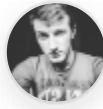


WUOLAH



AramOganesyan

www.wuolah.com/student/AramOganesyan



83843

Capturas Parcial 2018.pdf

Varios Exámenes (Algunos Resueltos)



2º Introducción a la ingeniería del software



Grado en Ingeniería Informática



Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
UMA - Universidad de Málaga

**LA ÚNICA BEBIDA ENERGÉTICA CON
UN GRAN SABOR A COCA-COLA**

EXPANDE TU ENERGÍA POSITIVA



Año contenido en Caffeína. Ver envase. ©2019 The Coca-Cola Company. Todos los derechos reservados. COCA-COLA es una marca registrada de The Coca-Cola Company.

Captura de pantalla (6).png - Visualizador de fotos de Windows

Archivo Imprimir Correo electrónico Grabar Abrir

pregunta

- ☐ b. La relación entre el número de errores encontrados y el número de líneas de código.
- ☐ c. El número de bucles anidados que hay en ese segmento de código.

Pregunta 16
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un caso de prueba es:

Seleccione una:

- ☒ a. Un conjunto de condiciones que ayuda a determinar si se cumplen o no los requisitos.
- ☐ b. Un caso de uso que se implementa para probar otros casos de uso más importantes.
- ☐ c. El resultado de una ejecución en la que se han detectado errores en el sistema.

Pregunta 17
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un requisito no funcional de fiabilidad:

Seleccione una:

- ☐ a. Se trata en la parte del diseño detallado, no en la del diseño de alto nivel.
- ☐ b. Debe resolverse en la parte de análisis, no en la de diseño.
- ☒ c. Puede afectar al diseño exigiendo redundancia de elementos.

Pregunta 18
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En un desarrollo bajo control de GIT, una fuente de conflictos habitual es:

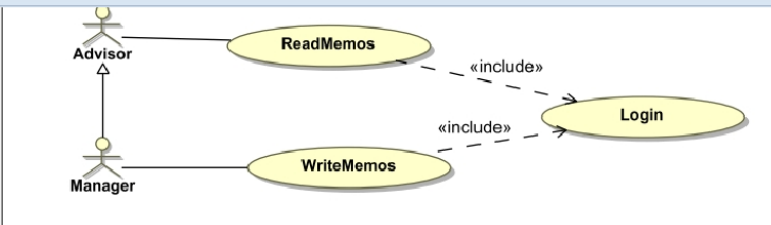
Seleccione una:

- ☐ a. Que un desarrollador haga un commit en su repositorio local.
- ☐ b. Que dos desarrolladores modifiquen el mismo archivo.

Captura de pantalla (2).png - Visualizador de fotos de Windows

Archivo Imprimir Correo electrónico Grabar Abrir

Marcar pregunta



```
graph LR
    Advisor --> ReadMemos
    Manager --> WriteMemos
    ReadMemos -.->|«include»| Login
    WriteMemos -.->|«include»| Login
```

En el diagrama de casos de uso MemosUCD:

Seleccione una:

- ☐ a. El caso de uso "Login" no es visible para ninguno de los actores, por lo que no pueden ejecutarlo.
- ☐ b. El manager solo tiene que hacer login cuando ejecute el caso de uso "Escribir Memorando".
- ☒ c. El manager puede ejecutar los casos de uso "Escribir Memorando" y "Leer Memorando".

Pregunta 3
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

El uso del lenguaje natural para describir requisitos:

Seleccione una:

- ☒ a. Se puede admitir para describir versiones preliminares de los requisitos.
- ☐ b. Ayuda a comunicarse al analista y a los desarrolladores al evitar ambigüedades.
- ☐ c. Facilita la separación de los aspectos funcionales y los no funcionales.

diferénciate

Con la mejor formación práctica

www.mastersevilla.com

Titulación de prestigio
en el sector empresarial

MÁSTER EN DIRECCIÓN Y
GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS



BECAS

Captura de pantalla (5).png - Visualizador de fotos de Windows

Archivo Imprimir Correo electrónico Grabar Abrir

Valor: 1,0
No respondida aún
Marcar pregunta

Seleccione una:

- ☐ a. Que cada uno de los requisitos está descrito con detalle.
- ☒ b. Que se ha definido para cada requisito funcional su requisito no funcional asociado.
- ☐ c. Que describen todas las necesidades e intereses de los participantes.

