



CONCELLO DE
PONTEVEDRA

PROCESO SELECTIVO CONVOCADO PARA A PROVISIÓN DE UNHA PRAZA DE XESTOR/XESTORA DE CONTIDOS E SOPORTE DE ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA, GRUPO C, SUBGRUPO C1, DA ESCALA DA ADMINISTRACIÓN ESPECIAL, SUBESCALA DE SERVIZOS ESPECIAIS, CLASE DE COMETIDOS ESPECIAIS, INCLUÍDA NA OFERTA DE EMPREGO PÚBLICO DOS ANOS 2017 E 2020, POLA QUENDA LIBRE.





PROCESO SELECTIVO CONVOCADO PARA A PROVISIÓN DE UNHA PRAZA DE XESTOR/XESTORA DE CONTIDOS E SOPORTE DE ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA, GRUPO C, SUBGRUPO C1, DA ESCALA DA ADMINISTRACIÓN ESPECIAL, SUBESCALA DE SERVIZOS ESPECIAIS, CLASE DE COMETIDOS ESPECIAIS, INCLUÍDA NA OFERTA DE EMPREGO PÚBLICO DOS ANOS 2017 E 2020, POLA QUENDA LIBRE.

1º EXERCICIO TIPO TEST (19/05/2021)

GALEGO	CASTELLANO
<p>1.- Consonte co artigo 1 do Código Civil, son fontes do dereito:</p> <p>a) A lei, o costume e a xurisprudencia do Tribunal Supremo b) A lei e a xurisprudencia do Tribunal Supremo c) A lei, o costume e os principios xerais do dereito d) A lei, a xurisprudencia e os principios xerais do dereito</p>	<p>1.- De acuerdo con el artículo 1 del Código Civil, son fuentes del derecho:</p> <p>a) La ley, la costumbre y la jurisprudencia del Tribunal Supremo b) La Ley y la jurisprudencia del Tribunal Supremo c) La Ley, la costumbre y los principios generales del derecho d) La Ley, la jurisprudencia y los principios generales del derecho</p>
<p>2.- NON é unha forma de remate do procedemento recollida no artigo 84 da Lei 39/2015, de 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas:</p> <p>a) O arquivo b) A declaración de caducidade c) O desistimento d) A resolución</p>	<p>2.- NO es una forma de terminación del procedimiento recogida en el artículo 84 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas:</p> <p>a) El archivo b) La declaración de caducidad c) El desistimiento d) La resolución</p>
<p>3.- Cal das seguintes clases de persoal non está incluído na clasificación de empregados públicos do artigo 8 do EBEP:</p> <p>a) Persoal directivo b) Funcionarios de carreira c) Persoal laboral, xa sexa fixo, por tempo indefinido ou temporal d) Persoal eventual</p>	<p>3.- Cuál de las siguientes clases de personal no está incluído en la clasificación de empleados públicos del artículo 8 del EBEP:</p> <p>a) Personal directivo b) Funcionarios de carrera c) Personal laboral, ya sea fijo, por tiempo indefinido o temporal d) Personal eventual</p>
<p>4.- Contra as ordenanzas fiscais das corporacións locais poderá interpoñerse segundo o artigo 19 do texto refundido da Lei reguladora das facendas locais aprobado polo Real decreto lexislativo 2/2004, de 5 de marzo:</p> <p>a) Recurso de reposición b) Recurso extraordinario de revisión c) Recurso contencioso-administrativo d) Recurso de alzada</p>	<p>4.- Contra las ordenanzas fiscales de las corporaciones locales podrá interponerse según el art 19 del texto refundido de la Ley Reguladora de las Haciendas Locales aprobado por el Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo:</p> <p>a) Recurso de reposición b) Recurso extraordinario de revisión c) Recurso contencioso-administrativo d) Recurso de alzada</p>
<p>5.- Aprobado inicialmente o orzamento xeral, exporase ó público, previo anuncio no Boletín oficial da provincia, ou, no seu caso, da comunidade autónoma uniprovincial:</p> <p>a) Por quince días b) Por trinta días c) Por vinte días d) Por corenta días</p>	<p>5.- Aprobado inicialmente el presupuesto general, se expondrá al público, previo anuncio en el Boletín oficial de la provincia o, en su caso, de la comunidad autónoma uniprovincial:</p> <p>a) Por quince días b) Por treinta días c) Por veinte días d) Por cuarenta días</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>6.- Cal é o período de validez dos certificados que se atopan no DNI electrónico?