

AUTOEVALUACIÓN 1**1. ¿Qué dos grandes pilares reciben su soporte fundamental en la informática?**

- a. El manejo de grandes volúmenes de datos y la ejecución rápida de cálculos
- b. El manejo de grandes volúmenes de datos y el trabajo en cooperación con otras personas
- c. La ejecución rápida de cálculos y el procesamiento a gran velocidad

2. ¿Qué factores de coste consiguen reducirse con el uso de la informática?

- a. Costes en papel y en personal
- b. Costes en papel, personal y comunicaciones
- c. La informática no permite reducir ningún coste

3. ¿Qué clasificación del software existe?

- a. Software de sistemas y de aplicación
- b. Software de sistemas, de aplicación y programación
- c. Software de sistemas, programación y ejecución

4. Para iniciar el sistema con un conjunto mínimo de controladores de dispositivos y servicios. ¿Que inicio del sistema es aconsejable?

- a. Modo seguro
- b. Modo seguro con funciones de red
- c. Modo de depuración

5. ¿Cuál es la finalidad principal de crear una red de ordenadores?

- a. Compartir recursos e intercambiar información
- b. Compartir recursos y comunicarse con otras personas
- c. Intercambiar información y aumentar la seguridad de los equipos

6. ¿Qué puede hacer usted si trabaja en red?

- a. Acceder a una impresora que es compartida por más recursos
- b. Acceder a impresoras y a documentos de todas las personas
- c. Acceder a los recursos que se encuentren disponibles en red

7. ¿Cuántos niveles posee un dominio en Internet?

- a. Dos
- b. Uno
- c. Tres

8. ¿Cuál es la diferencia entre Outlook y Outlook Express?

- a. El Outlook se debe usar con el Office 2003 y el Outlook Express se debe de usar con el Office 2007
- b. El Outlook Express permite gestionar la agenda, los contactos, las tareas y el correo y el Outlook tan solo los correos y el contacto
- c. El Outlook Express está diseñado para usuarios domésticos mientras que el Outlook está orientado a usuarios profesionales

9. Elegirá Outlook Express si:

- a. Si busca un programa sencillo para consultar su correo electrónico y grupos de noticias en Internet
- b. Requiere la capacidad de ejecutar y diseñar funciones de colaboración eficaz e integrada
- c. Requiere una administración integrada de calendarios personales, agendas de grupos, tareas y contactos

10. ¿Es posible insertar un pie de firma en su correo electrónico?

- a. Sí
- b. No
- c. Depende del cliente de correo electrónico que disponga

11. Para ayudar en el mantenimiento de su equipo el sistema operativo puede:

- a. Realizar copias de seguridad
- b. Realizar copias de seguridad y restaurar el sistema
- c. Realizar copias de seguridad, restaurar el sistema y archivos de seguridad

12. Los cambios realizados al restaurar el sistema son :

- a. Reversibles
- b. Irreversibles
- c. No afectan al sistema operativo

13. La herramienta backup nos permite:

- a. Restaurar el sistema con copias de seguridad
- b. Realizar y ejecutar copias de seguridad de manera sencilla
- c. Reservar un espacio en memoria para los archivos de seguridad

14. La opción de restaurar el sistema permite:

- a. Restablecer su equipo a un estado anterior sin pérdida de datos
- b. Restablecer su equipo al estado actual sin pérdida de datos
- c. Restablecer su equipo a un estado anterior

15. ¿Cuántos puntos de restauración es posible crear?

- a. 1
- b. 3
- c. Tanto como el usuario quiera

Soluciones en la última página

AUTOEVALUACIÓN 2

1. ¿Qué finalidad busca la seguridad informática?

- a. Confidencialidad, autenticación, integridad y no repudio
- b. Confidencialidad, integridad, seguridad y autenticación
- c. Seguridad, integridad, credibilidad y no repudio

2. ¿Cómo se puede mantener la integridad de la información?

- a. Previniendo la divulgación de la información
- b. Manteniendo los datos libres de modificaciones
- c. Manteniendo los datos libres de modificaciones no autorizadas

3. ¿En cuántos componentes pueden agruparse los problemas de la seguridad?

- a. 3
- b. 2
- c. 4

4. La recepción de correo no deseado se denomina:

- a. Spam
- b. Antivirus
- c. Recepción maliciosa

5. ¿La firma electrónica o digital es equivalente a la firma manuscrita?

- a. No
- b. Sí
- c. Depende del organismo que la reciba

6. ¿Con qué deben de contar los prestadores de servicios?

- a. Con una declaración de prácticas
- b. Con un certificado de calidad
- c. Con un certificado digital reconocido

7. ¿Qué función es proporcionada por la firma digital?

- a. Identificación de las partes firmantes
- b. No repudio del firmante
- c. Las dos anteriores son válidas

8. ¿Para poder firmar electrónicamente un documento es necesario?

- a. Un certificado personal
- b. Un certificado digital
- c. Un certificado protegido

9. ¿Qué utilidad no aporta la firma digital a la abogacía?

- a. Asegura la identidad del abogado
- b. Garantiza el contenido de las comunicaciones entre abogados y colegios.
- c. Control automático de las tramitaciones de los abogados

10. ¿Qué Autoridad de Certificación se encarga de emitir los certificados de la abogacía?

