

[Página Principal](#) / [Mis cursos](#) / [Laboratorio de Computación IV - TUP - 2025 - 1C - Turno Noche - Comisiones 141 y 142](#) /
/ [Encuesta individual: Tema 2](#)

Comenzado el jueves, 3 de abril de 2025, 16:03

Estado Finalizado

Finalizado en jueves, 3 de abril de 2025, 16:20

Tiempo empleado 17 minutos 29 segundos

Puntos 10,00/10,00

Calificación 100,00 de 100,00

Pregunta **1**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Una interface contiene:

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. Variables solo estáticas
- ☒ b. Variables estáticas y constantes.
- ☒ c. Métodos abstractos
- ☐ d. Variables solo constantes



Pregunta **2**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Identifique las estructuras de datos dinámicas:

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. ArrayList
- ☐ b. Arreglos bidimensionales.
- ☐ c. Arreglos unidimensionales
- ☒ d. LinkedList



Pregunta **3**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de estas características son correctas si pensamos en una collection de tipo ArrayList?

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Es rápido para borrar un elemento de los extremos de la lista
- ☐ b. Es rápido para borrar un elemento que se encuentra en el medio de la lista.
- ☒ c. Es rápido para leer
- ☐ d. Es rápido para agregar un nuevo elemento

Pregunta **4**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de los siguientes métodos pertenecientes a la clase ArrayList es útil para implementar una operación de búsqueda o consulta?

Seleccione una:

- ☒ a. get
- ☐ b. Remove
- ☐ c. Size
- ☐ d. Add

Pregunta **5**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuáles de las siguientes opciones son correctas si pensamos en una lista de tipo Set?

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. No posee un orden
- ☐ b. Posee un orden (índice)
- ☐ c. Acepta elementos duplicados
- ☒ d. No acepta elementos duplicados



Pregunta **6**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Dado el siguiente código:

```
String tipoEmpleo1 = "Publico";
```

```
String tipoEmpleo2= "PUBLICO";
```

¿Cuál de la siguiente información es correcta?

Seleccione una:

- ☐ a. No puedo obtener el hashCode de una variable String
- ☐ b. Ambos tienen el mismo hashCode
- ☒ c. Tiene distintos hashCode

Pregunta **7**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de estas características son correctas si pensamos en una collection de tipo LinkedList?

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. Es rápido para leer todos los elementos de la lista
- ☒ b. Es lento para leer todos los elementos de la lista
- ☒ c. Es rápido para agregar un nuevo elemento
- ☐ d. Es lento para borrar un elemento de la lista

Pregunta **8**

Correcta

Se puntúa 0,50 sobre 0,50

¿Qué código asociarías a una Interface en Java?

Seleccione una:

- ☒ a. **public class Componente implements Printable**
- ☐ b. Componente cp = new Componente.interfaz
- ☐ c. public class Componente interface Product
- ☐ d. Componente cp = new Componente (interfaz)



Pregunta **9**

Correcta

Se puntúa 0,50 sobre 0,50

En java,¿Esta permitido que una clase implemente varias interfaces?

Seleccione una:

- ☒ a. Verdadero
- ☐ b. Falso

Pregunta **10**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuál de estos iteradores se pueden utilizar en un colección de tipo List?

Seleccione una:

- ☐ a. Literator
- ☐ b. Ninguna de las anteriores
- ☒ c. ListIterator
- ☐ d. Setiterator

Pregunta **11**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Teniendo en cuenta que en la clase Direccion no contiene desarrollado un método equals... ¿Cuál es el resultado del siguiente código?

```
Direccion c1 = new Direccion("Avenida siempre viva",123);
```

```
Direccion c2 = new Direccion("Avenida siempre viva",123);
```

```
if(c1.equals(c2))
```

```
{
```

```
    System.out.println("Son iguales");
```

```
}
```

```
else
```

```
{
```

```
    System.out.println("No son iguales");
```

```
}
```

Seleccione una:

- ☐ a. Son iguales
- ☒ b. No son iguales



◀ Código: Equals y colecciones

Ir a...