</p> <p>a) A mesma que a do DNI, polo que varía en función da idade</p> <p>b) Non caducan, os certificados son xerados unha soa vez e portados ó novo DNI no proceso de renovación do documento de identidade</p> <p>c) 50 meses de validez, sempre que o DNI non se atope caducado</p> <p>d) 60 meses de validez, sempre que o DNI non se atope caducado (5 anos de validez mentres o DNI sexa válido. Se caduca o DNI, os certificados son revogados)</p>	<p>6.- ¿Cuál es el período de validez de los certificados que se encuentran en el DNI electrónico?</p> <p>a) La misma que la del DNI, por lo que varía en función de la edad</p> <p>b) No caducan, los certificados son generados una sola vez y portados al nuevo DNI en el proceso de renovación del documento de identidad</p> <p>c) 50 meses de validez, siempre que el DNI no se encuentre caducado</p> <p>d) 60 meses de validez, siempre que el DNI no se encuentre caducado (5 años de validez mientras el DNI sea válido. Si caduca el DNI, los certificados son revocados)</p>
<p>7.- Cal das seguintes opcións NON é un tipo de algoritmo de hash?</p> <p>a) Whirlpool</p> <p>b) SHA-1024</p> <p>c) MD5</p> <p>d) MD4</p>	<p>7.- ¿Cuál de las siguientes opciones NO es un tipo de algoritmo de hash?</p> <p>a) Whirlpool</p> <p>b) SHA-1024</p> <p>c) MD5</p> <p>d) MD4</p>
<p>8.- Cal das seguintes opcións NON é correcta na norma ISO 15489:</p> <p>a) Está formada por dúas partes</p> <p>b) A parte 2 é denominada como "xeneralidades"</p> <p>c) Está feita a partir da Australiana AS 4390</p> <p>d) Proporciona directrices respecto da política de xestión documental</p>	<p>8.- Cuál de las siguientes opciones NO es correcta en la norma ISO 15489:</p> <p>a) Está formada por dos partes</p> <p>b) La parte 2 es denominada como "generalidades"</p> <p>c) Está hecha a partir de la Australiana AS 4390</p> <p>d) Proporciona directrices respecto de la política de gestión documental</p>
<p>9.- De acordo coa definición establecida por Richard Stallman, un software é "libre" cando garante as seguintes liberdades, cal das seguintes liberdades é incorrecta?</p> <p>a) A liberdade de distribuír copias do programa, co cal se pode axudar a outros usuarios (distribución)</p> <p>b) A liberdade de usar o programa, con calquera propósito (uso)</p> <p>c) A liberdade de estudar como funciona o programa e modificalo, adaptándoo ás propias necesidades (estudo)</p> <p>d) A liberdade de incluír os cambios no código (privacidade)</p>	<p>9.- De acuerdo con la definición establecida por Richard Stallman, un software es "libre" cuando garantiza las siguientes libertades, ¿cuál de las siguientes libertades es incorrecta?</p> <p>a) La libertad de distribuir copias del programa, con lo cual se puede ayudar a otros usuarios (distribución)</p> <p>b) La libertad de usar el programa, con cualquier propósito (uso)</p> <p>c) La libertad de estudiar cómo funciona el programa y modificarlo, adaptándolo a las propias necesidades (estudio)</p> <p>d) La libertad de incluir los cambios en el código (privacidad)</p>
<p>10.- Nun sistema Gnu/Linux cal dos seguintes arquivos é o arquivo de configuración predeterminado para o servidor OpenSSH?</p> <p>a) /etc/ssh.conf</p> <p>b) /etc/ssh/sshd_config</p> <p>c) /etc/sshd/ssh_config</p> <p>d) /etc/sshd.conf</p>	<p>10.- En un sistema Gnu/Linux ¿cuál de los siguientes archivos es el archivo de configuración predeterminado para el servidor OpenSSH?</p> <p>a) /etc/ssh.conf</p> <p>b) /etc/ssh/sshd_config</p> <p>c) /etc/sshd/ssh_config</p> <p>d) /etc/sshd.conf</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>11.- No sistema operativo Android, a partir da versión 5, a súa máquina virtual de JAVA "Dalvik" foi substituída por:</p> <p>a) ARM b) x86 c) ART d) OpenJDK</p>	<p>11.- En el sistema operativo Android, a partir de la versión 5, su máquina virtual de JAVA "Dalvik" fue reemplazada por:</p> <p>a) ARM b) x86 c) ART d) OpenJDK</p>
