

LAGUNTZAILE TEKNIKOEN KIDEGOA

INFORMATIKA-APLIKAZIOAK GARATZEKO GOI-MAILAKO TEKNIKARIA

1. PROBA/1. eta 2. ZATIAK

A EREDUA

Durango, 2012-01-28

1 1978KO KONSTITUZIOAREN ARABERA,...

- 1a) Nazioaren subiranotasuna Gorteetan datza.
- 1b) Nazioaren subiranotasuna monarkia parlamentarioan datza.
- 1c) Nazioaren subiranotasuna Espainiako herrian datza.
- 1d) Nazioaren subiranotasuna Estatu osatzen duten nazioetan datza.

2 ESTATUAREN LURRALDE-ANTOLAKETA. ZEIN DA ERANTZUN ZUZENA?

- 2a) Bost mila biztanle baino gutxiagoko udalerriek ez dute nortasun juridiko propioirik.
- 2b) Udalek gai jakin batzuei buruzko erregelamenduak onartzeko gaitasuna daukate.
- 2c) Gaur egun, Estatuak ez du eskumen eskusiborik administrazio publikoen araubide juridikoko oinarriak arautzeko.
- 2d) Autonomia-erkidegoek ez dute eskumenik oinarritzko legeak garatzeko legeak onartzeko.

3 AUTONOMIA ERKIDEGO HAUETATIK, BATEK EZ ZUEN AUTONOMIA LORTU KONSTITUZIOAREN 151. ARTIKULUAN EZARRITAKO BIDEAREN BITARTEZ; ZEIN?

- 3a) Katalunia.
- 3b) Euskal Autonomia Erkidegoa.
- 3c) Nafarroa.
- 3d) Andaluzia.

4 ADIERAZI ZEIN DEN ERANTZUN OKERRA:

- 4a) Euskal Autonomia Erkidegoko Estatutuari Gernikako Estatu ere esaten zaio.
- 4b) Hautesleek zuzenean hautatzen dute lehendakaria, lau uterik behin egiten diren hauteskundeetan.
- 4c) Lehendakariak promulgatzen ditu Eusko Legebiltzarreko legeak.
- 4d) Euskal Autonomia Erkidegoko funtzionarioen estatutua Euskal Autonomia Erkidegoaren eskumen eskusiboa da, baina Estatuak funtzionarioen estatutu-araubidearen oinarrien gainean duen eskumena errespetatu behar du.

5 ZEIN DA EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAREN ESKUMEN ESKUSIBOA?

- 5a) Ingurumenaren gaineko eskumena.
- 5b) Udal barrutien mugaketak, lurralde historikoei dagozkien eskumenei kalterik egin gabe.
- 5c) Laneko legeria.
- 5d) Arrantza-arloaren antolamendua.

6 NOIZKOA DA EMAKUMEEN ETA GIZONEN ARTEKO BERDINTASUREN EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOKO LEGEA?

- 6a) 2004koa.
- 6b) 2006koa.
- 6c) 2003koa.
- 6d) Aurrekoetatik bat ere ez da zuzena.

7 ZEINEK ONARTU ZITUEN GENEROAREN ARABERAKO INPAKTUAREN EBALUAZIOA EGITEKO ZEIN EMAKUMEEN ETA GIZONEN ARTEKO DESBERDINTASUNAK KENTZEKO ETA HAIEN ARTEKO BERDINTASUNA SUSTATZEKO NEURRIAK SARTZEKO JARRIBIDEAK?

- 7a) Emakundek.
- 7b) Gobernuaren Kontseiluak, akordio baten bidez.
- 7c) Gasteizko Legebiltzarrak.
- 7d) Onartzeke daude.

8 SARBIDE ELEKTRONIKOARI BURUZ INDARREAN DAUDEN LEGEEN ARABERA...

- 8a) Administrazioak, ez badu nahi, ez du agiri elektronikoak euskarri elektronikoan gorde beharrik.
- 8b) Administrazioak hautatzen du beti zein aplikazio baliatu nahi duen herritarrekiko harremanetan, zenbat balio duen alde batera.
- 8c) Kasuan kasuko administrazio publikoaren zerbitzarien kokalekua da egoitza elektronikoa.
- 8d) Herritarrek izapideak elektronikoki egiten laguntzeko prestatutako langileak izango ditu Administrazioak.

9 ORDENAMENDUKO ZEIN ARAUK DAUKA ZUZENENKO LEGETIMITATE DEMOKRATIKOA, HERRIAREN ORDEZKARITZAREN ARAUTZE-JARDUERAREN ONDORIO DIRELAKO?

- 9a) Arau guztiek; izan ere, estatu demokratiko batean bizi gara, non erakunde guztiak demokratikoki hautatzen diren.
- 9b) Legeek bakarrik.
- 9c) Konstituzioak bakarrik.
- 9d) Legeek eta Espainiako Konstituzioak.

10 LEGE-DEKRETUAK:

- 10a) Gobernuak onartzen ditu, gehiengo osoz.
- 10b) Gobernuak onartzen ditu, Legebiltzarrak baimena, berariaz edo tazituki, eman ondoren.
- 10c) Ezin dituzte Konstituzioaren I. Tituluan arautzen diren funtsezko eskubideetan eragiten dituzten materiak arautu.
- 10d) Promulgatu eta 30 egun igaro ondoren hasten dira indarrean.

11 ABOKAZIOA:

- 11a) Hierarkiaren printzipioaren arabera, teknika horren bitartez, Administrazioako organo batek jarrai dezake funtzionatzen titularririk izan gabe ere, edota titularra kanpoan edo gaixorik badago.
- 11b) Konpetentzia-printzipioaren arabera, teknika horren bitartez, goragoko organoek aukera dute beharagoko organoren baten eskumena kasu jakin batean gauzatzeko.
- 11c) Hierarkia-printzipioaren arabera, teknika horren bitartez, goragoko organoek aukera dute beharagoko organoren baten eskumena kasu jakin batean gauzatzeko.
- 11d) Organoen arteko lankidetzako teknika bat da, baita administrazioen artekoa ere.

12 INDARREAN DAUDEN LEGEEN ARABERA, ERREFUSATZEARI AZKAR EMAN BEHAR ZAIO KONPONBIDEA...

- 12a) Eta errefusatuak astebete dauka esan beharrekoa esateko.
- 12b) Eta errefusatuak egun bat dauka esan beharrekoa esateko.
- 12c) Eta errefusatuak bost egun natural dauka esan beharrekoa esateko.
- 12d) Eta errefusatuak lehenbailehen esan behar du esan beharrekoa.