Pregunta 12
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un módulo con un acoplamiento alto con otros muchos módulos:

Seleccione una:

- ☐ a. Hace más difícil que se pueda reutilizar ese módulo en otro entorno.
- ☐ b. Permite implementar el sistema con un número menor de módulos.
- ☒ c. Posibilita que ese módulo sea más versátil.

Pregunta 13
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

El modelo en cascada es apropiado para:

Seleccione una:

- ☒ a. Productos que están destinados al público en general.
- ☐ b. Proyectos pequeños y con pocos cambios en los requisitos.

Escribe aquí para buscar

SOFTWARE ASIGNATURAS RED

Captura de pantalla (8).png - Visualizador de fotos de Windows

Archivo Imprimir Correo electrónico Grabar Abrir

guro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Galería de Web Slice Sitios sugeridos Importado desde Fir

pregunta

- ☐ b. Suelen indicar cuestiones relacionadas con los criterios de calidad del sistema.
- ☐ c. Habitualmente se implementan en las primeras iteraciones.

Pregunta 24
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

El principio de sustitución de Liskov permite:

Seleccione una:

- ☐ a. Redefinir en una clase B que especializa a otra clase A el código de métodos privados de la clase A.
- ☐ b. Evitar problemas en una clase cliente cuando pase como parámetro real un objeto de una clase que especializa la clase correspondiente parámetro formal de un método.
- ☐ c. Garantizar que una clase B que especializa a otra clase A implementa todos los interfaces que implementa la clase A.

Pregunta 25
En una arquitectura basada en objetos, los objetos se comunican enviándose mensajes. La implementación más habitual de est

Asignatura: Proyectos y legislación (2017-18, Todos los Grupos, Gr. Ingeniería Informática+Gr. Ingeniería de Computadores+Gr. Ingeniería del Software)

Proyectos y legislación (2017-18, Todos los Grupos, Gr. Ingeniería Informática+Gr. Ingeniería de Computadores+Gr. Ingeniería del Software)

Novedades y anuncios

Foro de alumnos

Descripción de la asignatura en PROA

Profesorado

Procedimiento detallado de evaluación

1. Introducción (2018-02-19)

El fin del Derecho

2. La protección de datos (2018-05-23 a 2018-06-06) no disponible

3. Propiedad intelectual e industrial (2018-02-21 a 2018-03-14)

Apuntes sobre propiedad intelectual e industrial

Apuntes

Casos prácticos

Caso 1. Piratas en el locutorio

Sentencia completa

Caso 2. Piratas en el estudio

Sentencia completa

Caso 3. Este programa es mío

Sentencia completa

Caso 4. ... o tuyo

Sentencia completa

Caso 5. ¿Estás ideando más?

Correo interno

No hay mensajes nuevos

Ver mensajes recibidos

Redactar

Últimas novedades

EXAMEN ESTA TARDE LAB. 3.1.3 más...

14 de mar, 11:16 Pérez de la Cruz Molina José Luis

Prueba parcial tema Propiedad Intelectual e Industrial más...

7 de mar, 13:39 Pérez de la Cruz Molina José Luis

Debates anteriores ...

Eventos próximos

No hay eventos próximos

Ir al calendario...

Nuevo evento...

Actividad reciente

Actividad desde miércoles, 14 de marzo de 2018, 11:53

Informe completo de la actividad reciente...

Sin novedades desde tu último acceso

Buscar en foros

Búsqueda avanzada

Windows Taskbar: Escribe aquí para buscar, SOFTWARE ASIGNATURAS, RED, 16:59 14/03/2018

5x1=5, 5x2=10, 5x3=15
la tabla del cinco te la
sabes gracias a la
musiquita porque...



