

Documento de Identidad * 42126042								
	•							
Correo electrónico con el que estás registrado en Egg *								
katiaotterstedt@gmail.com								
✓ 1) ¿Qué palabra se usa para gene	rar la herencia entre clases? *	10/10						
implements								
super								
this								
extends		✓						
✓ 2) ¿Qué código de los siguientes	tiene que ver con la herencia? *	10/1						
public class Componente extends Pr	oducto	~						
public class Componente inherit Prod	ducto							
public class Componente implements	s Producto							
public class Componente belong to F	Producto							

~	3) ¿La superclase es la clase? *	10/10
•	Madre o Padre	~
0	Hija o Hijo	
0	Nieta o Nieto	
0	Es una interfaz	
~	4) Cual de estos componentes de la superclase no hereda la subclase	*10/10
0	Atributos	
0	Métodos	
0	Getter/Setters	
•	Constructores	✓
~	5) La superclase debe ser abstracta *	10/10
0	Siempre	
0	Nunca	
•	Depende de la situación	✓
0	Cuando implementa una interfaz	

✓ 6) Podemos acceder a los atributos de una superclase desde u subclase gracias al modificador de acceso	ına * 10/10
O public	
private	
protected	✓
final	
√ 7) ¿De cuántas clases se puede derivar/heredar en Java? *	10/10
Tres clases	
O Dos clases	
Una clase	✓
Cinco clases	
✓ 8) Una clase que termina la cadena de una herencia se la declarara como:	*10/10
final	✓
abstract	
O public	
Ninguna de las anteriores	

✓ 9) ¿Qué palabra se usa para implementar una interfaz? *	10/10
implements	✓
Super	
O this	
extends	
✓ 10) ¿Qué código asociarías a una Interfaz en Java? *	10/10
public class Componente interface Product	
Componente cp = new Componente (interfaz)	
public class Componente implements Producto	✓
Componente cp = new Componente.interfaz	
Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio	0 de 0 puntos
¿Te resultó clara la guía teórica de trabajo? *	
Sí	
O No	
¿Te resultaron útiles los videos? *	
Sí	
O No	

¿Los ejercicios propuestos te ayudaron a aplicar la teoría de la guía y/o *videos?											
Sí											
O No											
¿Qué tan desafiar	ntes	te re	sult	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	0	Muy desafiantes
	~~~	and:	one	ortiu	nida	d de	mei	ora.	; Qu	isier	as dejar algún 🤌

Este formulario se creó en Egg Cooperation.

Google Formularios