13 NON SARTZEN DA ADMISTRAZIO PROZEDURAREN ARAUBIDEA?

- 13a) Administrazioarekiko Auzien Jurisdikzioaren Legean.
- 13b) Herritarrek Zerbitzu Publikoetan Sarbide Elektronikoa izateari buruzko Legean.
- 13c) Konstituzioan.
- 13d) Herri Administrazioen Araubide Juridikoaren eta Administrazio Prozedura Erkidearen Legean.

14 INDARREAN DAUDEN LEGEEN ARABERA,...

- 14a) Pertsonak, oro har, ez dute sarbide zuzenik artxiboetara.
- 14b) Informaziora sarbide izateko eskubidearen titulartasuna mugatua da.
- 14c) Dokumentu publikoetara sarbidea izateko eskubidea ohiz kanpokoa da.
- 14d) Aurreko erantzun horien artean bat ere ez da zuzena.

15 ZER DA EGINTZA PLURAL BAT?

- 15a) Gaiaren funtsa zeharka erabakitzen duena.
- 15b) Aurkaratu daitekeena.
- 15c) Orokorra da, eta, horrenbestez, zehaztu gabeko pertsonen kopuru bati zuzentzen zaio.
- 15d) Defentsa gabezia sortzen duena.

16 SAILBURUORDEZAK SAILBURUAREN ESKUMENEKOA DEN EGINTZA BAT EMATEN BADU...

- 16a) Egintza deuseztagarria eta konbalidatu daiteke.
- 16b) Egintza deuseztagarria da, baina ez konbalidagarria.
- 16c) Egintza erabat deuseza da beti.
- 16d) Egintza hori ez dagoela ulertzen da.

17 DATU HAUETATIK, BAT EZ DA EZINBESTEKOTZAT JOTZEN PROZEDURA BATI EKITEKO ESKABIDE-ORRIAN, ZEIN?

- 17a) Zein administrazio-unitatera jotzen den.
- 17b) Eskabidea zer ordutan aurkeztu den.
- 17c) Eskatzailearen sinadura.
- 17d) Eskabidearen oinarri diren gertakariak.

18 ADIERAZI ZEIN DEN ERANTZUN OKERRA:

- 18a) Administrazioak edozein unetan alda ditzake eskabideak eta errekursoak aurkezteko epeak.
- 18b) Administrazioak arauak ezarritako epeak laburtu ditzake, baina inoiz ez errekursoak aurkeztekoak.
- 18c) Administrazioak arauak ezarritako epeak laburtu ditzake, baina inoiz ez eskabideak aurkeztekoak.
- 18d) Administrazioak ez baditu epeak betetzen, erantzukizunak eskatu ahal zaizkio.

19 NOIZ EBATZI BEHARKO DA EGINTZA KALTEGARRIZAT JOTZEKO ESPEDIENTEA?

- 19a) Egintza administratiboa eman zenetik sei hilabete igaro baino lehen.
- 19b) Egintza administratiboa eman zenetik sei urte igaro baino lehen.
- 19c) Egintza administratiboa eman zenetik lau urte igaro baino lehen.
- 19d) Prozedura hasi baino lau hilabete igaro baino lehen.

20 ADMINISTRAZIOAK...

- 20a) Ezin ditu egintza deuztagarriak ofizioz berrikusi.
- 20b) Ezin ditu egintza desezak ofizioz berrikusi.
- 20c) Ezin du inolako egintzarik berrikusi.
- 20d) Mota guztietako egintzak berrikusi ditzake, ofizioz.

21 ADMINISTRAZIOAREN ERANTZUKIZUN JURIDIKOA...

- 21a) Diziplinazkoa baino ez da.
- 21b) Zigorrezkoa baino ez da.
- 21c) Ondarezkoa baino ez da.
- 21d) Diziplinazkoa, zein zigorrezkoa, zein ondarezkoa da.

22 NOLA DEITZEN ZAIO ERRUZ SORTUTAKO KALTE BATEN ORDAINIAN ORDAINDUTAKO ZATI BAT ERREKUPERATZEKO ADMINISTRAZIOAK AGINTARI BATEN AURREAN GAUZATZEN DUEN EGINTZARI?

- 22a) Kalte-ordaineko egintza.
- 22b) Errekuperazioko egintza.
- 22c) Konpentsazioko egintza.
- 22d) Itzulerako egintza.

23 DATU PERTSONALAK BABESTEARI DAGOKIONEZ, EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN...

- 23a) Ez dago datuak babesteko legerik.
- 23b) Estatuko legea baino ez dago.
- 23c) Lege bakarra eman zen, Datuak Babesteko Euskal Agentzia sortzekoa.
- 23d) Aurreko erantzun guztiak okerrak dira.

24 DATUAK BABESTEKO LEGE ORGANIKOAREN ARABERA...

- 24a) Bitzitza sexualari buruzko datuak tratatu daitezke kasu batean soilik: titularraren berariazko adostasuna, idatzizkoa, izanez gero.
- 24b) Osasunari buruzko datuak tratatu daitezke kasu batean bakarrik: titularraren berariazko adostasuna, idatzizkoa, izanez gero.
- 24c) Pertsona baten arrazarekin zerikusia duten datuak tratatu daitezke, titularraren berariazko adostasuna izanez gero (ez da beharrezkoa idatzizkoa izatea).
- 24d) Pertsona baten erlijioarekin zerikusia duten datuak tratatu daitezke, titularraren berariazko adostasuna izanez gero (ez da beharrezkoa idatzizkoa izatea).

25 ENPLEGATU PUBLIKOAREN OINARRIZKO ESTATUTUA...

- 25a) Estatuko lege batek arautzen du.
- 25b) Euskal Funtzio Publikoaren Legeak arautzen du.
- 25c) Eusko Jauriaritzaren dekretu batek arautzen du.
- 25d) Langileen Esatutuak arautzen du.

26 AUTONOMIA ADMINISTRAZIO OROKORREKO FUNTZIONARIOEK EGINDAKO ARAU-HAUSTE OSO LARRIAK...

- 26a) 2 urte igaro ondoren iraugiko dira.
- 26b) 5 urte igaro ondoren iraugiko dira
- 26c) Urtebete pasa ondoren iraugiko dira.
- 26d) 3 urte igaro ondoren iraugiko dira

27 EUSKAL FUNTZIO PUBLIKOAREN LEGEAREN ARABERA, LANPOSTU BATEN TITULARRA HIZKUNTZA ESKAKIZUNA BETETZETIK SALBUETSI DAITEKE...

- 27a) Berez, planifikazio-aldi bakoitzaren hasieran berrogeita hamabost urte baino gehiago baditu.
- 27b) OHO baino ikasketa-maila gutxiago badauka.
- 27c) Ez badu Euskal Autonomia Erkidegoan ikasi.
- 27d) Ezin da, inola ere.

