Programación Web Full Stack Java Herencia Total de puntos 90/100 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! Correo electrónico * stephanie.azorsa@gmail.com 90 de 100 puntos Nombre * Stephanie Apellido * Azorsa Salazar Documento de Identidad * 76536634 Correo electrónico con el que estás registrado en Egg * stephanie.azorsa@gmail.com ✓ 1) ¿Qué palabra se usa para generar la herencia entre clases? * 10/10 implements super this extends 2) ¿Qué código de los siguientes tiene que ver con la herencia? * 10/10 public class Componente extends Producto public class Componente inherit Producto public class Componente implements Producto public class Componente belong to Producto √ 3) ¿La superclase es la clase? * 10/10 Madre o Padre Hija o Hijo Nieta o Nieto Es una interfaz X 4) Cual de estos componentes de la superclase no hereda la *****0/10 subclase Atributos Métodos Getter/Setters Constructores Respuesta correcta Constructores 5) La superclase debe ser abstracta * 10/10 Siempre Nunca Depende de la situación Cuando implementa una interfaz 6) Podemos acceder a los atributos de una superclase desde una *10/10 subclase gracias al modificador de acceso public

En Egg agradecemos cada oportunidad de mejora. ¿Quisieras dejar algún

En caso de ser necesario, el equipo de contenidos te contactará vía email

Poco desafiantes

comentario constructivo al respecto?

para solicitar profundizar tu idea.

Actualización del material

Muy desafiantes