



Parlamento de Navarra  
Nafarroako Parlamentua

A

**CONVOCATORIA PARA LA CONFECCIÓN, MEDIANTE PRUEBAS  
SELECTIVAS, DE DOS LISTAS DE TÉCNICOS/AS DE GRADO  
MEDIO EN SISTEMAS INFORMÁTICOS AL SERVICIO DEL  
PARLAMENTO DE NAVARRA, UNA PARA LA FORMACIÓN DE  
FUNCIONARIOS/AS DEL PARLAMENTO Y OTRA PARA LA  
CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA TEMPORAL**

**EJERCICIO 1 MODELO A**

**NO ABRIR HASTA QUE COMIENZE LA PRUEBA**

Pamplona, 8 de noviembre de 2022

Modelo A



1. Indique cuál de las siguientes afirmaciones es la verdadera. Según el artículo 1.º del Estatuto del personal del Parlamento de Navarra, el personal al servicio del Parlamento de Navarra estará integrado por:

- A) solo por funcionarios.
- B) funcionarios, personal eventual y personal contratado.
- C) funcionarios y personal contratado.
- D) funcionarios y personal contratado administrativo.

2. Indique cuál de las siguientes afirmaciones NO es la verdadera. A los Técnicos les corresponde la realización de: Indique cuál de las siguientes afirmaciones NO es la verdadera:

- A) A los Técnicos les corresponde la realización de tareas profesionales o directivas.
- B) El Cuerpo de Técnicos se compondrá de dos escalas: Escala de Técnicos Superiores y Escala de Técnicos Diplomados.
- C) A los Técnicos les corresponde las tareas de ejecución, auxiliares y de trámite, y de asistencia administrativa a los órganos de la Cámara.
- D) Los Técnicos requieren título universitario de Licenciado, Graduado o Arquitecto, Ingeniero Técnico, Diplomado Universitario, Arquitecto Técnico o Formación Profesional de Tercer Grado.

3. Indique cuál de las siguientes afirmaciones NO es la verdadera. Los funcionarios en situación de servicio activo están obligados:

- A) A respetar el régimen foral de Navarra y acatar la Constitución y las leyes.
- B) A servir con objetividad los intereses generales, cumpliendo de modo fiel, estricto, imparcial y diligente las funciones propias de su cargo.
- C) A responsabilizarse con su firma de los informes, proyectos o actuaciones profesionales que realice en el ejercicio de su cargo siempre que así se le ordene su superior jerárquico en las materias propias del servicio.
- D) A actuar con absoluta imparcialidad política en el cumplimiento de su función y abstenerse de actuación política dentro de la Cámara

4. Indique cuál de las siguientes afirmaciones es la verdadera:

- A) La Mesa de la Cámara es el órgano superior, competente en materia de régimen y gobierno interior del Parlamento de Navarra.
- B) Corresponde al Letrado Mayor de la Cámara la función de aplicar, interpretar y, en su caso, suplir el presente Reglamento.
- C) La Jefatura de los Servicios Generales ostenta la Jefatura del Personal.
- D) El Letrado Mayor de la Cámara dirige los servicios del Parlamento, de acuerdo con las instrucciones de la Mesa y de la Junta de Portavoces.

5. Indique cuál de las siguientes afirmaciones NO es la verdadera. Son funciones del Servicio de Informática, Sistemas Audiovisuales y Tecnología:

- A) La planificación y gestión de las infraestructuras informáticas y audiovisuales necesarias para el correcto desarrollo de los procedimientos a través de los que se desarrolla la actividad del Parlamento.
- B) La grabación de los debates parlamentarios, tanto en las sesiones del Pleno como de las Comisiones para su correcta publicación.
- C) Garantizar la seguridad de los sistemas informáticos y audiovisuales del Parlamento y el acceso a los mismos por sus usuarios.
- D) La formación y atención a los Parlamentarios Forales, funcionarios y personal de los Grupos Parlamentarios, en lo relativo al uso de los equipos y al funcionamiento de las aplicaciones informáticas.

6. La Secretaría General se estructura en las siguientes unidades administrativas: Indique cuál de las siguientes afirmaciones es la verdadera.