28 ADMINISTRAZIO MODERNOAREN BAITAN OINARRIZKOA DA “BEZEROAK” BEHAR BEZALA IDENTIFIKATZEA ETA SEGMENTATZEA. ZER ERABILIKO DA HORRETARAKO?

- 28a) CRM moduko lanabesak (bezeroekiko harremanak kudeatzeko programa).
- 28b) CRM moduko lanabesak (herritarrekiko harremanak eraginkortasunez eta azkar bideratzeko programa).
- 28c) GRC moduko lanabesak (bezeroekiko harremanak kudeatzeko programa).
- 28d) Aurreko erantzunetatik bat ere ez da zuzena.

29 ADMINISTRAZIOAREN ZENBAIT INFORMAZIO-MOTA DAUDE, ZERI BURUZKOAK DIREN KONTUAN HARTUTA; ZEINTZUK?

- 29a) Garrantzitsua eta kontingentea.
- 29b) Administrazioari buruzkoa eta partikularra.
- 29c) Administrazioari buruzkoa eta herritarrei buruzkoa.
- 29d) Ez dago zenbait informazio-mota, baizik eta informazio desberdinak.

30 ADMINISTRAZIOKO TERMINOLOGIA HIZKUNTZA EZ SEXISTARI EGOKITZE ALDERA, HARTZAILEEN ARABERA, HONAKO HAUEK BEREIZ DITZAKEGU:

- 30a) Agiri itxiak eta agiri irekiak.
- 30b) Agiri publikoak eta agiri pribatuak.
- 30c) Agiri orokorrak eta agiri zehatzak.
- 30d) Ez da agiri-bereizkitarik egiten.

31 DOKUMENTU HAUETATIK, ZEINTZUK EZ DITUZTE ERABILTZEN ADMINISTRAZIO PUBLIKOEN HERRITARREKIN KOMUNIKATZEKO?

- 31a) Akordioak.
- 31b) Jakinarazpenak.
- 31c) Gutunak.
- 31d) Ziurtagiriak.

32 DOKUMENTU-MOTAK: DOKUMENTUAREN HELBURUA IRITZIA EMATEA BADA,...

- 32a) Agindu bat erabiliko da.
- 32b) Gutun bat erabiliko da.
- 32c) Dekretu bat erabiliko da.
- 32d) Aurreko dokumentatik batek ere ez du iritzia ematea lehentasunezko helburu.

33 DOKUMENTU-MOTAK: DOKUMENTUAREN HELBURUA INFORMATZEA BADA,...

- 33a) Liburuxka bat erabiliko da.
- 33b) Eskabide bat erabiliko da.
- 33c) Akta bat erabiliko da.
- 33d) Aurreko dokumentatik batek ere ez du informatzea, oro har, helburu nagusizat.

34 ZEIN DA LANEKO ARRISKUEI AURREA HARTZEKO 31/1995 LEGEAREN HELBURU NAGUSIA?

- 34a) Laneko arriskuak prebenitzea.
- 34b) Langileen osasuna babestea.
- 34c) Langileek izan ditzaketen laneko eta osasuneko arriskuak ebaluatzea.
- 34d) Langileen segurtasuna eta osasuna babestea, laneko jardueratik datozkien arriskuen aurrean.

35 ADMINISTRAZIO PUBLIKO GUZTIEN LANEKO ARRISKUAK PREBENITZEKO PLANAK...

- 35a) Eragindako pertsonak, izen eta guzti, jaso behar ditu, nahitaez.
- 35b) Prebentziorako esleitutako kopuruak jaso behar ditu, nahitaez.
- 35c) Lantokian arriskuen prebentzioa egiteko behar diren bitartekoak jaso behar ditu, nahitaez.
- 35d) Egokitzen jotzen duena jaso dezake.

36 NORBAIT ALDITXARTZEN BADA, ETA HASTEN DA KONBULTSIO MUGIMENDU BORTITZAK EGITEN. ZER EGIN BEHAR DA?

- 36a) Ez zaizkio ahoan hatzak sartu behar.
- 36b) Edateko eman behar zaio.
- 36c) Heldu behar zaio, konbultsio-mugimenduak egiten baditu.
- 36d) Arnasketa artifiziala egin behar zaio.

37 NORBAITEK ESTROPEZU EGIN ETA BIHURRITUA EGITEN DU: ZER EGIN BEHAR DA?

- 37a) Reflex edo antzeko substantzia bat bota.
- 37b) Zapi beroak jarri.
- 37c) Masajeak egin.
- 37d) Bihurritako atalean izotza jarri.

38 ZER EGIN BEHAR DA NORBAIT ERRETZEN BADA?

- 38a) Hoztu erretako zona, ur askorekin bustiz.
- 38b) Azalari itsatsita geratutako arropa kendu.
- 38c) Edateko eman erre denari.
- 38d) Pomadak eman erreduran.

39 ESPAINIAKO KONSTITUZIOA: SETIO-EGOERA...

- 39a) Hondamendi natural handiei aurre egiteko ezartzen da.
- 39b) Istripu handiei aurre egiteko ezartzen da.
- 39c) Ordena publikoaren urratze larriei aurre egiteko ezartzen da.
- 39d) Estatuaren beraren aurka zuzenean egindako erasoei aurre egiteko ezartzen da.

40 ESTATUAREN LURRALDE-ANTOLAKETA: UDALERRIAZ GAINDIKO ZERBITZU PUBLIKOAK EMATEA...

- 40a) Autonomia-erkidegoen eskumena da.
- 40b) Udalen eskumena da.
- 40c) Estatu zentralaren eskumena da.
- 40d) Probintziaren eskumena da.

41 EKONOMIA ITUNA: EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOKO ESTATUTUKO ZEIN TITULUTAN ARAUTZEN DA?

- 41a) III. tituluan.
- 41b) IV. tituluan.
- 41c) V. tituluan.
- 41d) Atariko Tituluan.

42 ITSAS SALBAMENDUAREN ESKUMENA...

- 42a) Ez da inola ere Euskal Autonomia Erkidegoarena.
- 42b) Lurralde historikoen eskumen eskusiboa da.
- 42c) Betearazte-eskumena da, Euskal Autonomia Erkidegoarena.
- 42d) Euskal Autonomia Erkidegoaren eskumen eskusiboa da

43 BIZITZAREN EREMU GUZTIETAN SEXUA DELA ETA GERTATZEN DIREN EGITATEZKO EZBERDINTASUNAK EZABATZEKO NEURRIAK...

- 43a) Alderantzizko diskriminazioa deitzen dira, Berdintasunaren Legean.
- 43b) Ekintza positiboko neurriak deitzen dira, Berdintasunaren Legean.
- 43c) Diskriminazio femeninoko neurriak deitzen dira, Berdintasunaren Legean.
- 43d) Ez zaie inolako izen berezirik ematen Berdintasunaren Legean.