<p>12.- Nun SGDB, o feito de finalizar unha transacción con éxito coñécese co nome de:</p> <p>a) GRANT b) ROLLBACK c) COMMIT d) END_TRANS</p>	<p>12.- En un SGDB, el hecho de finalizar una transacción con éxito se conoce con el nombre de:</p> <p>a) GRANT b) ROLLBACK c) COMMIT d) END_TRANS</p>
<p>13.- As fases do deseño dunha base de datos relacional son:</p> <p>a) O deseño conceptual e o deseño físico b) O deseño conceptual, o deseño lóxico e o deseño físico c) O deseño conceptual, o deseño analóxico e o deseño físico d) O deseño dixital, o deseño lóxico e o deseño normalizado</p>	<p>13.- Las fases del diseño de una base de datos relacional son:</p> <p>a) El diseño conceptual y el diseño físico b) El diseño conceptual, el diseño lógico y el diseño físico c) El diseño conceptual, el diseño analógico y el diseño físico d) El diseño digital, el diseño lógico y el diseño normalizado</p>
<p>14.- As linguaxes de programación como Pascal e Fortran clasifícanse como:</p> <p>a) Linguaxes con base en regras b) Linguaxes orientadas a obxectos c) Linguaxes aplicativos ou funcionais d) Linguaxes imperativas</p>	<p>14.- Los lenguajes de programación como Pascal y Fortran se clasifican como:</p> <p>a) Lenguajes con base en reglas b) Lenguajes orientados a objetos c) Lenguajes aplicativos o funcionales d) Lenguajes imperativos</p>
<p>15.- Cal é o resultado obtido despois de compilar e executar correctamente o seguinte código en linguaxe C?</p> <pre>int main() { int VAR, Vi, Vf; Vi=1; Vf=1; for (VAR=Vf; VAR>=Vi; VAR--) { puts("1+2");} return 0; }</pre> <p>a) 3 b) 1+2 c) 6 d) 9</p>	<p>15.- ¿Cuál es el resultado obtenido después de compilar y ejecutar correctamente el siguiente código en lenguaje C?</p> <pre>int main() { int VAR, Vi, Vf; Vi=1; Vf=1; for (VAR=Vf; VAR>=Vi; VAR--) { puts("1+2");} return 0; }</pre> <p>a) 3 b) 1+2 c) 6 d) 9</p>
<p>16.- Na POO (Programación Orientada a Obxetos), a propiedade que permite asegurar que o contido da información dun obxecto está oculta ao mundo exterior é coñecida como:</p> <p>a) Abstracción b) Encapsulado c) Herdanza d) Polimorfismo</p>	<p>16.- En la POO (Programación Orientada a Objetos), la propiedad que permite asegurar que el contenido de la información de un objeto está oculta al mundo exterior es conocida como:</p> <p>a) Abstracción b) Encapsulado c) Herencia d) Polimorfismo</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>17.- Segundo a arquitectura do contedor de servlets Apache Tomcat, cal dos seguintes elementos é o motor compilador de código JSP?</p> <p>a) COYOTE b) CATALINA c) JASPER d) WEBAPPS</p>	<p>17.- Según la arquitectura del contenedor de servlets Apache Tomcat, ¿cuál de los siguientes elementos es el motor compilador de código JSP?</p> <p>a) COYOTE b) CATALINA c) JASPER d) WEBAPPS</p>
<p>18.- Nunha aplicación cliente/servidor, a lóxica de Negocio:</p> <p>a) Encárgase do procesamento de funcións do sistema b) Encárgase da manipulación e xestión dos datos fóra da aplicación c) Contén o código encargado de interactuar co usuario, como pode ser a presentación en pantalla d) Nas aplicacións cliente/servidor non existe lóxica de Negocio</p>	<p>18.- En una aplicación cliente/servidor, la lógica de Negocio:</p> <p>a) Se encarga del procesamiento de funciones del sistema b) Se encarga de la manipulación y gestión de los datos fuera de la aplicación c) Contiene el código encargado de interactuar con el usuario, como puede ser la presentación en pantalla d) En las aplicaciones cliente/servidor no existe lógica de Negocio</p>