Si quieres ganar entradas dobles
para los mejores festivales

CONTROL
Feel make Feel

Síguenos

CONTROL
Feel make Feel

Test Mayo 2018

Es seguro | https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

Introducción a la Ingeniería del Software (2017-18, Grado Ing. Computadores Grupo A, Grado Ing. Informática e Ing. Software Grupo U) | Página principal | Test Mayo 2018

Navegación por la prueba de conocimiento

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |

Revisar para entregar

Tiempo restante 0:11:44

Pregunta 1
No respondida aún
Valor: 1.0
Marcar pregunta

Si en un diagrama de clases las clases A y B están relacionadas mediante una asociación con cardinales en los extremos de muchos a muchos, quiere decir:

Seleccione una:

- ☐ a. Que un objeto de la clase A puede estar asociado en un momento dado con varios objetos de la clase B.
- ☒ b. Que un objeto de la clase A solo puede estar asociado con un objeto de la clase B, pero que se puede instanciar muchos objetos de la clase A y de la clase B.
- ☐ c. Que un objeto de la clase B puede estar asociado con varios objetos de la clase A a lo largo de su ciclo de vida, pero con solo uno en cada momento de su ciclo de vida.

Pregunta 2
No respondida aún
Valor: 1.0
Marcar pregunta

package Data [MemosUCD]

```

graph LR
    Advisor --> ReadMemos
    Manager --> WriteMemos
    ReadMemos -.->|«include»| Login
    WriteMemos -.->|«include»| Login
  
```

En el diagrama de casos de uso MemosUCD:

Seleccione una:

- ☐ a. El caso de uso "Login" no es visible para ninguno de los actores, por lo que no pueden ejecutarlo.
- ☐ b. El manager solo tiene que hacer login cuando ejecute el caso de uso "Escribir Memorando".
- ☒ c. El manager puede ejecutar los casos de uso "Escribir Memorando" y "Leer Memorando".

Pregunta 3
No respondida aún
Valor: 1.0
Marcar pregunta

El uso del lenguaje natural para describir requisitos:

Seleccione una:

- ☐ a. Se puede admitir para describir versiones preliminares de los requisitos.
- ☐ b. Ayuda a comunicarse al analista y a los desarrolladores al evitar ambigüedades.
- ☒ c. Facilita la separación de los aspectos funcionales y los no funcionales.

Windows | Escribe aquí para buscar | SOFTWARE ASIGNATURAS | RED | 9:53 07/05/2018

Bilbao BBK Live
Bilbao

Festival de les Arts

CABO DE PLATA

WUOLAH

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

Pregunta 4
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

interaction PinCheck [PinCheck]

```

sequenceDiagram
    participant Customer as : Customer
    participant ATM as : ATM
    participant PasswordService as : PasswordService

    loop [while not enough digits]
        Customer->>ATM: 1: askForDigit
        ATM->>Customer: 2: enterDigit(d)
    end

    ATM->>PasswordService: 3: ok = checkPin(digits)
    activate PasswordService
    PasswordService->>ATM: 4: grant Access
    deactivate PasswordService

    alt [ok]
        ATM->>Customer: 5: show main menu
    else [else]
        ATM->>Customer: 6: blocked access
        ATM->>Customer: 7: show message
    end
  
```

En el diagrama de secuencia de la figura:

Seleccione una:

- ☐ a. El usuario introduce su pin. Si el pin es correcto, el sistema ATM permite el acceso. Si se equivoca varias veces al introducir el pin, se bloquea el acceso.
- ☐ b. El usuario introduce su pin tantas veces como sea necesario hasta que el sistema ATM valida que es correcto.
- ☒ c. El usuario introduce dígitos hasta llegar al número necesario. El sistema ATM comprueba si son válidos. Si lo son, da acceso al menú principal. Si no lo son, bloquea el acceso.

SOFTWARE ASIGNATURAS » RED » 9:53 07/05/2018

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

Pregunta 5
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

package Data [AB]

```
classDiagram
    class A {
        +metA1()
    }
    class B {
        +metB1()
    }
    A --> "0..*" B
```

En el diagrama de clases de la figura:

Seleccione una:

- ☒ a. Los objetos de la clase B se encargan de crear los objetos de la clase A.
- ☐ b. Hay que introducir una clase intermedia para normalizar el diagrama de clases.
- ☐ c. En los objetos de la clase A habrá una colección de referencias a objetos de la clase B.

Pregunta 6
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En la arquitectura de tuberías y filtros:

Seleccione una:

- ☐ a. El estado de un filtro depende del estado del filtro anterior y del estado del filtro siguiente.
- ☐ b. El estado de un filtro depende del estado del filtro anterior y del estado del conector con el filtro anterior.
- ☐ c. Cada uno de los filtros tiene un estado independiente del resto de filtros.