44 PRINTZIO HAUETATIK, ZEIN EZ DA ADMINISTRAZIOARI APLIKATU BEHARREKO PRINTZIO OROKOR GISA JASOTZEN HERRITARREK ZERBITZU PUBLIKOETARA SARBIDE ELEKTRONIKOA IZATEARI BURUZKO LEGEAREN ARABERA?

- 44a) Herritarren bermeak oso-osorik gordetzearen printzipioa.
- 44b) Berdintasun-printzipioa.
- 44c) Arauketa-printzipioa.
- 44d) Herritarrek informazioa iritsi ahal izateko printzipioa.

45 HAUETATIK, ZEIN EZ DA LEGE-MAILAKOA?

- 45a) Legegintza-dekretua.
- 45b) Konstituzioa.
- 45c) Lege organikoa.
- 45d) Lege-dekretua.

46 ADMINISTRAZIO-ANTOLAMENDUA, ORGANOEN ARTEKO GATAZKAK: ORO HAR,...

- 46a) Dagokion sailak ebazten ditu beti eskudantzia-gatazkak.
- 46b) Eragindako organoen artean ebazten dira eskudantzia-gatazkak.
- 46c) Administrazioarekiko auziaren jurisdikzioan ebazten dira beti eskudantzia-gatazkak.
- 46d) Hierarkian goragoko organo erkideak ebazten ditu beti eskudantzia-gatazkak.

47 ADIERAZI ZEIN DEN BAIEZTAPEN OKERRA:

- 47a) Zuzenbide publikoko erakundeak ez daude ezertan ere Administrazio Prozeduraren Legearen mende.
- 47b) Betebeharrak harreman juridiko zehatzen ondorio dira.
- 47c) Administrazio Publikoek kontratuak egitea ez dago araututa Administrazio Prozeduraren Legean.
- 47d) Herritarra eskubide baten titularra den egoeretan, Administrazioari zerbitzu publiko bat emateko eskatu ahal dio.

48 NOR JOTZEN DA DATUAK IKUSTEKO PANTAILEN (DIP) ERABILTZAILTZAT?

- 48a) Ekipoarekin benetan lanean astean sei ordu baino gehiago ematen dituena.
- 48b) Ekipoarekin benetan lanean astean zortzi ordu baino gehiago ematen dituena.
- 48c) Ekipoarekin benetan lanean astean hamar ordu baino gehiago ematen dituena.
- 48d) Ekipoarekin benetan lanean astean bost ordu baino gehiago ematen dituena.

49 DATUAK IKUSTEKO PANTAILEKIN EGITEN DEN LANA: ZEREGINAK ESKATZEN DUEN IKUSMEN-ZOLITASUNA ALTUA DENEAN, ARGIZTAPENAREN ZENBATEKO INTENTSITATE-MAILA AHOLKATZEN DA?

- 49a) 300 lux
- 49b) 1.000 lux
- 49c) 100 lux
- 49d) 500 lux

50 LAN EGITEKO EROSOTASUN-TENPERATURA:

- 50a) Neguan ez da 22^º-tatik behera egongo.
- 50b) Neguan ez da 21^º-tatik behera egongo.
- 50c) Neguan ez da 20^º-tatik behera egongo.
- 50d) Neguan ez da 23^º-tatik behera egongo.

ORDEZKO GALDERAK

51 BI MOTATAKO ADMINISTRAZIO-ERREGISTRO DAUDE:

- 51a) Orokorrak eta partikularrak.
- 51b) Orokorrak eta osagarriak.
- 51c) Publikoak eta pribatuak.
- 51d) Handiak eta txikiak.

52 ADMINISTRAZIO EGINTZA: EAE-KO EDOZEIN UDALERRITAKO UDAL BATEK PARKEKO BANKU BAT KONPONTZEA...

- 52a) Desioko administrazio-egintza bat da.
- 52b) Borondatezko administrazio-egintza bat da.
- 52c) Administrazio-egintza material bat da.
- 52d) Berez ez da administrazio-egintza bat.

53 ZIURTAGIRI BAT EGITEA...

- 53a) Desioko administrazio-egintza bat da.
- 53b) Jakinarazpeneko administrazio-egintza bat da.
- 53c) Jarduera material hutsa da.
- 53d) Borondatezko egintza bat da.

54 HERRITAR BATEK AURKEZTUTAKO IDAZKI BATEK EZ BADU BETETZEN ADMINISTRAZIO PROZEDURAREN LEGEAREN 70. ARTIKULUAN EZARRITAKO BETEBEHAR MATERIALEN BAT...

- 54a) Administrazioak eskatu ahal dio herritarrari, egokituz joz gero, nahi badu bost eguneko epean akatsa konpon dezan.
- 54b) Administrazioak ezin dio eskatu herritar horri akats hori konpon dezan; herritarrak berak eskatu beharko du zuzenketa.
- 54c) Administrazioak eskatu behar dio herritarrari hamar eguneko epean akatsa konpon dezan.
- 54d) Aurreko erantzunetatik bat ere ez da zuzena.

55 AKATS MATERIAL BAT

- 55a) Ezin dira ofizioz zuzendu.
- 55b) Ezin da ofizioz zuzendu, ezta interesdunek eskatuta ere.
- 55c) Ofizioz edo interesdunek eskatuta zuzendu liteke.
- 55d) Ez dago akats materialik, indarrean dauden legeen arabera.

LEHEN PROBAREN LEHEN ZATIAREN BUKAERA

101.etik 210. arteko galderak lehen probaren bigarren zatiari dagozkio

101 1720/2007 DPBLOGAk (Datu pertsonalak babesteko Lege Organikoa garatzeko Araudiak) segurtasunaren gaineko agiriaz honako hau zehazten du:

- 101a) Fitxategi automatizatuen kasuan baino ez da aplikatuko.
- 101b) Automatizatuta ez dauden fitxategien kasuan aplikatuko da, salbuespenez.
- 101c) Fitxategiaren edo tratamenduaren arduradunak egingo du.
- 101d) Informazio-sistemetara iristeko bidea duten langileek ez dute agiri hori derrigorrean bete beharko.