- A) Servicios Jurídicos. Servicios Generales. Servicio de Publicaciones, Archivo, Biblioteca y Documentación. Servicio de Intervención y Asuntos Económicos. Servicio de Informática, Sistemas Audiovisuales y Tecnología.
- B) Servicios Jurídicos. Servicios Generales. Servicio de Prensa, Publicaciones y Protocolo.
- C) Servicios Jurídicos. Servicios Generales. Servicio de Publicaciones, Archivo, Biblioteca y Documentación. Servicio de Intervención y Asuntos Económicos.
- D) Servicios Jurídicos. Servicios Generales. Servicio de Prensa, Publicaciones y Protocolo. Servicio de Archivo, Biblioteca y Documentación. Servicio de Intervención y Asuntos Económicos.

7. Los cables de par trenzado con capacidad para transmitir hasta 10 Gb/s son los de categoría:

- A) 6
- B) 6A
- C) 6B
- D) 6C

8. La agregación de enlaces en una red Ethernet se contempla en la especificación:

- A) 802.3zt.
- B) 802.3af.
- C) 802.1d.
- D) 802.3ad.

9. En Ethernet, las tramas jumbo (jumbo frames) son:

- A) Tramas que se envían con la más alta prioridad.
- B) Tramas cuyo campo de datos excede los 1500 bytes.
- C) Tramas de gestión para el establecimiento de troncales 802.3ad.
- D) Tramas con un campo extendido de prioridad de 128 bits.

10. El paquete mágico de Wake on LAN se envía en el siguiente nivel de la pila de protocolos OSI:

- A) Físico.
- B) Enlace.
- C) Red.
- D) Transporte.

11. La tecnología MU-MIMO (Multi User Multiple-Input Multiple-Output) en Wi-Fi se introdujo a partir del estándar:

- A) WI-FI 4 (802.11n).
- B) WI-FI 5 (802.11ac).
- C) WI-FI 6 (802.11ax).
- D) Wi-Fi 7 (802.11bz).

12. Ha de instalar un punto de acceso WI-FI con un puerto Ethernet que se alimenta mediante POE y requiere 25 W de potencia. Para que pueda funcionar correctamente deberá conectarlo a un puerto de un conmutador que soporte:

- A) 802.3af
- B) 802.3ag
- C) 802.3at
- D) 802.3ay

13. El estándar 802.1x puede utilizarse en:

- A) Conexiones Ethernet
- B) Conexiones Wi-Fi
- C) Conexiones Wi-Fi y Ethernet
- D) Conexiones Bluetooth

14. La utilidad “ping”:

- A) Se basa en los mensajes “echo request” y “echo reply” del protocolo ICMP.
- B) Se basa en el protocolo PING.
- C) Se basa en los mensajes del protocolo UDP.
- D) Se base en el protocolo TCP.

15. El estándar WPA3 mejora al estándar WPA2 porque:

- A) Permite duplicar la velocidad de la red inalámbrica.
- B) Extiende hasta el doble el alcance de la red inalámbrica.
- C) Incorpora mejoras en la autenticación y el cifrado de la comunicación.
- D) Todas las anteriores.

16. ¿Qué CIDR corresponde con la máscara de red 255.255.254.0

- A) /32
- B) /24
- C) /23
- D) /16

17. ¿Qué clase de red es aquella que tiene una máscara 255.255.0.0?

- A) A
- B) B
- C) C
- D) D

18. ¿Cuál es la máscara de red de aquella que tiene un CIDR /24?

- A) 255.255.255.0
- B) 255.255.254.0
- C) 255.255.0.0
- D) 255.0.0.0

19. ¿Cuántos host soporta una red de máscara 255.255.254.0?

- A) 65534
- B) 254
- C) 126
- D) 510

20. La dirección IPv4 de un ordenador es la: 192.168.1.82/23 ¿Cuál es la dirección IP de la red a la que pertenece?

- A) 192.168.1.254
- B) 192.168.0.0
- C) 192.168.1.0
- D) 192.168.1.255

21. La dirección MAC (Media Access Control):

- A) Se asigna al conectar el dispositivo a la red LAN.
- B) Únicamente se asigna a ordenadores conectados a la red LAN.
- C) Cada interfaz de red tiene una dirección MAC única que la identifica en la red.
- D) Todas son falsas.

22. La técnica especial de optimización de datos en sistemas de almacenamiento para eliminar copias duplicadas o repetidas de datos con el objetivo de optimizar al máximo el espacio de almacenamiento utilizado se denomina:

- A) RAID
- B) Deduplicación
- C) Hashing
- D) Striping

23. ¿Cuál es la versión más moderna del protocolo de gestión de red SNMP (Simple Network Management Protocol)?

