

INFORMÁTICA

SIMULACROS 2019



TEMARIO DE OPOSICIONES DE
INFORMÁTICA
SIMULACROS 2019

Edita: © CET Oposiciones

Todos los derechos reservados. No está permitida la reimpresión de ninguna parte de este libro, ni de imágenes ni de texto, ni tampoco su reproducción, ni utilización, en cualquier forma o por cualquier medio, bien sea electrónico, mecánico o de otro modo, incluyendo el fotocopiado o grabación. Tampoco está permitido el almacenamiento en un sistema de información y recuperación, sin el permiso anticipado y por escrito del editor.

CET Ediciones

C/ Reino Unido, 3 -3ª Planta 45005 Toledo – ESPAÑA

www.cetoposiciones.com

Toledo • Madrid • Albacete • Cuenca • Ciudad Real • Guadalajara • Barcelona • Valencia • Sevilla • Zaragoza • Málaga • Murcia • Palma • Las Palmas • Bilbao • Alicante • Córdoba • Valladolid • Vitoria • La Coruña • Granada • Oviedo • Santa Cruz de Tenerife • Pamplona • Almería • San Sebastián • Burgos • Santander • Castellón • Albacete • Logroño • Badajoz • Huelva • Salamanca • Lérida • Mérida • Tarragona • León • Cádiz • Jaén • Orense • Lugo • Gerona • Santiago de Compostela • Cáceres • Melilla • Ceuta • Pontevedra • Palencia • Zamora • Ávila • Segovia • Huesca • Soria • Teruel



© CET OPOSICIONES

Editorial

SIMULACRO Nº 15

- 1.- **¿Cuál es la unidad de medida básica para memoria, almacenando el equivalente a un carácter?**
 - a) Bit
 - b) Byte
 - c) Megabyte MB
 - d) Kilo byte KB

- 2.- **¿Qué servicio de internet utiliza el protocolo Telnet?**
 - a) Transmisión de archivos
 - b) Mensajería instantánea
 - c) Boletines electrónicos
 - d) Acceso remoto a otras máquinas

- 3.- **Lenguaje de programación en el que los textos se relacionan entre sí mediante enlaces y permite generar contenidos dinámicamente**
 - a) HTML
 - b) ASP
 - c) PHP
 - d) PHYTON

- 4.- **¿Qué es InterNic?**
 - a) Red de la Agencia para los Proyectos de Investigación Avanzada
 - b) Es una red orientada al uso comercial
 - c) Organismo que define los nombres de los nodos de internet, asigna las direcciones y dominios y supervisa el funcionamiento de la red
 - d) Fundación Internacional de Ciencias de la Comunicación

- 5.- **En la estructura de internet, ¿qué nivel ocupan las redes de proveedores de acceso local?**
 - a) Nivel 1
 - b) Nivel 2
 - c) Nivel 3
 - d) Nivel 4

- 6.- **¿El conjunto de técnicas, aplicaciones y herramientas informáticas que se utilizan en funciones de oficina para optimizar, automatizar y mejorar los procedimientos o tareas relacionados es la...?**
 - a) Informática.
 - b) Telemática.
 - c) Informática de Base.
 - d) Ofimática.

- 7.- **El sistema Linux es un programa ...**
 - a) Con licencia
 - b) Sin Licencia
 - c) Con licencia según colectivos.
 - d) Sin licencia para la formación.

8.- ¿Cuál de los siguientes sistemas operativos no es un sistema operativo para móviles?

- a) Skyfire
- b) Android
- c) iOS
- d) Dillo2

9.- Internet es una red mundial de tipo...

- a) LAN
- b) VLAN
- c) WAN
- d) SAN

10.- ¿cuál de las siguientes opciones no es un tipo de conexión a internet?

- a) RTC
- b) Fibra óptica
- c) RTT
- d) ADSL

11.- ¿A qué se denomina protocolo?

- a) Conjunto de reglas que permiten a los dispositivos intercambiar información
- b) Nombre único y exclusivo que distingue a cada dispositivo conectado a la red
- c) Conjunto de ordenadores conectados entre sí, para compartir información y recursos entre ellos
- d) Conjunto de redes de comunicación interconectadas que funcionan como una red lógica única

12.- ¿Cuál es el protocolo básico para el funcionamiento de internet?

- a) SSL
- b) HTTP
- c) HTTPS
- d) TCP/IP

13.- La siguiente dirección IP, 2001:0db8:85a3:08d3:1319:8a2e:0370:7332, ¿es del tipo...?