Pregunta 7
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

La Ingeniería del Software:

Seleccione una:

- ☐ a. Permite que los ingenieros y los desarrolladores hablen un lenguaje común.
- ☐ b. Ha conseguido que los sistemas software se puedan aplicar al campo de la ingeniería.
- ☒ c. Aplica técnicas rigurosas al desarrollo de sistemas software para mejorar el proceso de desarrollo.

Pregunta 8
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Para consolidar las modificaciones hechas en el repositorio local se usa:

Seleccione una:

- ☒ a. git commit
- ☐ b. git consolidate
- ☐ c. git write

Windows taskbar: Escribe aquí para buscar | SOFTWARE ASIGNATURAS | RED | 9:54 07/05/2018

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

Pregunta 9
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En el patrón Modelo-Vista-Controlador, la función principal del controlador es:

Seleccione una:

- ☐ a. Mostrar al usuario los informes generados por el sistema.
- ☐ b. Encapsular los datos del sistema que se guardan de forma persistente.
- ☐ c. Implementar la lógica de negocio del sistema.

Pregunta 10
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

El patrón Estrategia ayuda a cumplir el principio de:

Seleccione una:

- ☐ a. Responsabilidad única.
- ☐ b. Segregación de interfaces.
- ☐ c. Sustitución de Liskov.

Pregunta 11
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

La completitud de una lista de requisitos se refiere a:

Seleccione una:

- ☐ a. Que cada uno de los requisitos está descrito con detalle.
- ☒ b. Que se ha definido para cada requisito funcional su requisito no funcional asociado.
- ☐ c. Que describen todas las necesidades e intereses de los participantes.

Pregunta 12
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un módulo con un acoplamiento alto con otros muchos módulos:

Seleccione una:

- ☐ a. Hace más difícil que se pueda reutilizar ese módulo en otro entorno.
- ☐ b. Permite implementar el sistema con un número menor de módulos.
- ☒ c. Posibilita que ese módulo sea más versátil.

Pregunta 13
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

El modelo en cascada es apropiado para:

Seleccione una:

- ☒ a. Productos que están destinados al público en general.
- ☐ b. Proyectos pequeños y con pocos cambios en los requisitos.

SOFTWARE ASIGNATURAS » RED » 9:54 07/05/2018

5x1=5, 5x2=10, 5x3=15
la tabla del cinco te la
sabes gracias a la
musiquita porque...



Si quieres ganar entradas dobles
para los mejores festivales

CONTROL
Feel make Feel

Síguenos

CONTROL
Feel make Feel

Bilbao BBK Live
MUSEOS


Festival de les Arts

CABO DE PLATA

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

c. Proyectos en los que los cambios en los requisitos los deciden los desarrolladores.

Pregunta 14
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un ejemplo típico de requisito del dominio puede ser:

Seleccione una:

- ☐ a. Permitir que un usuario autenticado acceda a sus mensajes.
- ☐ b. Construir un modelo del dominio con clases que entienda el cliente.
- ☒ c. Seguir las normas contables nacionales en un programa de contabilidad.

Pregunta 15
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

La complejidad ciclomática de un segmento de código indica:

Seleccione una:

- ☐ a. El número de caminos base de ese segmento de código.
- ☐ b. La relación entre el número de errores encontrados y el número de líneas de código.
- ☐ c. El número de bucles anidados que hay en ese segmento de código.

Pregunta 16
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un caso de prueba es:

Seleccione una:

- ☒ a. Un conjunto de condiciones que ayuda a determinar si se cumplen o no los requisitos.
- ☐ b. Un caso de uso que se implementa para probar otros casos de uso más importantes.
- ☐ c. El resultado de una ejecución en la que se han detectado errores en el sistema.

Pregunta 17
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un requisito no funcional de fiabilidad:

Seleccione una:

- ☒ a. Se trata en la parte del diseño detallado, no en la del diseño de alto nivel.
- ☐ b. Debe resolverse en la parte de análisis, no en la de diseño.
- ☐ c. Puede afectar al diseño exigiendo redundancia de elementos.

Pregunta 18
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En un desarrollo bajo control de GIT, una fuente de conflictos habitual es:

Seleccione una:

- ☐ a. Que un desarrollador haga un commit en su repositorio local.
- ☒ b. Que dos desarrolladores modifiquen el mismo archivo.