- A) V1
- B) V2c
- C) V3
- D) V4

24. Si se desea implantar un sistema de filtrado de red con capacidad para establecer políticas de filtrado a nivel de aplicaciones en general (a nivel de la capa 7 de OSI) deberemos utilizar:

- A) IP ACL del router.
- B) Cortafuegos con inspección de estado de paquetes (stateful inspection).
- C) Firewall de aplicación web (web application firewall).
- D) Firewall de nueva generación (Next Generation Firewall)

25. Que significan las siglas SIEM

- A) System Information and Event Monitor.
- B) Security Information and Event Management.
- C) System Information and Event Management.
- D) Security Information and Event Monitor.

26. Una popular herramienta de código abierto para la captura y análisis de tráfico de red es:

- A) NetworkSink
- B) AceNetwork
- C) Wireshark
- D) Anhibrid

27. El sistema integrado en Microsoft Windows 10 para la autenticación mediante biometría se llama:

- A) Windows Biometrics.
- B) Windows Hello.
- C) Microsoft Dynamics.
- D) Windows Extended Authentication.

28. Cuál de los siguientes no es uno de los tipos de inicio de un servicio local del sistema operativo Windows.

- A) Automático.
- B) Deshabilitado.
- C) Manual.
- D) Condicional.

29. ¿Qué rol de Windows Server contiene el servidor para NFS?

- A) Servicios de Escritorio remoto.
- B) Servicios de archivos y almacenamiento.
- C) Servicio de protección de host.
- D) Windows Server Update Services.

30. ¿Cuál de los siguientes no se corresponde con un sistema de gestión remota de hardware de servidores?

- A) ILO.
- B) iDRAC.
- C) IMM.
- D) iRMC.

31. Si se dispone de un disco de 4 TB, se debe optar por utilizar el esquema de particionamiento:

- A) GPT.
- B) MBR.
- C) GPT y MBR.
- D) Ninguna de los anteriores.

32. Los tamaños habituales de los discos internos en los ordenadores personales son 2.5 pulgadas y:

- A) 5,25 pulgadas.
- B) 4 pulgadas.
- C) 3,5 pulgadas.
- D) 3,25 pulgadas.



33. La tecnología AMT/vPro está disponible en:

- A) Todos los procesadores de múltiples fabricantes con arquitectura x86/x64.
- B) Todos los procesadores Intel con arquitectura x86/x64.
- C) En determinados procesadores de múltiples fabricantes con arquitectura x86/x64.
- D) En determinados procesadores de Intel con arquitectura x86/x64.

34. En Active Directory, las GPO (Group Policy Objects) se pueden vincular con:

- A) Sitios.
- B) Dominios.
- C) Unidades organizadas.
- D) Todas las anteriores

35. ¿El sistema operativo iOS es multitarea?

- A) No
- B) Sí, desde la versión 8
- C) Sí, desde la versión 12
- D) Sí, desde la versión 4

36. El sistema de videoconferencia disponible de forma nativa en los dispositivos con Apple iOS se llama:

- A) Zoom
- B) Facetime
- C) Skype
- D) Meet

37. ¿A qué área del mundo TIC hacen referencia los conceptos RTO y RPO?

- A) Son conceptos relacionados con los planes de contingencia.
- B) Son conceptos relacionados con el desarrollo de aplicaciones.
- C) Son conceptos relacionados con el estándar de redes Ethernet.
- D) Son conceptos relacionados con VoIP.

38. ¿Cuál de los siguientes no es uno de los protocolos que forman parte de manera esencial de Active Directory?