102 Datuak ikusteko, zuzentzeko, ezabatzeko eta haien aurka egiteko eskubideei dagokienez, 1720/2007 DPBLOGAk hau esaten du:

- 102a) Eskubide horiek bere-berezko izaera dute, eta ukatu egingo dira eskaera egiten duena ez bada tartean dena, eta pertsona horrek ez badu egiaztatzen tartean denaren ordezkio gisa diharduela.
- 102b) Eskubide horiek elkarri lotutakoak eta elkarren mendekoak dira, eta arautegi honek ezarritako hurrenkeran egikarituko dira.
- 102c) Aipatutako eskubideak gauzatzetik etorritako gastuak interesdunaren kontura izango dira.
- 102d) Tratamenduaren arduradunak ez dio erantzun behar izango egiten dioten eskaerari, bere fitxategietan eragindako pertsonaren datu pertsonalik ez badago.

103 Genero-indarkeriarekin zerikusia duten datuak dauzkaten fitxategietan, 1720/2007 DPBLOGAk honelako segurtasun-neurriak aplikatuko direla ezartzen du:

- 103a) Oinarrizko mailakoak.
- 103b) Maila ertainekoak.
- 103c) Maila altukoak, oinarrizko mailako eta maila ertainekoez gain.
- 103d) Maila berezikoak, polizia-fitxategietan sartu beharreko datuak direlako.

104 2/2004 Legeak, Otsailaren 25ekoak, Datu Pertsonaletarako Jabetza Publikoko Fitxategiei eta Datuak Babesteko Euskal Bulegoa sortzeari buruzkoak, esaten du *“Datuen babesarekin zerikusi funtsezkoa ez duten gauzetan, Datuak Babesteko Euskal Bulegoak halako informazio bat eskatzen duenean legez dagozkion aginpideak bete beharrez, informazio hori ez ematea”*...

- 104a) Arau-hauste arina dela.
- 104b) Arau-hauste larria dela.
- 104c) Arau-hauste oso larria dela.
- 104d) Ez dela arau-haustea.

105 “Sinadura elektronikoa onartua”ren osagaiek honako hauek bermatzen dituzte:

- 105a) Konfidentzialtasuna, integritatea eta arbuioa.
- 105b) Informazioa konfidentziala eta isilpekoa izatea, eta hartzaileak ez arbuiatzea.
- 105c) Informazioaren integritatea eta egiazkotasuna, eta arbuiorik ez izatea.
- 105d) Bidalitako informazioaren sekretua eta autentifikazioa.

106 Ondorengo zein erantzunetan agertzen dira sinadura elektronikoiari buruzko 59/2003 Legean aipatzen diren sinadura elektronikoko mota guztiak?

- 106a) Eskuz egindako sinadura digitalizatua eta sinadura elektronikoa aurreratua.
- 106b) Sinadura elektronikoa orokorra edo sinplea, sinadura elektronikoa aurreratua, eta sinadura elektronikoa onartua.
- 106c) Sinadura digitala eta eskuz egindako sinadura.
- 106d) Loteslea ez den sinadura elektronikoa, sinadura elektronikoa aurreratua, eta sinadura elektronikoa onartua.

107 59/2003 Legeak ziurtapen-zerbitzuak ematen dituenak honako hau egin behar duela ezartzen du:

- 107a) Zerbitzuak eskaini dizkion pertsona horren sinadura sortzeko datuak biltegitzea.
- 107b) Zerbitzuak eskaini dizkion pertsona horren sinadura sortzeko datuak biltegitzea eta kopiatzea.
- 107c) Erantzukizun zibileko aseguruia eratu beharko du, gutxienez 1.000.000 eurokoa, egon daitezkeen arduragabekeriei aurre egiteko.
- 107d) Ziurtagirien iraunaldiari buruzko kontsulta-zerbitzu azkarra eta segurua bermatzea.

108 59/2003 Legeak, “Lege honen arabera, horretarako eskumena duten organoen ikuskapenari jazarzea, trabak jartzea, ez egiteko aitzakia jartzea edo justifikaziorik gabe uko egitea, eta Zientzia eta Teknologia Ministerioak, ikuskatzeko eta kontrolatzeko daukan funtzioaren barruan, eskatutako informazioa ez aurkeztea edo gaizki aurkeztea” honelako arau-haustea dela zehazten du:

- 108a) Arina.
- 108b) Larria.
- 108c) Oso larria
- 108d) “Salbuespenezko”tzat tipifikatua.

109 Sinadura elektronikoko gailuei buruz, 57/2003 Legearen arabera, adierazi zein den erantzun zuzena.

- 109a) Sinadura sortzeko gailu bat sinadura egiaztatzekeo datuak aplikatzeko balio duen programa edo sistema informatiko bat da.
- 109b) Sinadura sortzeko gailu seguru batek sinadura modu fidagarrian egiaztatuko dela bermatzen du.
- 109c) Sinadura egiaztatzekeo datuak sinatzaileak sinadura elektronikoa sortzeko erabiltzen dituen datuak dira, adibidez kodeak edo gako kriptografiko publikoak.
- 109d) Sinadura sortzeko datuak sinatzaileak sinadura elektronikoa sortzeko erabiltzen dituen datu bakunak dira, adibidez kodeak edo gako kriptografiko pribatuak.

110 Herritarrek zerbitzu publikoak baliabide elektronikoen bitartez erabiltzeari buruzko ekainaren 22ko 11/2007 Legearen arabera, adierazi ezazu zein diren herritarrek administrazio publikoekin harremanetan jartzeko erabili ditzaketen sinadura elektronikoko sistemak:

- 110a) Agintari eskudunek onartutako sinadura elektroniko aurreratuen sistemak bakarrik.
- 110b) Oinarritzkoa eta orentzat izanik, nortasun agiri nazionalan, pertsona fisikoentzat, atxikitako sinadura elektronikoko sistemak.
- 110c) Sinadura elektroniko aurreratuko sistemak bakarrik, sinadura elektronikoko beste sistema batzuekin batera, adibidez erregistro batean aldeztu aurretik erabiltzaile gisa hitzartutako gakoak erabiltzeko sistemak.
- 110d) Nortasun agiri nazionalan, pertsona fisikoentzat, atxikitako sinadura elektronikoko sistemak bakarrik.

111 11/2007 Legearen arabera, adierazi ondorengo aukeretatik zein den administrazio-jardura automatizaturako erabiltzen den sinadura elektronikoko sistema:

- 111a) Atributu hedatuko ziurtagiria, administrazioari atxikitako zuzenbide publikoko erakunde edo organo juridikoarena
- 111b) Langileen sinadura elektronikoko sistemak, aldi berean identifikatzen dituztenak lanpostuaren edo karguaren titularra eta bere zerbitzuak ematen dituen Administrazioa edo organoa.
- 111c) Herri-administrazio, organo edo erakundeari eta, hala balegokio, agiria sinatzen duen pertsonari lotutako egiaztapen-kode segurua.
- 111d) Administrazioarekin lotura duten langileen nortasun agiri nazionalan oinarritutako sinadura elektronikoa.