- a. ACA
- b. Ministerio de Justicia
- c. Colegio de abogados

11. Para ayudar en el mantenimiento de su equipo el sistema operativo puede:

- a. Realizar copias de seguridad
- b. Realizar copias de seguridad y restaurar el sistema
- c. Realizar copias de seguridad, restaurar el sistema y archivos de seguridad

12. Los cambios realizados al restaurar el sistema son:

- a. Reversibles
- b. Irreversibles
- c. No afectan al sistema operativo

13. La herramienta backup de Windows nos permite:

- a. Restaurar el sistema con copias de seguridad
- b. Realizar y ejecutar copias de seguridad de manera sencilla
- c. Reservar un espacio en memoria para los archivos de seguridad

14. La opción de restaurar el sistema permite:

- a. Restablecer su equipo a un estado anterior sin pérdida de datos
- b. Restablecer su equipo al estado actual sin pérdida de datos
- c. Restablecer su equipo a un estado anterior

15. ¿Cuánto tiempo de validez tiene un certificado digital?

- a. Dos años
- b. Un máximo de tres años
- c. No caduca

Soluciones en la última página

AUTOEVALUACIÓN 3**1. El objetivo principal de ACA es:**

- a. Certificar la condición de abogado en el entorno digital
- b. Sustituir la colegiación tradicional
- c. Permitir que los abogados envíen documentos con seguridad a través de e-mail pero sin validez jurídica, de envío y recepción

2. ¿Qué reconocimiento tienen los certificados emitidos por ACA?

- a. Tienen un reconocimiento generalizado por parte de las distintas Administraciones Públicas, entidades y profesionales que intervienen en la Administración de Justicia
- b. Sólo tiene validez entre abogados
- c. Tiene validez en todos los trámites relacionados con la Administración de Justicia pero solo a nivel regional

3. Las autoridades de registro...

- a. Son los distintos colegios de abogados de España, que certifican el ejercicio profesional de sus colegiados, y tienen consecuentemente, capacidad para emitir, revocar y suspender certificados digitales
- b. Son personal ajeno al colegio de abogados acreditado como operador de la Autoridad de Certificación
- c. Ninguna de las anteriores es correcta

4. RedAbogacía...

- a. Fue creada para regular la firma electrónica
- b. No está reconocida internacionalmente
- c. Tiene entidad jurídica propia para gestionar todos los activos tecnológicos del CGAE, tanto aquellos que precisan de la firma digital como los que no la necesitan

5. RedAbogacía...

- a. Ha dado alcance a más del 70% del total del censo de abogados de los colegios adheridos a su proyecto
- b. Todavía no tiene un impacto apreciable
- c. Ha dado alcance a casi la mitad del total del censo de abogados de los colegios adheridos a su proyecto

6. RedAbogacía...

- a. Ha permitido que el profesional gane tiempo en detrimento de la seguridad
- b. Cubre servicios que requieren firma electrónica y también servicios que no la necesitan
- c. Ofrece servicios que no aportan valor añadido a las tareas realizadas desde la abogacía

7. SIGA:

- a. Aglutina en una única herramienta alguno de los procesos de trabajo diarios de los colegios
- b. Está diseñado para colegios de pequeño tamaño y poca complejidad y permite agilizar los trámites burocráticos internos
- c. Moderniza todos los procesos de gestión internos de los colegios de abogados

8. ¿De qué elementos está compuesto su kit ACA?

- a. Tarjeta identificativa y lector USB
- b. Lector USB y CD de instalación
- c. Puerto USB y lector USB ACA

9. ¿Cuántos componentes emplea el software para gestionar la tarjeta ACA?

- a. Dos
- b. Uno
- c. Tres

10. Los servicios colegiales de relación con el colegio de abogados son...

- a. Comunicación de intervención profesional, Censo general de letrados, Pases a prisión
- b. Comunicación de intervención profesional y Pases a prisión
- c. Comunicación de intervención profesional, Pases a prisión, Iuris et Legis

11. El servicio de Comunicación de intervención profesional permite al abogado...

- a. Acceder a los datos profesionales de cualquier letrado que ejerza en territorio nacional sin necesidad de llamar o desplazarse a su colegio de abogados de interés o al Consejo General de la Abogacía
- b. Tramitar la habilitación obligatoria para ejercer fuera de la provincia del colegio al que pertenece
- c. Obtener desde su propio ordenador e impresora, una autorización impresa y firmada digitalmente para acceder a cualquier centro penitenciario del territorio español

12. ¿Qué ventajas proporciona al abogado el servicio Pases a prisión?

- a. Ahorro de tiempo, debido a la agilidad de respuesta
- b. Ahorro en costes
- c. Las dos opciones anteriores son válidas

13. A través del servicio de Censo general de letrados. ¿Es posible acceder a los datos de cualquier letrado que ejerza en el territorio nacional?

- a. No
- b. Sí
- c. Sólo de aquellos que así lo deseen

14. Es cierto que RedAbogacía envía automáticamente una notificación al propio interesado, al colegio de abogados del partido judicial donde intervendrá y al CGAE.

- a. Verdadero
- b. Falso

15. RedAbogacía evoluciona y sigue desarrollando proyectos para satisfacer las necesidades de los ciudadanos, como por ejemplo:

- a. Servicios Justicia Gratuita y PenalNet
- b. PenalNet y Oficina Postal
- c. Justicia Gratuita

Soluciones en la última página

SOLUCIONES AUTOEVALUACIÓN 1

1 a	2 b	3 b	4 a	5 a
6 c	7 c	8 c	9 a	10 a
11 c	12 a	13 b	14 a	15 c

SOLUCIONES AUTOEVALUACIÓN 2

1 a	2 a	3 a	4 c	5 a
6 b	7 c	8 b	9 c	10 a
11 b	12 a	13 c	14 b	15 a

SOLUCIONES AUTOEVALUACIÓN 3

1 a	2 c	3 a	4 a	5 b
6 a	7 c	8 b	9 a	10 a
11 b	12 c	13 b	14 a	15 a