- A) DNS
- B) Kerberos
- C) LDAP
- D) DLNA

39. ¿Para qué sirve un sistema WSUS en un entorno Windows?
- A) Para distribuir de manera centralizada las actualizaciones de productos Windows.
  - B) Para distribuir de manera centralizada las actualizaciones de productos Windows y las de M365.
  - C) Para crear espacios colaborativos entre sedes de empresas.
  - D) Para la gestión de servicios y usuarios.
40. ¿Cuál de las siguientes no es una herramienta de soporte remoto a usuarios que permita tomar el control de un equipo remoto?
- A) Teamviewer
  - B) Norton Ghost
  - C) GoToMyPC
  - D) LogMeIn
41. De las siguientes conexiones de video, ¿Cuál soporta audio y vídeo en la misma conexión?
- A) VGA
  - B) Displayport
  - C) DVI
  - D) RCA
42. La técnica de contención de pasillos fríos y calientes en centros de datos está orientada a:
- A) Sectorización ante incendios.
  - B) Optimización del suministro eléctrico.
  - C) Optimización de la climatización.
  - D) Sectorización para la seguridad física.
43. El concepto TIER en lo referente a un Centro de Proceso de Datos:
- A) Indica el nivel de fiabilidad.
  - B) Indica el número de armarios que puede alojar.
  - C) Indica los niveles de temperatura admisibles.
  - D) Ninguna de las anteriores.
44. La herramienta *sudo* permite:
- A) La realización de pruebas de stress en sistemas Linux y Windows.
  - B) La clonación de particiones de disco con sistema de ficheros ext4.
  - C) La ejecución de programas con los privilegios de seguridad de otro usuario.
  - D) Ninguna de las anteriores.

45. ¿Qué tipo de tecnología utilizaría para conectar un servidor a una red de almacenamiento tipo SAN?

- A) Fiber Channel.
- B) USB.
- C) Firewire.
- D) Thunderbolt.

46. En Windows 10, el sistema nativo de cifrado del disco duro del ordenador personal es:

- A) NCipher
- B) Veradisk
- C) Bitlocker
- D) CryptoLocker

47. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones no es correcta en lo referente al Directorio Activo?

- A) Asigna la dirección IP al conectarse a la red.
- B) Almacena información acerca de los objetos de la red.
- C) Es el servicio de directorio propietario de Microsoft.
- D) Usa un almacén de datos estructurado.

48. ¿Cuál de los siguientes no es un protocolo de correo electrónico?

- A) SMTP.
- B) SNMP.
- C) IMAP.
- D) POP3.

49. ¿Qué indica el icono de nube azul junto a un archivo o carpeta OneDrive en el explorador de archivos Windows?

- A) Indica que el archivo o carpeta solo está disponible en línea.
- B) Indica que el archivo o carpeta está pendiente de sincronización con la nube.
- C) Indica que el archivo o carpeta se ha movido a la papelera de reciclaje.
- D) Indica que el archivo o carpeta sólo está disponible en local.

50. ¿Cuál de las siguientes aplicaciones no forma parte de la suite Office 365?

- A) Microsoft Word.
- B) Microsoft OneNote.
- C) Microsoft Edge.
- D) Microsoft OneDrive.

51. ¿Qué indica el icono de nube azul junto con el de contacto en un archivo OneDrive en el explorador de Windows?

- A) Indica que el archivo está firmado digitalmente.
- B) Indica que el archivo ha sido compartido con otras personas.
- C) Indica que el archivo está abierto en ese momento.
- D) Estos dos iconos juntos no aparecen nunca junto a archivos OneDrive.

52. El Protocolo de Inicio de Sesión SIP:

- A) Inicia y cierra comunicaciones de correo electrónico.
- B) Inicia y cierra comunicaciones de acceso a servidores de archivos.
- C) Inicia y cierra comunicaciones de acceso a servidores de impresión.
- D) Inicia y cierra comunicaciones multimedia (VoIP, Videoconferencia)

53. ¿Qué significan las sigas MDT en el entorno Microsoft?

- A) Microsoft Data Termbase.
- B) Microsoft Distributed Toolkit.
- C) Microsoft Deployment Toolkit.
- D) Ninguna de las anteriores.

54. ¿Qué significan las siglas ADK en el entorno Microsoft?

- A) Adaptative Defense Kit.
- B) Advanced Definition Kit.
- C) Assesment and Deployment Kit.
- D) Ninguna de las anteriores.

55. ¿Qué significan las siglas UDP del software de copias de seguridad ARC UDP?

- A) Unified Data Protection.
- B) Unique Data Point.
- C) Unified Disk Protection.
- D) Ninguna de las anteriores.

56. Con el software de backup ARC UDP, ¿Se puede hacer copias de seguridad de servidores físicos?

- A) No ARC UDP sólo hace copias de entornos virtualizados.
- B) Sí.
- C) Sí, únicamente utilizando una consola específica para ello.
- D) Sí. ARC UDP solo hace backups de servidores físicos.

