Prueba de conocimiento – Momento 1

Desarrollo de Aplicaciones Móviles I

Docente: Bernardo Alonso Mira García

1. Java es un Leguaje:
2. Compilado
3. Declarativo
4. Interpretado
5. Compilado y declarativo
6. Interpretado y compilado
7. La máquina virtual de Java o JVM sirve para ejecutar el código binario compilado por el ByteCode:
8. Verdadero
9. Falso
10. Java es un lenguaje:
11. De alto nivel
12. De bajo Nivel
13. Maquina
14. Complicado
15. El creador de Java es:
16. Guido Van Roussen
17. James Goslin
18. Mark Zukemberg
19. Bill Gates
20. El significado de WORA es “Escríbelo una vez, ejecútalo en cualquier parte”:
21. Verdadero
22. Falso
23. EL ByteCode en Java permite:
24. Corregir el código generado
25. Limpiar la basura que genera la ejecución de java
26. Testear los métodos.
27. Compilar el código java para que pueda ser interpretado
28. Java es un lenguaje multiplaforma porque:
29. Se puede ejecutar en diferentes sistemas operativos
30. Cuenta con JRE para cada sistema operativo.
31. Ninguna de las anteriores
32. A y b son correctas.
33. La notación camelCase es correcta para nombrar:
34. Variables
35. Clases
36. Métodos
37. Variables, métodos
38. Las clases de deben nombrar con notación:
39. CamelCase
40. Pascal
41. lowerCase
42. snake
43. Que es el JDK:
44. Kit de Debuggind de Java
45. Kit de Datos de Java
46. Kit de Desarrollo de Java
47. Kit de Diseño de java