SOFTWARE ASIGNATURAS RED 9:54 07/05/2018

WUOLAH

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

☐ c. Que un desarrollador encuentre un error en una prueba unitaria en su repositorio local.

Pregunta 19
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En la terminología de pruebas, los caminos base son:

Seleccione una:

- ☐ a. Los caminos de ejecución de un código que ya han sido probados.
- ☐ b. Las posibles secuencias fundamentales de ejecución de un código.
- ☐ c. El conjunto de instrucciones que están incluidos en una sentencia condicional o un bucle.

Pregunta 20
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En una prueba de caja negra solo:

Seleccione una:

- ☐ a. Se ejecutan pruebas unitarias que se puedan automatizar.
- ☐ b. Se prueban los módulos que interaccionan directamente con el usuario.
- ☒ c. Se ejecutan pruebas del funcionamiento del sistema sin conocer el diseño ni la implementación.

Pregunta 21
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un prototipo puede usarse:

Seleccione una:

- ☐ a. Para añadir modificaciones a los requisitos funcionales iniciales.
- ☐ b. Para sacar al mercado un producto con funcionalidades adicionales.
- ☐ c. Dividir el desarrollo en miniproyectos, del que cada uno resulta una versión parcial funcional.

Pregunta 22
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Los cambios en los requisitos de los clientes:

Seleccione una:

- ☒ a. Se pueden abordar en los desarrollos, pero es importante seguir una metodología apropiada.
- ☐ b. Se deben rechazar porque el cliente ha firmado un contrato inicial con la empresa de desarrollo.
- ☐ c. Son rápidos de incluir en el desarrollo porque el software es fácilmente modificable.

Pregunta 23
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Los requisitos no funcionales:

Seleccione una:

- ☒ a. Se emplean para especificar la respuesta del sistema cuando se eleva una excepción.
- ☐ b. Suelen indicar cuestiones relacionadas con los criterios de calidad del sistema.

SOFTWARE ASIGNATURAS » RED » 9:54 07/05/2018

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

pregunta

b. Suelen indicar cuestiones relacionadas con los criterios de calidad del sistema.
c. Habitualmente se implementan en las primeras iteraciones.

Pregunta 24
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

El principio de sustitución de Liskov permite:

Seleccione una:

a. Redefinir en una clase B que especializa a otra clase A el código de métodos privados de la clase A.
b. Evitar problemas en una clase cliente cuando pase como parámetro real un objeto de una clase que especializa la clase de la que se define el correspondiente parámetro formal de un método.
c. Garantizar que una clase B que especializa a otra clase A implementa todos los interfaces que implementa la clase A.

Pregunta 25
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En una arquitectura basada en objetos, los objetos se comunican enviándose mensajes. La implementación más habitual de estos envíos de mensajes es:

Seleccione una:

a. Elevación de excepciones.
b. Definición de interfaces.
c. Llamadas a métodos.

Pregunta 26
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

La cobertura de un conjunto de pruebas indica:

Seleccione una:

a. El porcentaje de código que se ejecuta en las pruebas.
b. El código cubierto que está completamente libre de errores.
c. El número de errores que se ha encontrado por cada módulo del sistema.

Pregunta 27
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un caso de uso se indica:

Seleccione una:

a. Una descripción detallada de la interacción entre el usuario y el sistema.
b. El conjunto de requisitos no funcionales asociados al caso de uso.
c. Una descripción del interfaz de usuario en el que se ejecutará el caso de uso.

Pregunta 28
No respondida aún

La arquitectura Map-Reduce está especialmente indicada para:

SOFTWARE ASIGNATURAS RED 9:54 07/05/2018

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

c. El número de errores que se ha encontrado por cada módulo del sistema.

Pregunta 27
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un caso de uso se indica:

Seleccione una:

- ☐ a. Una descripción detallada de la interacción entre el usuario y el sistema.
- ☐ b. El conjunto de requisitos no funcionales asociados al caso de uso.
- ☐ c. Una descripción del interfaz de usuario en el que se ejecutará el caso de uso.

Pregunta 28
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

La arquitectura Map-Reduce está especialmente indicada para:

Seleccione una:

- ☐ a. Reducir el espacio de trabajo de un problema.
- ☐ b. Trabajar en sistemas con arquitectura Modelo-Vista-Controlador.
- ☒ c. Resolver problemas que se pueden resolver en paralelo.