57. Con el software de backup ARC UDP, ¿Se pueden hacer copias a cinta?
- A) No
  - B) Sí.
  - C) Sí. Solo en la última versión.
  - D) Sí, usando un agente específico.
58. ¿Cuáles de estas tareas no es un tipo de tarea de ARC UDP?
- A) Copia de seguridad: Office 365 OneDrive.
  - B) Replicación.
  - C) Copia de seguridad: sin agentes, basada en host.
  - D) Deduplicación.
59. ¿A que hace referencia la recomendación de fabricantes del 3-2-1 en el mundo de las copias de seguridad?
- A) Recomendación de hacer tres copias al día, mantener dos semanas y una mensual.
  - B) Recomendación de hacer tres copias en dos medios distintos y mantener una fuera de la organización.
  - C) Recomendación de hacer tres copias en dos medios distintos y una inmutable.
  - D) Ninguna de las anteriores.
60. ¿Qué contienen los archivos con extensión VMX en un entorno de virtualización VMWARE?
- A) Estos archivos contienen snapshots de máquinas virtuales.
  - B) Estos archivos contienen la configuración de las máquinas virtuales.
  - C) Estos archivos contienen los discos de datos de las máquinas virtuales.
  - D) Ninguna de las anteriores.
61. ¿Cuál es el número máximo de interfaces de red de una máquina virtual VMWARE?
- A) 10
  - B) 12
  - C) 256
  - D) 512
62. ¿Qué tipo de adaptador de red NO es un tipo de VMWARE?
- A) E1000E
  - B) E1000A
  - C) VMXNET
  - D) VMXNET 3

63. ¿Es posible migrar el almacenamiento de una máquina virtual en un entorno de virtualización VMWARE?

- A) No, la migración de una máquina virtual hace referencia únicamente al recurso informático (host) donde corre.
- B) Sí.
- C) Sí, si se migra a la vez el recurso informático donde corre.
- D) Sí, si sólo se migra el almacenamiento.

64. ¿Qué es vCenter dentro del mundo VMWARE?

- A) Es la utilidad de administración centralizada para VMWARE.
- B) Es una aplicación para el mantenimiento de parches del sistema de virtualización.
- C) Es un gestor de contenidos de VMWARE para la documentación de los entornos virtuales.
- D) Es el servicio cloud de VMWARE.

65. El hipervisor VMware ESXi:

- A) Es de tipo 1 o bare metal, esto es, se ejecuta directamente en el hardware sin necesidad de un sistema operativo anfitrión.
- B) Es de tipo 2 o hosted, esto es, requiere de un sistema operativo anfitrión sobre el que ejecutarse.
- C) Está orientado específicamente a la virtualización de almacenamiento.
- D) Está basado en el proyecto Docker.

66. En los sistemas de virtualización, ¿en qué consiste el concepto de “snapshot”?

- A) Es una imagen base del sistema que contiene el sistema operativo y las aplicaciones que se deseen y sirve para hacer despliegues de nuevas máquinas virtuales.
- B) Es una copia de seguridad de las máquinas virtuales.
- C) Es una imagen concreta del sistema en el momento en el que se han superado una serie de fallos de conexión que el sistema hace automáticamente.
- D) Es una imagen concreta del sistema en el momento en el que se toma, de forma que se pueda restaurar al momento en el que se ha realizado en caso de algún error en el sistema.

67. En una base de datos las vistas:

- A) Definen la estructura y organización de los datos.
- B) Permiten restringir el acceso, permitiendo que diferentes usuarios sólo vean ciertas filas o ciertas columnas de una tabla.
- C) Se crean automáticamente cuando una consulta se realiza más de una vez en la misma sesión.
- D) Sólo pueden ser creadas por el usuario propietario del esquema.

68. Durante la creación de una base de datos Oracle se generan automáticamente dos usuarios. Estas dos cuentas son:

- A) SYS Y DBA
- B) SYS Y SYSTEM
- C) SYSTEM Y DBA
- D) MANAGER Y DBA

69. En el lenguaje de manipulación de datos, ¿cuál de las siguientes cláusulas va asociada a la cláusula HAVING?

- A) GROUP BY
- B) COUNT
- C) WHERE
- D) DISTINCT

70. La instrucción para modificar la estructura de una tabla relacional es:

- A) UPDATE
- B) MODIFY
- C) ALTER
- D) INSERT INTO

71. Los siguientes SGBD son todos relacionales:

- A) SYBASE, INGRES e IMS
- B) ORACLE, INGRES y Sistema R
- C) ORACLE, IMS e INGRES
- D) ORACLE, INGRES y MongoDB

72. Un 'Recordset' es:

- A) Un conjunto de variables en un lenguaje orientado a objetos
- B) Una referencia al resultado de una consulta o tabla de base de datos
- C) La unidad básica para acceder a volúmenes de disco montados por NFS
- D) Ninguna de las anteriores respuestas es correcta

73. Si para consolidar una transacción en un sistema relacional se utiliza la sentencia COMMIT, ¿qué sentencia se utiliza para retroceder una transacción?

