

Documento de Identidad * 42126042					
Correo electrónico con el que estás registrado en Egg * katiaotterstedt@gmail.com					
✓	1) Cual de estos paquetes es el contenedor de las colecciones: *	10/10			
0	a) java.lang				
•	b) java.util	✓			
0	c) java.math				
0	d) java.awt				
✓	2) Una colección en Java es: *	10/10			
o	a) Un grupo de objetos.	✓			
0	b) Un grupo de clases e interfaces.				
0	c) Un grupo de procedimientos.				
0	d) Ninguna de las anteriores.				

~	3) El Java Collection Framework es: *	10/10
0	a) Un grupo de objetos.	
•	b) Un grupo de clases e interfaces	✓
0	c) Un grupo de procedimientos.	
0	d) Ninguna de las anteriores.	
~	4) Hablando de listas cual de estas afirmaciones es cierta *	10/10
0	Las listas no aceptan valores repetidos	
•	El tamaño de las listas aumenta dinamicamente	✓
0	Las listas arrancan no arrancan desde 0	
0	Ninguna es cierta	
~	5) En el framework de colecciones de Java un Set es: *	10/10
•	a) Una colección que no puede contener elementos duplicados	~
0	b) Una colección ordenada que puede contener elementos duplicados	
0	c) Un objeto que mapea conjuntos de clave valor y no puede contener va duplicados	lores
0	d) Ninguna de las anteriores	

6) Para agregar elementos en una lista se usa la función: *	10/10
 a) lista.length(); b) lista.size(); c) lista.add(); d) lista.iterator(); 	✓
√ 7) ¿Cuál de los siguientes métodos borra un elemento de una colección?	*10/10
a) .clear();b) .delete();c) .remove();d) .reset();	✓
✓ 8) En Java un Iterator es: *	10/10
a) Una interface que proporciona los métodos para borrar elementos d colección	e una
b) Una interface que proporciona los métodos para recorrer los elemende de una colección y posibilita el borrado de elementos	itos 🗸
c) Una interface que proporciona los métodos para ordenar los elemen la colección	tos de
O d) Ninguna de las anteriores	

✓ 9) El método para devolver los elementos del iterator es: * 10/10
it.hasNext()
it.next()
it.remove()
it.run()
✓ 10) Hablando de mapas cual de estas afirmaciones es cierta * 10/10
Las llaves de los mapas se pueden repetir
O Los mapas solo tienen valores
O Los mapas no se pueden ordenar
 Los mapas son los unicos que constan de dos valores (llave y valor)
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de 0 de 0 estudio puntos
¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? *
Sí
O No
¿Te resultaron útiles los videos? *
Sí
O No

¿Los ejercicios pr videos?	opuest	os te a	ayud	laror	n a a	plica	ar la	teor	ía de	e la guía y/o
Sí										
O No										
¿Qué tan desafiaı	ntes te i	esult	aron	los	ejer	cicio	s? *			
	1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Poco desafiantes	0 0		0	0	0	0	•	0	0	Muy desafiantes

Este formulario se creó en Egg Cooperation.

Google Formularios