Pregunta 29
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

En el desarrollo dirigido por pruebas (TDD):

Seleccione una:

- ☐ a. El cliente es el responsable de probar el sistema antes de que se implemente el código.
- ☒ b. Las pruebas se escriben y se ejecutan antes de que se implemente el código que se va a probar.
- ☐ c. Es el equipo de pruebas el que define los requisitos funcionales que ha de ejecutar el sistema.

Pregunta 30
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un ejemplo de requisito no funcional es:

Seleccione una:

- ☐ a. Si el usuario publica un comentario ofensivo, se bloqueará su cuenta.
- ☒ b. El estilo de las páginas web seguirá las guías de estilo de la empresa.
- ☐ c. Hay tres tipos de envíos: normal, urgente y exprés.

Siguiente

Windows 10 taskbar: Escribe aquí para buscar, SOFTWARE ASIGNATURAS, RED, 9:54 07/05/2018

Captura de pantalla (2).png - Visualizador de fotos de Windows

Archivo | Imprimir | Correo electrónico | Grabar | Abrir

Test Mayo 2018

Es seguro | <https://informatica.cv.uma.es/mod/quiz/attempt.php?attempt=177106>

Comenzar a usar Firefox | Galería de Web Slice | Sitios sugeridos | Importado desde Firefox

Introducción a la Ingeniería del Software (2017-18, Grado Ing. Computadores Grupo A, Grado Ing. Informática e Ing. Software Grupo U) | Página principal | Test Mayo 2018

Navegación por la prueba de conocimiento

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Revisar para entregar

Tiempo restante 0:11:44

Pregunta 1
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Si en un diagrama de clases las clases A y B están relacionadas mediante una asociación con cardinales en los extremos de muchos a muchos, quiere decir:

Seleccione una:

- ☐ a. Que un objeto de la clase A puede estar asociado en un momento dado con varios objetos de la clase B.
- ☒ b. Que un objeto de la clase A solo puede estar asociado con un objeto de la clase B, pero que se puede instanciar muchos objetos de la clase A y de la clase B.
- ☐ c. Que un objeto de la clase B puede estar asociado con varios objetos de la clase A a lo largo de su ciclo de vida, pero con solo uno en cada momento de su ciclo de vida.

Pregunta 2
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

package Data [MemosUCD]

```
graph LR
    subgraph "package Data [ MemosUCD ]"
        direction TB
        subgraph Actors
            Advisor
            Manager
        end
        subgraph UseCases
            ReadMemos
            WriteMemos
            Login
        end
        Advisor --- ReadMemos
        Manager --- ReadMemos
        Manager --- WriteMemos
        ReadMemos -.->|«include»| Login
        WriteMemos -.->|«include»| Login
    end
```

En el diagrama de casos de uso MemosUCD:

Seleccione una:

- ☐ a. El caso de uso "Login" no es visible para ninguno de los actores, por lo que no pueden ejecutarlo.
- ☐ b. El caso de uso "Login" no es visible para ninguno de los actores, por lo que no pueden ejecutarlo.
- ☐ c. El caso de uso "Login" no es visible para ninguno de los actores, por lo que no pueden ejecutarlo.

5x1=5, 5x2=10, 5x3=15
la tabla del cinco te la
sabes gracias a la
musiquita porque...



Si quieres ganar entradas dobles
para los mejores festivales

CONTROL
Feel make Feel

Síguenos

CONTROL
Feel make Feel

Captura de pantalla (5).png - Visualizador de fotos de Windows

Archivo Imprimir Correo electrónico Grabar Abrir

Marcar pregunta

Pregunta 11
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

La completitud de una lista de requisitos se refiere a:

Seleccione una:

- ☐ a. Responsabilidad única.
- ☐ b. Segregación de interfaces.
- ☐ c. Sustitución de Liskov.

Pregunta 12
No respondida aún
Valor: 1,0
Marcar pregunta

Un módulo con un acoplamiento alto con otros muchos módulos:

Seleccione una:

- ☐ a. Hace más difícil que se pueda reutilizar ese módulo en otro entorno.
- ☐ b. Permite implementar el sistema con un número menor de módulos.
- ☐ c. Posibilita que ese módulo sea más versátil.

Bilbao BBk Live
Bilbao


Festival de les Arts

CABO DE PLATA

WUOLAH