Programación Web Full Stack



Guía Colecciones

Total points





Al finalizar la guía, **es el momento de validar lo que has aprendido hasta ahora.** Por eso, es importante responder el Check de conocimiento. ¡Aprovecha este espacio para chequear qué tal vienes hasta aquí!

Antes

de resolver este cuestionario te recomendamos haber visto con atención el/los videos, la guía de este tema y haber resuelto los ejercicios. Si ya lo hiciste, ¡adelante!

Tendrás un único intento ¡Buena suerte!

Email *		
solyoon90@gmail.com		

90 of 100 points

Nombre *			
Sol			
Apellido *			
Voon			

Documento de Identidad * 92906418	
Correo electrónico con el que estás registrado en Egg * solyoon90@gmail.com	
1) Cual de estos paquetes es el contenedor de las colecciones: *	10/10
a) java.lang	
b) java.util	✓
C) java.math	
O d) java.awt	
✓ 2) Una colección en Java es: *	10/10
a) Un grupo de objetos.	✓
b) Un grupo de clases e interfaces.	
C) Un grupo de procedimientos.	
d) Ninguna de las anteriores.	

×	3) El Java Collection Framework es: *	0/10
0	a) Un grupo de objetos.	
0	b) Un grupo de clases e interfaces	
0	c) Un grupo de procedimientos.	
•	d) Ninguna de las anteriores.	×
Corr	ect answer	
•	b) Un grupo de clases e interfaces	
~	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
0	a) lista.length();	
0	b) lista.size();	
•	c) lista.add();	✓
0	d) lista.iterator();	
~	7) ¿Cuál de los siguientes métodos borra un elemento de una colección?	*10/10
0	a) .clear();	
0	b) .delete();	
•	c) .remove();	✓
0	d) .reset();	
/	8) En Java un Iterator es: *	10/10
0	a) Una interface que proporciona los métodos para borrar elementos de colección	una
•	b) Una interface que proporciona los métodos para recorrer los element de una colección y posibilita el borrado de elementos	.os 🗸
0	c) Una interface que proporciona los métodos para ordenar los elemente la colección	os de
0	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 of 0 estudio points
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de 0 of 0
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de 0 of 0 estudio points
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio points ¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? *
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio 0 of 0 points ¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? * Sí
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio 0 of 0 points ¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? * Sí
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? * Sí No
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? * Sí No

Si respondiste qu	e No	a al	gun	a de	las a	ante	riore	es, c	uént	anos	s el motivo:
¿Los ejercicios pr videos?	opu	esto	s te	ayud	daroı	n a a	plica	ar la	teor	ría de	e la guía y/o *
Sí											
O No											
¿Qué tan desafia	ntes	te re	esult	aror	los	ejer	cicio	s? *			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Poco desafiantes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	Muy desafiantes
En Egg agradece	mos	cada	а оро		nida to?	d de	mej	ora.	¿Qu	isier	as dejar algún *

This form was created inside of Egg Cooperation.

Google Forms