<p>19.- Cal das seguintes características do protocolo SOAP NON é correcta:</p> <p>a) É un estándar da industria creado por W3C b) É dependente do Sistema Operativo e procesador c) Pódese utilizar de forma anónima ou con autenticación d) É sinxelo de implementar, probar e usar</p>	<p>19.- Cuáles de las siguientes características del protocolo SOAP NO es correcta:</p> <p>a) Es un estándar de la industria creado por W3C b) Es dependiente del Sistema Operativo y procesador c) Se puede utilizar de forma anónima o con autenticación d) Es sencillo de implementar, probar y usar</p>
<p>20.- Cal dos seguintes organismos desenvolveron a linguaxe XML:</p> <p>a) IANA b) World Wide Web Consortium (W3C) c) NFS Net d) Apache Software Foundation</p>	<p>20.- Cuáles de los siguientes organismos han desarrollado el lenguaje XML:</p> <p>a) IANA b) World Wide Web Consortium (W3C) c) NFS Net d) Apache Software Foundation</p>
<p>21.- Cal das seguintes normas ISO fai referencia á definición de usabilidade?</p> <p>a) ISO/IEC 9020 b) ISO/IEC 9241 c) ISO/IEC 9060 d) ISO/IEC 9022</p>	<p>21.- ¿Cuál de las siguientes normas ISO hace referencia a la definición de usabilidad?</p> <p>a) ISO/IEC 9020 b) ISO/IEC 9241 c) ISO/IEC 9060 d) ISO/IEC 9022</p>
<p>22.- Cal dos seguintes compoñentes do correo electrónico transfere e encamiña as mensaxes entre os distintos servidores:</p> <p>a) MDA b) MUA c) MTA d) MS</p>	<p>22.-Cuál de los siguientes componentes del correo electrónico transfiere y encamina los mensajes entre los distintos servidores:</p> <p>a) MDA b) MUA c) MTA d) MS</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>23.- Segundo o dereito de acceso, que información NON se pode consultar ao responsable do tratamento dos datos de carácter persoal?</p> <p>a) O dereito para presentar unha reclamación diante de unha Autoridade de Control</p> <p>b) A existencia do dereito do interesado a solicitar ao responsable: a rectificación ou supresión dos seus datos persoais, a limitación do tratamento dos seus datos persoais ou opoñerse a ese tratamento</p> <p>c) Os fins do tratamento</p> <p>d) As categorías de datos doutros usuarios</p>	<p>23.- Según el derecho de acceso, ¿qué información NO se puede consultar al responsable del tratamiento de los datos de carácter personal?</p> <p>a) El derecho a presentar una reclamación ante una Autoridad de Control</p> <p>b) La existencia del derecho del interesado a solicitar al responsable: la rectificación o supresión de sus datos personales, la limitación del tratamiento de sus datos personales u oponerse a ese tratamiento</p> <p>c) Los fines del tratamiento</p> <p>d) Las categorías de datos de otros usuarios</p>
<p>24.- A plataforma ofrecida polo Ministerio de Política Territorial e Función Pública para os servizos de validación e sinatura electrónica coñécese como:</p> <p>a) Autofirma</p> <p>b) @firma</p> <p>c) Pasarela</p> <p>d) Integr@</p>	<p>24.- La plataforma ofrecida por el Ministerio de Política Territorial y Función Pública para los servicios de validación y firma electrónica se conoce como:</p> <p>a) Autofirma</p> <p>b) @firma</p> <p>c) Pasarela</p> <p>d) Integr@</p>
<p>25.- Con cal dos seguintes rexistros DNS se especifica un rexistro de tipo Alias ou nome canónico:</p> <p>a) NS</p> <p>b) MX</p> <p>c) PTR</p> <p>d) CNAME</p>	<p>25.- Con cuáles de los siguientes registros DNS se especifica un registro de tipo Alias o nombre canónico:</p> <p>a) NS</p> <p>b) MX</p> <p>c) PTR</p> <p>d) CNAME</p>
<p>26.- No modelo de protocolo TCP/IP, o proceso de “Encamiñamento” realízase na capa de:</p> <p>a) Capa de aplicación</p> <p>b) Capa de transporte</p> <p>c) Capa de rede</p> <p>d) Capa de ligazón</p>	<p>26.- En el modelo de protocolo TCP/IP, el proceso de “Enrutamiento” se realiza en la capa de:</p> <p>a) Capa de aplicación</p> <p>b) Capa de transporte</p> <p>c) Capa de red</p> <p>d) Capa de enlace</p>