112 Administrazioaren prozeduretan baliabide elektronikoak, informatikoak eta telematikoak nola erabili behar diren arautzen duen abenduaren 18ko 232/2007 Dekretuaren arabera, administrazioek datuak zerbitzu honen bidez bidaliko dizkiote elkarri:

- 112a) Jakinarazpen-zerbitzu horizontala.
- 112b) Balioztatzeko zerbitzua eta hirugarrenak.
- 112c) Kontsulta-zerbitzua.
- 112d) Sinadura elektronikoa gauzatzeko eta egiaztatzeko zerbitzua.

113 Administrazio elektronikoaren esparruan elkarreraginkortasuneko eskema nazionala arautzen duen urtarrilaren 8ko 4/2010 Errege Dekretuaren arabera, dokumentuak berreskuratzea eta kontserbatzea dela-eta, dagokion organoak sinatutako Aurkibide Elektronikoa egon behar da. Zeri lotuta dago betebehar hori?

- 113a) Espediente elektronikoari.
- 113b) Dokumentu elektronikoari.
- 113c) Gutxienez eta nahitaez sartu beharreko metadatuak elkartzeari.
- 113d) Dokumentu-kudeaketaren politikari.

114 Administrazio elektronikoaren esparruan Segurtasun Eskema Nazionala arautzen duen 3/2010 Errege Dekretuaren arabera, segurtasun-politikan EZ da kontuan hartu behar izango:

- 114a) Jarduera-erregistroa.
- 114b) Profesionaltasuna.
- 114c) Sistemaren integritatea eta eguneratuta egotea.
- 114d) Datuak finkatzeko sistema.

115 Euskal Autonomia Erkidegoko administrazio orokorraren eta haren erakunde autonomoen erregistroen sorrera, antolaketa eta funtzionamenduari buruzko 72/2008 Dekretuaren arabera, hauek erregistratu behar dira:

- 115a) EAEko Administrazio Orokorraren edozein erregistrotan aurkezten edo jasotzen diren komunikazioak, igorlea nor den jakinez gero betiere.
- 115b) EAEko Administrazio Orokorraren edozein erregistrotan aurkezten edo jasotzen diren eskaera, idazki edo komunikazio guztiak, nahiz eta igorlea nor den jakin ez.
- 115c) Publizitate-dokumentuak, merkataritzakoak edo gisa horretakoak direnak, betiere norako diren zehazten bada.
- 115d) Eskaera, idazki edo komunikazio bati eranskin gisa atxikitako dokumentuak, igorlea nor den jakinez gero betiere.

116 Informazioaren Gizartea bultzatzeko neurriei buruzko 56/2007 Legearen arabera, garrantzi ekonomiko handiko enpresek, herritarrei zerbitzuak eman ahal izateko, harreman telematikoetarako modua eskaintzeko betebeharra dute, beren bezeroen hainbat eskubide egikaritzearekin lotutako izapideak egiteko. Zein dira izapide horiek?

- 116a) Bezeroaren datuak eguneratzea; datu horiek azken hiru urteetako, gutxienez, fakturazio-historiari eta egindako kontratuari buruzko informazioa izango dute.
- 116b) Garrantzi ekonomiko handiko enpresen arteko datuen transmisioa.
- 116c) Kexa, intzidentzia, iradokizun, eta halakorik balego, erreklamazioen erabateko tramitazioa.
- 116d) Datuak ikusteko, zuzentzeko, ezabatzeko eta horien aurka egiteko izapideak, datu pertsonalak babesteko araudian ezarritakoaren arabera.

117 Ekainaren 8ko 108/2004 Dekretuak Interneten egoteko eredua arautu zuen. Bertan ezarritako guztia hauei aplikatuko zaie:

- 117a) Euskal Autonomia Erkidegoko administrazio orokorrari, haren erakunde autonomoei eta Osakidetzari.
- 117b) Bakarrik sailei eta haien erakunde autonomoei.
- 117c) EAEko administrazio-erakunde guztiei: sailei, erakunde autonomoei, zuzenbide pribatuko erakunde publikoei edo sozietate publikoei.
- 117d) EAEn diharduten erakunde publiko guztiei.

118 108/2004 Dekretuak xede-taldeentzako eta arlokako atariak zehazten ditu. Ondorengoetatik, zein ez da agertzen I. Eranskinean arlokako atari gisa?

- 118a) Etengabeko ikasketa.
- 118b) Herritarrak.
- 118c) Turismoa.
- 118d) Etxebizitza.

119 Zein da EPROM motako memoriaren ezaugarri nagusia?

- 119a) EPROM motako memoriarik ez dago; Bakarrik daude ROM motako memoriak eta RAM motakoak.
- 119b) Behin bakarrik programatu daitezke, baina irakurri, nahi den beste aldiz irakur daitezke.
- 119c) Berariazko teknologia batzuen bidez programatu eta ezabatu daitekeen ROM motako memoria berezi bat da.
- 119d) Elektrikoki nahi den beste aldiz programatu eta ezabatu daitekeen memoria berezi bat da.

120 Ordenagailuen barne-logika Boole-ren aljebran oinarritzen da. Zeintzuk dira erabiltzen diren oinarrizko hiru eragiketak?

- 120a) OR XOR NOT
- 120b) OR XOR AND
- 120c) OR AND NOT
- 120d) OR NAND NOT

121 1001 zenbakia oinarri bitarrean, zein zenbakiren baliokidea da oinarri hamartarrean eta hamaseitarrean, hurrenez hurren?

- 121a) 9 hamartarrean eta A hamaseitarrean.
- 121b) 9 hamartarrean eta 9 hamaseitarrean.
- 121c) 10 hamartarrean eta A hamaseitarrean.
- 121d) 10 hamartarrean eta 9 hamaseitarrean.

122 Zer da ALU?

- 122a) Prozesatzeko unitate zentralaren (CPU) zati bat da.
- 122b) Memoriaren zati bat da.
- 122c) Eragiketatarako bus-aren zati bat da.
- 122d) Sarrerako multiplexadorearen zati bat da.

123 Mihizadura-lengoaia (Assembly language) programazio-lengoi bat da, eta ...

- 123a) Goi-mailakoa da eta korrelazio zuzena du Java lengoiarekin.
- 123b) Goi-mailakoa da eta korrelazio zuzena du makina-kodearekin.
- 123c) Behe-mailakoa da eta korrelazio zuzena du makina-kodearekin.
- 123d) Behe-mailakoa da eta korrelazio zuzena du Java lengoiarekin.