- a) Decimal
- b) Hexadecimal
- c) Binaria
- d) No es una dirección IP válida

14.- ¿Qué protocolo permite la recepción de correo electrónico?

- a) POP3
- b) IRC
- c) NNTP
- d) SMTP

15.- El sistema de bases mundial de datos de nombres y direcciones IP se llama...

- a) Oracle
- b) DNS
- c) BNS
- d) NTFS

16.- ¿Por qué cantidad de bits está formado un byte?

- a) 16
- b) 8
- c) 2
- d) 32

17.- ¿Cuál de estas medidas indica una cantidad mayor de información?

- a) Gigabyte.
- b) Terabyte.
- c) Petabyte.
- d) Megabyte.

18.- ¿Qué se entiende por velocidad de bajada en una conexión?

- a) Velocidad en la que se transfieren los datos digitales desde Internet al ordenador
- b) Velocidad en la que se transfieren los datos digitales desde el ordenador a Internet
- c) Velocidad en la que se transfieren los datos analógicos desde Internet al ordenador
- d) Velocidad en la que se transfieren los datos analógicos desde el ordenador a Internet

19.- ¿Cómo se le llama a la empresa que brinda conexión a Internet a sus clientes?

- a) Servidor web
- b) DNS
- c) Host
- d) ISP

20.- ¿Qué es una URL?

- a) Conjunto de guías generales para permitir que un equipo pueda comunicarse en internet.
- b) Una dirección identificadora única que permite encontrar una página web situada en cualquier sitio de Internet
- c) Aquella que se le asigna a cualquier dispositivo que se conecte de forma directa a Internet
- d) Junto al dominio de nivel superior, forma el nombre del sitio

21.- ¿Cuál de los siguientes elementos no es novedad en Windows 10?

- a) Cortana
- b) Microsoft Edge
- c) Botón de inicio
- d) Interface Modern UI

22.- ¿Qué función tiene el programa Cortana en Windows 10?

- a) Es un asistente digital que integra búsquedas, tanto en local como en internet
- b) Es un buscador mejorado del administrador de archivos
- c) Es un gestor de archivos y carpetas
- d) Permite la configuración del equipo a través de un asistente





23.- ¿Qué nuevo elemento de almacenamiento en nube aparece en el administrador de archivos de Windows 10?

- a) Drive
- b) Dropbox
- c) Onedrive
- d) Icloud

24.- Funcionalidad de Windows 10 con la que posible convertir un teléfono Windows 10 Mobile en un PC totalmente funcional

- a) Modern IU
- b) Cortana
- c) Pc virtual
- d) Continuum

25.- Combinación de teclas para abrir el Centro de Actividades

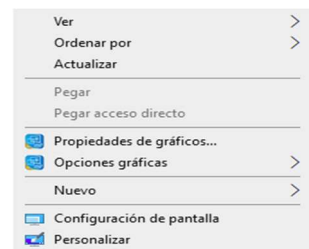
- a)  + P
- b)  + A
- c)  + I
- d)  + K

26.- ¿Dónde se encuentra la barra de tareas en Windows 10?

- a) Parte inferior
- b) Parte superior
- c) Lateral derecho
- d) Las tres anteriores son correctas

27.- ¿Cómo se abre el siguiente menú contextual en Windows 10?

- a) En el escritorio
- b) En la barra de tareas
- c) En el menñu de inicio
- d) En el área de notificaciones



28.- En el centro de actividades se almacenan ...

- a) Las notificaciones del estado de conexión
- b) Las notificaciones que envía el sistema de su estado
- c) Las notificaciones del estado del antivirus
- d) Las notificaciones del rendimiento del equipo

29.- Windows Defender es un programa integrado en Windows 10 que permite...

- a) Realizar capturas de pantalla
- b) Buscar y solucionar amenazas, prevenir, quitar y poner en cuarentena software espía y malware
- c) Registrar todos los pasos que se llevan a cabo en el equipo, por lo general, sobre un problema
- d) Hacer una comprobación del sistema para comprobar su estado.

30.- ¿Con qué combinación de teclas se abre el administrador de archivos?

- a)  + E
- b)  + P
- c)  + CTRL + A
- d)  + H

31.- Propiedad de las tablas en Access 2019 que permite controlar la entrada de datos según el criterio que se especifique.

- a) Máscara de entrada
- b) Valor predeterminado
- c) Texto de validación
- d) Regla de validación

32.- ¿Cuántas tablas se pueden relacionar entre sí en Access 2019?

- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 5

33.- En Access 2019, cuando un registro de una tabla sólo puede estar relacionado con un único registro de la otra tabla y viceversa, se habla de una relación...