<p>27.- Para unha subrede con máscara 255.255.255.192, indique cantas direccións de host estarán disponibles para asignar:</p> <p>a) 64</p> <p>b) 62</p> <p>c) 126</p> <p>d) 128</p>	<p>27.- Para una subred con máscara 255.255.255.192, indique cuántas direcciones de host estarán disponibles para asignar:</p> <p>a) 64</p> <p>b) 62</p> <p>c) 126</p> <p>d) 128</p>
<p>28.- Indique cal dos seguintes protocolos NON é utilizado para establecer redes privadas virtuais (VPN):</p> <p>a) PPTP</p> <p>b) L2F</p> <p>c) L2TP/IPSEC</p> <p>d) OSPF</p>	<p>28.- Indique cuál de los siguientes protocolos NO es utilizado para establecer redes privadas virtuales (VPN):</p> <p>a) PPTP</p> <p>b) L2F</p> <p>c) L2TP/IPSEC</p> <p>d) OSPF</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>29.- Cal das seguintes NON é unha plataforma de virtualización:</p> <p>a) Xen b) Alfresco c) VMware d) Virtuozzo</p>	<p>29.- Cuál de las siguientes NO es una plataforma de virtualización:</p> <p>a) Xen b) Alfresco c) VMware d) Virtuozzo</p>
<p>30.- Se temos catro discos de 1TB en RAID 0 e falla un deles:</p> <p>a) O usuario aínda pode acceder a 3TB de ficheiros b) O RAID rompeuse, pero repoñendo o disco podemos recuperalo c) O usuario ten acceso á metade da información do RAID d) Perdemos todo</p>	<p>30.- Si tenemos cuatro discos de 1TB en RAID 0 y falla uno de ellos:</p> <p>a) El usuario todavía puede acceder a 3TB de ficheros b) El RAID se ha roto, pero reponiendo el disco podemos recuperarlo c) El usuario tiene acceso a la mitad de la información del RAID d) Hemos perdido todo</p>
<p>31.- O tipo de infraestrutura de cloud computing que permite manter as aplicacións críticas dentro dunha infraestrutura controlada e facer uso doutros servizos e aplicacións compartidos por varios clientes denomínase:</p> <p>a) Nube privada b) Nube pública c) Nube híbrida d) Infraestrutura como Servizo (IaaS)</p>	<p>31.- El tipo de infraestructura de cloud computing que permite mantener las aplicaciones críticas dentro de una infraestructura controlada y hacer uso de otros servicios y aplicaciones compartidos por varios clientes se denomina:</p> <p>a) Nube privada b) Nube pública c) Nube híbrida d) Infraestructura como Servicio (IaaS)</p>
<p>32.- Cal das seguintes partes NON é dunha arquitectura SAN:</p> <p>a) Capa de host b) Capa de obxecto c) Capa de almacenamento d) Capa de tecido</p>	<p>32.- Cuál de las siguientes partes NO es de una arquitectura SAN:</p> <p>a) Capa de host b) Capa de objeto c) Capa de almacenamiento d) Capa de tejido</p>
<p>33.- Cómo se clasifican os big data?</p> <p>a) Estructurados, non estruturados e semiestruturados b) Estructurados e complexos c) Aleatorios e fixos d) Simples e compostos</p>	<p>33.- ¿Cómo se clasifican los big data?</p> <p>a) Estructurados, no estructurados y semiestruturados b) Estructurados y complejos c) Aleatorios y fijos d) Simples y compuestos</p>
<p>34.- Os tipos de datos que manexa un sistema de información xeográfica son:</p> <p>a) Análoga e Dixital b) Vectorial e Raster c) Xeográfica e Satelital d) De coordenadas e puntos</p>	<p>34.- Los tipos de datos que maneja un sistema de información geográfica son:</p> <p>a) Análoga y Digital b) Vectorial y Raster c) Geográfica y Satelital d) De coordenadas y puntos</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>35.- Segundo o modelo europeo de smart cities na que se distinguen seis ámbitos de aplicación distintos, pódese dicir que unha cidade é intelixente se ten polo menos unha iniciativa que aborde unha ou máis das seguintes características:</p> <p>a) Smart Economy, Smart People, Smart Mobility, Smart Environment, Smart Security e Smart Living</p> <p>b) Smart Economy, Smart People, Smart Mobility, Smart Environment, Smart Governance e Smart Living</p> <p>c) Smart Economy, Smart Driving, Smart People, Smart Environment, Smart Governance e Smart Living</p> <p>d) Smart Economy, Smart People, Smart Mobility, Smart Environment, Smart Responsibility e Smart Living</p>	<p>35.