124 Zer da cache memoria?

- 124a) Abiadura moteleko eta tamaina handiko memoria da, prozesadorea une horretan erabiltzen ari den datu guztiak biltegitratzen dituena.
- 124b) Abiadura handiko eta tamaina txikiko memoria da, prozesadorea une horretan erabiltzen ari den datu guztiak biltegitratzen dituena.
- 124c) Abiadura moteleko eta tamaina handiko memoria da, prozesadoreak handik gutxira behar ditzakeen datuak biltegitratzen dituena.
- 124d) Abiadura handiko eta tamaina txikiko memoria da, prozesadoreak handik gutxira behar ditzakeen datuak biltegitratzen dituena.

125 Sistemaren funtzionamendua normala denean, zer gertatzen da hardwareko gailu batek etenaldi bat eragiten duenean?

- 125a) Erabiltzaile-programa egikaritzen bukatzen da, zerbitzu-errutina exekutatzen da eta erabiltzaile-programa berrabiarazten da.
- 125b) Exekutatzen ari zen erabiltzaile-programa aldi batez eteten da, zerbitzu-errutina exekutatzen da, eta programara itzultzen da, gelditutako puntu berera.
- 125c) Zerbitzu-errutina exekutatzen da, erabiltzaile-programa bukatzen da, eta ondoren berriro exekutatzen da.
- 125d) Hardwareko gailuarekin lotura duen zerbitzu-errutina exekutatzen da, erabiltzaile-programan eraginik izan gabe.

126 Zeintzuk dira gaur egun gehien erabiltzen diren fitxategi-sistemak?

- 126a) NTFS, FAT32, VTS, EXT3, HFS+
- 126b) NTFS, FAT32, EXT3, EXT4, HFS+
- 126c) NTFS, FATT, EXT2, EXT3, HFS+
- 126d) NTFS, FATT, EXT3, EXT4, HFS+

127 Ordenagailu-sare bat daukagu, zeinetan, horietako batek huts egiten badu, gainerako guztiak informazioa jasotzen jarraitu ahal baitute, beste edozein ordenagailuren bidez. Zein sare-motaz ari gara?

- 127a) Eraztuna
- 127b) Izarra.
- 127c) Amarauna.
- 127d) Zuhaitza.

128 Ethernert 100Base-T4, 100Base-F, 100Base-FX...estandarretan, zer adierazten dute azpimarratu diren letrak edo letrek (T4, F, FX..)?

- 128a) Erabilitako modulazio-metodoa.
- 128b) Kanalaren gaineko abiadura (Megabit/segundo).
- 128c) Kablearen ezaugarriak.
- 128d) Segurtasun-protokoloa.

129 TCP/IP Internetera konektatutako ordenagailu guztiak erabiltzen duten oinarritzko protokoloa da. Zein da bere abantailarik handienetakoa?

- 129a) Ez du konfiguraziorik behar.
- 129b) Bideragarria da ("*routerragarria*"), eta edozein sistemarekin da bateragarri.
- 129c) Erabiltzen duen pakete-tamaina txikia da eta ezin da apurtu.
- 129d) OSI zazpi mailak lau geruzetan bakarrik sartzen ditu.

130 Zer esan nahi dute sigla hauek: CSMA/CD?

- 130a) Sarbide anizkoitza seinale eramaileen zerbitzuarekin eta talka askorekin.
- 130b) Sarbide anizkoitza seinale eramaileen detekzioarekin eta talka-detekzioarekin.
- 130c) Sarbide bakarra talka askorekin eta seinale eramaileen detekzioarekin.
- 130d) Seinale eramaile askoren sarbide bakarra eta talka-detekzioa.

131 Zein da sistemarik seguruena Wi-Fi haririk gabeko sareak babesteko?

- 131a) SWAP
- 131b) WAP
- 131c) WPA2
- 131d) WEP

132 Nola du izena Ingeniari Elektriko eta Elektronikoen Institutuaren 802 Lan-taldeak, Wi-Fi haririk gabeko sareei buruz, egindako arau edo estandarren multzoak?

- 132a) 802.1
- 132b) 802.3
- 132c) 802.11
- 132d) Ez dago IEEE 802 epigraferik.

133 Telekomunikazio mugikorren sistema unibertsalak (UMTS) hainbat protokolo eta irradi-teknologia erabiltzen ditu datuen transmisio-tasak handitzeko, eta GSM sistemak baino abiadura askoz handiagoak eskaintzen ditu. UMTSn erabiltzen diren ondorengo teknologietatik, adierazi zein den okerra.

- 133a) Paketeen behetik gorako sarbidea abiadura handian (HSUPA).
- 133b) Paketeen goitik beherako sarbidea abiadura handian (HSDPA).
- 133c) Banda zabaleko kode-bereizketa bidezko sarbide anizkoitza (WCDMA).
- 133d) Irrati bidezko paketeen zerbitzu orokorra (GPRS).

134 Arlo pertsonaleko haririk gabeko sareek (WPAN) honako hau erabiltzen dute:

- 134a) Bereziki kontsumo baxuko gailuentzat diseinatuta dagoen eta estaldura txikia duen «Bluetooth» izeneko komunikazio-protokoloa.
- 134b) OpenBTS komunikazio-azpiegitura.
- 134c) Banda zabaleko kode-bereizketa bidezko sarbide anizkoitza (WCDMA).
- 134d) Irrati bidezko paketeen zerbitzu orokorra (GPRS).

135 Enpresaren egoitzatik kanpo egonda, bertako baliabideak erabili behar izanez gero, Sare Pribatu Birtual (VPN) baten bidez egiten da. Ondorengo baieztapenetatik, zein da egiazkoa?

- 135a) «Advanced Encryption Standard» (AES) zifratze-algoritmoak bidalitako datuen integritatea bermatzen du.
- 135b) «Secure Hash Algorithm» (SHA) hash-algoritmoak bidalitako datuen konfidentziasuna bermatzen du.
- 135c) SSL segurtasun-protokoloak saio-geruzan (OSIren 5. maila) egiten du lan, eta horregatik aplikazioek erabili ahal dute, hura aldatu beharrik gabe.
- 135d) IPsec segurtasun-protokoloak sare-geruzan (OSIren 3. maila) egiten du lan, eta horregatik aplikazioek erabili ahal dute, hura aldatu beharrik gabe.