- a) Varios a varios
- b) Uno a varios
- c) Varios a uno
- d) Uno a uno

34.- ¿Dónde se encuentra la siguiente imagen de Access 2019?



- a) Crear campos vinculados
- b) Insertar tabla
- c) Modificar relaciones
- d) Insertar consulta

35.- ¿Qué tipo de datos en una tabla de Access 2019 tienen la propiedad de "Permitir Longitud Cero"?

- a) Texto corto y número
- b) Texto corto y texto Largo

- c) Fecha y Número
- d) Texto largo y Memo

36.- ¿Qué dos acciones asociadas tiene la integridad referencial en una relación en Access 2019?

- a) Actualizar en cascada los campos relacionados
- b) Copiar en cascada los campos relacionados
- c) Eliminar en cascada los campos relacionados
- d) A y C son correctas

37.- En Access 2019, son consultas que realizan cambios a los registros

- a) Consultas de acción
- b) Consultar SQL
- c) Consultas de selección
- d) Consultas de parámetros

38.- De los siguientes elementos, ¿cuál no forma parte de las filas en la rejilla QBE de una consulta de Access 2019?

- a) Campo
- b) Columna
- c) Mostrar
- d) Criterio

**39.- ¿Qué nombre recibe este tipo de expresión en un campo de una consulta de Access?
"Suma De Gastos de envío: Gastos de envío"**

- a) Definición de datos
- b) Generador de expresiones
- c) Campo calculado
- d) Expresión de parámetros

40.- ¿Qué operador se utiliza en las consultas de Access 2019 para elevar un número a la potencia del exponente?

- a) Operador /
- b) Operador A
- c) Operador &
- d) Operador j

41.- ¿Cuál de las siguientes opciones es un efecto de fuente en Word 2019?

- a) Negrita
- b) Cursiva
- c) Normal
- d) Versalitas

42.- ¿Qué posición permite el espaciado entre caracteres en Word 2019?

- a) Normal, elevada y bajada
- b) Arriba, centro y abajo
- c) Derecha, centrado e izquierda
- d) Elevada, centro y bajada

43.- Combinación de teclas para utilizar la función de reemplazar en Word 2019

- a) CTRL + B
- b) CTRL + L
- c) CTRL + P
- d) CTRL + Q

44.- En Word 2019, ¿Qué permite realizar este botón?



- a) Disminuir sangría
- b) Aplicar estilos de formato
- c) Aumentar sangría
- d) Modificar el interlineado

45.- ¿En qué menú se encuentra la “Marca de agua” en Word 2019?

- a) Disposición
- b) Dibujar
- c) Insertar
- d) Diseño

46.- La función “O” de Excel 2019 devuelve verdadero o falso, ¿En cuál de las siguientes opciones devolverá Verdadero?

- a) Si alguna condición se cumple
- b) Si todas las condiciones se cumplen
- c) Si se cumplen la mitad o más de las condiciones
- d) Si no se cumple ninguna condición

47.- ¿Cuál es el significado del error #¡REF!, en Excel 2019?

- a) Aparece cuando un valor buscado ya sea mediante formula o referencia, no encuentra ninguna coincidencia exacta.
- b) Aparece ante la introducción de argumentos erróneos dentro de una fórmula o función
- c) Se produce al eliminar una fila o columna que sea parte de una fórmula, el cálculo no puede realizarse y origina este error.
- d) Se genera al especificar mal el rango en una función

48.- ¿Cuál de las siguientes funciones no es una función de texto en Excel 2019?

- a) Sustituir
- b) Concatenar
- c) Extrae
- d) Elegir

49.- ¿Cuál será el resultado de la función en C2?

	A	B	C	D	E
1					
2	#¿NOMBRE?		=SI.ERROR(A2;"error texto")		
3					

- a) Contenido de la celda A2
- b) error texto
- c) #¿NOMBRE?
- d) Excel no puede realizar la función

50.- No es una función automática en Excel 2019

- a) Suma
- b) Contar
- c) Sumar. Si
- d) Max

SOLUCIONES

1	B	26	D
2	D	27	A
3	A	28	B
4	C	29	B
5	C	30	A
6	D	31	D
7	B	32	A
8	D	33	D
9	C	34	C
10	C	35	B
11	A	36	D
12	D	37	A
13	B	38	B
14	A	39	C
15	B	40	B
16	B	41	D
17	C	42	A
18	A	43	B
19	D	44	C
20	B	45	D
21	D	46	A
22	A	47	C
23	C	48	D
24	D	49	B
25	B	50	C