionante.
- 18. Traduzca y menciona el tipo de condición al que pertenece, fundamentando su respuesta.

Respuestas:

16)

a. Adición de información:

It simply hands it to the Strategy object (which is also an argument to the constructor). (Linea 100/101)

Traducción: Simplemente lo entrega al objeto Strategy (que también es un argumento del constructor).

b. Causa-Efecto:

It makes sense to return an array rather than one of the flexible container classes, because the number of elements is fixed. (Linea 6/7/8)

Traducción: Tiene devolver un array en lugar de una de las clases contenedoras flexibles, porque el número de elementos es fijo.

c. Ejemplificación:

for example, if you want all of the files with an extension of Java then you use a "directory filter (Linea 13/14)

Traducción: por ejemplo, si quiere todos los archivos con una extensión de Java, utilice un "filtro de directorio

d. Secuencia Temporal:

Before getting into the classes that actually read and write data to streams, we'll look at a library utility that assists you with file directory issues. (Linea 1/2)

Traducción: Antes de entrar en las clases que realmente leen y escriben datos en los flujos, veremos una utilidad de la biblioteca que le ayuda con los problemas de los directorios de archivos.

17)

CC: clausula condicional

CP: clausula principal

- **a)** if you were just <u>returning(CC)</u> a **List**, you <u>wouldn't make(CP)</u> it **private** (Linea 75/76)
- b) if it's a set(CC) of files, you can(CP) ask for that set using the list() method (Linea 5/6) 18)

Traducción: si sólo estuvieras devolviendo una Lista, no la harías privada

Condición 2: esta oración es de condición 2 porque la clausula condicional esta en pasado y y la clausula principal estará formada por la palabra would o wouldn't mas verbo en infinitivo.

Traducción: si se trata de un conjunto de archivos, puede pedir ese conjunto mediante el método list()

Condición 0: se la considera condición 0 porque los verbos se encuentran en presente

Selecciona un párrafo de tu texto (no más de 5 līneas) y TRADÚZCALO con un TRADUCTOR. CÓPIE Y PEGUE.

- 40. Note that the argument to filter() must be final. This is required by the anonymous
- 41. inner class so that it can use an object from outside its scope. This design is an
- 42. improvement because the **FilenameFilter** class is now tightly bound to **DirList2**.
- 43. However, you can take this approach one step further and define the anonymous
- 44. inner class as an argument to list(), in which case it's even smaller

Traducción: Tenga en cuenta que el argumento de filter() debe ser final. Esto es requerido por la clase interna anónima para que pueda utilizar un objeto de fuera de su ámbito. Este diseño es una mejora porque la clase FilenameFilter está ahora estrechamente ligada a DirList2. Sin embargo, puedes llevar este enfoque un paso más allá y definir la clase interna anónima como un argumento de list(), en cuyo caso es aún más pequeño