- A) NO COMMIT
- B) ROLLBACK
- C) END TRANSACTION
- D) BACK TRANSACTION

74. En un sistema de información de una universidad, en el que se almacenan las asignaturas en las que se matriculan los alumnos, cuál sería la mejor manera de almacenar las asignaturas de las matrículas en la base de datos relacional atendiendo a criterios:

- A) En la tabla ALUMNOS; con un campo para cada asignatura.
- B) En la tabla MATRÍCULA, con un campo asignaturas, en el que se almacenarían, delimitadas por separadores, las asignaturas.
- C) En la tabla ASIGNATURAS de MATRÍCULA, que tendría tantos registros como asignaturas tenga la matrícula. Cada registro constaría del identificador de la matrícula y el identificador de la asignatura.
- D) En la tabla ASIGNATURAS de MATRÍCULA, que tendría un registro por matrícula, con tantos campos como asignaturas. El número máximo de asignaturas dependería de la universidad.

75. ¿Para qué se utilizaría la siguiente consulta de SQL?

```
SELECT DNI, NOMBRE, COUNT(*) FROM ALUMNOS GROUP BY DNI, NOMBRE  
HAVING COUNT(*) >1
```

- A) Obtener todos los diferentes alumnos de la tabla.
- B) Conocer el número de apariciones de cada alumno en la tabla.
- C) Obtener los alumnos con igual DNI.
- D) Conocer los alumnos que están repetidos en la tabla y el número de repeticiones.

76. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones NO es correcta de acuerdo a la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas?

- A) Cada Administración deberá mantener un archivo electrónico único de los documentos electrónicos que correspondan a procedimientos finalizados, en los términos establecidos en la normativa reguladora aplicable.
- B) Los documentos electrónicos deberán conservarse siempre por tiempo indefinido, no estando permitido su borrado o eliminación en ninguna circunstancia, para garantizar su consulta en cualquier momento posterior.
- C) Los documentos electrónicos deberán conservarse en un formato que permita garantizar la autenticidad, integridad y conservación del documento, así como su consulta con independencia del tiempo transcurrido desde su emisión. Se asegurará en todo caso la posibilidad de trasladar los datos a otros formatos y soportes que garanticen el acceso desde diferentes aplicaciones.
- D) Los medios o soportes en que se almacenen documentos, deberán contar con medidas de seguridad, de acuerdo con lo previsto en el Esquema Nacional de Seguridad, que garanticen la integridad, autenticidad, confidencialidad, calidad, protección y conservación de los documentos almacenados. En particular, asegurarán la identificación de los usuarios y el control de accesos, así como el cumplimiento de las garantías previstas en la legislación de protección de datos.



77. La firma digital de un mensaje o documento garantiza

- A) La autenticación del emisor e integridad del mensaje.
- B) La autenticación del emisor y confidencialidad del envío.
- C) Autenticación, confidencialidad e integridad.
- D) Confidencialidad del envío e integridad del mensaje.

78. Un archivo ".PFX", de uso en certificados electrónicos:

- A) Contiene la clave privada
- B) Cumple la sintaxis PKCS #21
- C) Está codificado en un formato no binario
- D) No se puede convertir a formato ".PEM"

79. La Red SARA (Sistema de Aplicaciones y Redes para las Administraciones) es un conjunto de infraestructuras de comunicaciones y servicios básicos que conecta las redes de las Administraciones Públicas Españolas e Instituciones Europeas facilitando el intercambio de información y el acceso a los servicios que desde ella se prestan. Dentro de la red SARA ¿Cómo se denomina la infraestructura básica que permite el intercambio de asientos electrónicos de registro entre las AAPP?

- A) Servicio de Verificación y Consulta de Datos.
- B) Sistema de Interconexión de Registros.
- C) Sistema de Registros Interoperables.
- D) Gestión Integrada Gubernamental de Servicios de Registro.

80. ¿Cuál de las siguientes respuestas NO forma parte del catálogo de servicios de la red SARA (Sistemas de Aplicaciones y Redes para las Administraciones)?

- A) Conecta
- B) TS@
- C) SIR
- D) ORVE