- Según el modelo europeo de smart cities en la que se distinguen seis ámbitos de aplicación distintos, se puede decir que una ciudad es inteligente si tiene al menos una iniciativa que aborde una o más de las siguientes características:</p> <p>a) Smart Economy, Smart People, Smart Mobility, Smart Environment, Smart Security y Smart Living</p> <p>b) Smart Economy, Smart People, Smart Mobility, Smart Environment, Smart Governance y Smart Living</p> <p>c) Smart Economy, Smart Driving, Smart People, Smart Environment, Smart Governance y Smart Living</p> <p>d) Smart Economy, Smart People, Smart Mobility, Smart Environment, Smart Responsibility y Smart Living</p>
<p>36.- O Esquema Nacional de Seguridade establece que os sistemas han de ser obxecto dunha auditoría regular ordinaria polo menos cada:</p> <p>a) 6 meses</p> <p>b) 1 ano</p> <p>c) 2 anos</p> <p>d) Non especifica nada respecto a auditorías</p>	<p>36.- El Esquema Nacional de Seguridad establece que los sistemas han de ser objeto de una auditoría regular ordinaria al menos cada:</p> <p>a) 6 meses</p> <p>b) 1 año</p> <p>c) 2 años</p> <p>d) No especifica nada respecto a auditorías</p>
<p>37.- No Esquema Nacional de Interoperabilidade establécese que os sistemas ou aplicacións implicados na provisión dun servizo público por vía electrónica sincronizaranse coa hora oficial de:</p> <p>a) O reloxo da Porta do Sol</p> <p>b) O Instituto Europeo de Medición Horaria</p> <p>c) A Axencia Española de Meteoroloxía</p> <p>d) O Real Instituto e Observatorio da Armada</p>	<p>37.- En el Esquema Nacional de Interoperabilidad se establece que los sistemas o aplicaciones implicados en la provisión de un servicio público por vía electrónica se sincronizarán con la hora oficial de:</p> <p>a) El reloj de la Puerta del Sol</p> <p>b) El Instituto Europeo de Medición Horaria</p> <p>c) La Agencia Española de Meteorología</p> <p>d) El Real Instituto y Observatorio de la Armada</p>
<p>38.- En que topoloxía de rede de área local se usa só un cable backbone que debe terminarse en ámbolos extremos?</p> <p>a) Topoloxía de bus</p> <p>b) Topoloxía de anel</p> <p>c) Topoloxía xerárquica</p> <p>d) Topoloxía de malla</p>	<p>38.- ¿En qué topología de red de área local se usa solo un cable backbone que debe terminarse en ambos extremos?</p> <p>a) Topología de bus</p> <p>b) Topología de anillo</p> <p>c) Topología jerárquica</p> <p>d) Topología de malla</p>
<p>39.- A que fai referencia “volume” en big data?</p> <p>a) É un termo que fai referencia ao concepto relativo</p> <p>b) Á velocidade á cal se xeran e procesan datos</p> <p>c) Ó tipo de natureza dos datos</p> <p>d) Á cantidade de datos xerados e gardados</p>	<p>39.- ¿A qué hace referencia “volumen” en big data?</p> <p>a) Es un término que hace referencia al concepto relativo</p> <p>b) A la velocidad a la cual se generan y procesan datos</p> <p>c) El tipo de naturaleza de los datos</p> <p>d) A la cantidad de datos generados y guardados</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>40.- O modelo de servizo na nube no que o consumidor non ten control sobre a rede, os servidores, sistemas operativos ou almacenamento, pero si sobre as aplicacións despregadas e sobre os axustes de configuración das devanditas aplicacións, denomínase:</p> <p>a) PaaS b) AaaS c) SaaS d) IaaS</p>	<p>40.- El modelo de servicio en la nube en el que el consumidor no tiene control sobre la red, los servidores, sistemas operativos o almacenamiento, pero sí sobre las aplicaciones desplegadas y sobre los ajustes de configuración de dichas aplicaciones, se denomina:</p> <p>a) PaaS b) AaaS c) SaaS d) IaaS</p>

PREGUNTAS RESERVA

GALEGO	CASTELLANO
<p>41.- No modelo OSI (Open Systems Interconnection), a capa de sesión encárgase de:</p> <p>a) Iniciar e finalizar as comunicacións b) O encamiñamento de paquetes dunha rede a outra c) Servir os protocolos para as aplicacións de usuario d) Codificar os datos entre emisor e receptor</p>	<p>41.- En el modelo OSI (Open Systems Interconnection), la capa de sesión se encarga de:</p> <p>a) Iniciar y finalizar las comunicaciones b) El encaminamiento de paquetes de una red a otra c) Servir los protocolos para las aplicaciones de usuario d) Codificar los datos entre emisor y receptor</p>
<p>42.- Cal dos seguintes axentes interveñen no proceso de publicación de conxuntos de datos abertos?</p> <p>a) Editor de compoñente só de software b) Programador de contidos CRTS, é a unidade non vinculada a unha empresa que se encarga de publicar e manter os datos publicados c) Publicador, é a unidade orgánica vinculada a unha organización que se encarga de publicar e manter os datos publicados en datos.gob.es d) Ningunha das anteriores é a correcta</p>	<p>42.- ¿Cuales de los siguientes agentes intervienen en el proceso de publicación de conjuntos de datos abiertos?</p> <p>a) Editor de componente solo de software b) Programador de contenidos CRTS, es la unidad no vinculada a una empresa que se encarga de publicar y mantener los datos publicados c) Publicador, es la unidad orgánica vinculada a una organización que se encarga de publicar y mantener los datos publicados en datos.gob.es d) Ninguna de las anteriores es la correcta</p>
<p>43.- Dos seguintes, cal non é un tipo de diagrama de estrutura en UML 2.5?</p> <p>a) Diagrama de despregamento b) Diagrama de compoñentes c) Diagrama de paquetes d) Diagrama de normalización formal</p>	<p>43.- De los siguientes, ¿cuál no es un tipo de diagrama de estructura en UML 2.5?</p> <p>a) Diagrama de despliegue b) Diagrama de componentes c) Diagrama de paquetes d) Diagrama de normalización formal</p>
<p>44.- Cal dos seguintes NON é un considerado un sistema de xestión de base de datos NoSQL:</p> <p>a) MongoDB 4.4 b) Apache Cassandra 3.11 c) PostgreSQL 8.4 d) Redis 6.2</p>	<p>44.- Cuál de los siguientes NO es un considerado un sistema de gestión de base de datos NoSQL:</p> <p>a) MongoDB 4.4 b) Apache Cassandra 3.11 c) PostgreSQL 8.4 d) Redis 6.2</p>



GALEGO	CASTELLANO
<p>45.- A partir de que versión de iOS foi implementada a activación do dispositivo por iCloud?</p> <p>a) iOS 5 b) iOS 6 c) iOS 7 d) MacOS 10</p>	<p>45.- ¿A partir de qué versión de iOS fue implementada la activación del dispositivo por iCloud?</p> <p>a) iOS 5 b) iOS 6 c) iOS 7 d) MacOS 10</p>
<p>46.- Os actos das Administracións Públicas serán anulables nos seguintes supostos:</p> <p>a) Cando teñan un contido imposible b) Cando sexan constitutivos de infracción penal ou se diten como consecuencia desta c) A e B son correctas d) Cando incorran en calquera infracción do ordeamento xurídico, incluso a desviación de poder</p>	<p>46.- Los actos de las Administraciones Públicas serán anulables en los siguientes supuestos:</p> <p>a) Cuando tengan un contenido imposible b) Cuando sean constitutivos de infracción penal o se dicten como consecuencia de ésta c) A e B son correctas d) Cuando incurran en cualquier infracción del ordenamiento jurídico, incluso la desviación de poder</p>
<p>47.- Cal dos seguintes servizos NON deberán prestar os Municipios en todo caso en base ó establecido no artigo 26 da Lei 7/1985, de 2 de abril, reguladora das bases de réxime local:</p> <p>a) Alumeado público b) Cemiterio c) Parque público d) Acceso ós núcleos de poboación e pavimentación das vías públicas</p>	<p>47.- Cuál de los siguientes servicios NO deberán prestar los Municipios en todo caso en base a lo establecido en el artículo 26 de la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de las Bases del Régimen Local:</p> <p>a) Alumbrado público b) Cementerio c) Parque público d) Acceso a los núcleos de población y pavimentación de las vías públicas</p>