136 Hartzaile bati mezu elektronikoa bat bidali ahal izateko, honako zerbitzari-mota hau behar da:

- 136a) IMAP
- 136b) POP3
- 136c) SMTP
- 136d) SNMP

137 Fitxategiak transferitzeko protokoloaz (FTP) ari bagara, ondorengo baieztapenetatik zein da egiazkoa?

- 137a) Konexioan ahalik eta abiadurarik handiena eskaintzeko dago pentsatuta.
- 137b) Konexioan ahalik eta segurtasunik handiena eskaintzeko dago pentsatuta.
- 137c) Informazioa trukatzeko testu zifratua erabiltzen du.
- 137d) Ekipoak erabiltzen duen sistema eragilearen arabera da.

138 Hipertestua transferitzeko protokoloa/k (HTTP)...

- 138a) Ez dauka syntaxirik, bakarrik adierazten du zein den web-arkitekturako software-elementuek komunikatzeko erabiltzen duten semantika.
- 138b) Banku-erakundeekin transakzioak egitera dago bideratuta.
- 138c) Egoerarik gabeko protokolo bat da, eta ez du aurreko konexioei buruzko inolako informaziorik gordetzen.
- 138d) «*Uniformed Resource Location*» (URL) izeneko «baliabide» asko kontsumitzen dituen protokoloa da.

139 Hipertestua transferitzeko protokolo seguruan (HTTPS), nola bermatzen da segurtasuna?

- 139a) Kriptografia asimetrikoaren bidez. Sistema horrek gako publiko eta pribatuko ziurtagiriak erabiltzen ditu bidalitako eta jasotako informazioa zifratzeko.
- 139b) Konexio seguru zifratuko geruza baten bidez «*Secure Sockets Layer*» (SSL), edo garraio-geruzaren konexio seguru baten bidez «*Transport Layer Security*» (TLS).
- 139c) XML sinadura elektronikoa aurreraturen bidez, «*XML Advanced Electronic Signatures*» (XAdES).
- 139d) S-HTTP protokoloa erabiliz, PGP zifratzeko metodoarekin batera.

140 HTMLn, zer da <BODY> tag-a:

- 140a) Orrialdearen atributu guztiak zehazten ditu.
- 140b) Orrialdearen barruan nahitaez letra larriz jarri behar den argumentu bat da.
- 140c) Dokumentuaren edo orrialdearen gorputza irisgarria den zehazten du.
- 140d) Dokumentuaren gorputza edo orrialdearen edukia.

141 HTMLn, zein atributu erabiltzen da dokumentuan bertan estekak sortzeko (aingurak)?

- 141a) anchor
- 141b) name
- 141c) href
- 141d) src

142 HTMLn, "á" karakterea ("a" letra xehe azentuduna) honela definitzen da:

- 142a) ´
- 142b) @acute;
- 142c) ´
- 142d) ´

143 Nola idazten da iruzkin bat HTMLn?

- 143a) <rem iruzkina />
- 143b) <!-- iruzkina -->
- 143c) <@ iruzkina />
- 143d) <!-- iruzkina -->

144 HTMLk hainbat etiketa ditu, eta horien bidez tituluak garrantziaren arabera mailakatu daitezke. Zenbat garrantzi-maila jar daitezke, gehienez?

- 144a) 3 garrantzi-maila.
- 144b) 4 garrantzi-maila.
- 144c) 5 garrantzi-maila.
- 144d) 6 garrantzi-maila.

145 CSSn, *elementu baten !important arauen artean gatazka dagoenean, zeinek zehazten du lehentasun-hurrenkera ?*

- 145a) Erabiltzailearen estilo-orriak.
- 145b) Nabigatzailearen estilo-orriak.
- 145c) Egilearen estilo-orriak.
- 145d) Erabilitako html-bertsioak.

146 CSSn, # ikurrak bere adierazpenean erabiltzen duen hautagailu-mota hau da:

- 146a) Klasea
- 146b) Html etiketa
- 146c) Konposatua
- 146d) Id

147 CSSn, orrialde batean informazio zabala erakutsi ahal izateko, hau da erlantz-sistema bat egiteko modu erraza:

- 147a) Padding
- 147b) Hover
- 147c) Sliding Doors
- 147d) Tabber

148 CSSn, zein da elementu baten ikuspen-eremua (adibidez, irudi-editore batekin irudi bat mozten dugunean bezala) hautatzea ahalbidetzen digun propietatea?

- 148a) Clip
- 148b) Visibility
- 148c) Position
- 148d) Display

149 HTML orrialde batean, zein da agindu zuzena "gabonak.css" estilo-orria erabil dezan?

- 149a) <stylesheet href="gabonak.css" type="text/css" />
- 149b) <stylesheet href:"gabonak.css" type="text/css" />
- 149c) <link href:"gabonak.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
- 149d) <link href="gabonak.css" rel="stylesheet" type="text/css" />

150 Web-orri batean, "esteka edo link" terminoez ari bagara, zein da erantzun zuzena?

- 150a) Erabiltzailea estekaren funtzioaz jabetu dadin, estekaren kolorea urdina izango da eta azpimarratuta egon behar da. Hori da forma zuzena bakarra.
- 150b) Estekaren tonalitatea aldatzeak, erakuslea gainean jartzen denean, ez du laguntzen erabiltzailea hura esteka dela jabetu dadin.
- 150c) Estekaren gainetik pasatzean, saguaren erakuslearen itxura aldatzea. Hori da araurik onartuena.
- 150d) Esteka ezingo da, inola ere, irudi batekin adierazi.

151 Interneten, eduki-kudeatzaileari buruz ari bagara, adierazi zein den erantzun OKERRA?

- 151a) Multimediako eduki digitala, hainbat formatutan, sortzeko, editatzeko, kudeatzeko eta argitaratzeko erabiltzen den aplikazio informatikoa da.
- 151b) Web-orri batean edukia eta diseinua, bakoitza bere aldetik, tratatzea galarazten du.
- 151c) Erabiltzaileak eskatutako web-orria sortzeko, zerbitzariarekin elkarreraginean, orrialde dinamikoak sortzen ditu eduki-kudeatzaileak; formatua aldeztatik dago zehaztuta, eta edukia zerbitzariko datu-basetik ateratzen du.
- 151d) Erabiltzaile gehiagok daukate aukera edukiak argitaratzeko, ez baita beharrezkoa programatzen jakitea.

152 Interneten, atariaz hitz egiten badugu, zein da baieztapen zuzena?

- 152a) Yahoo izan zen lehen atari ezaguna; 1974an sortu zen, web-helbideak sailkatzen hasi zirenean, haien kokapen zuzena jakin ahal izateko.
- 152b) Web-orriaren tituluak eta goiburuak, ez beste ezer, jartzeko lekua da.
- 152c) Interneten nabigatzen hasteko abiapuntua den webgune bati buruz hitz egiteko erabiltzen den termino bat da.
- 152d) Eskaintzen dituen zerbitzuen artean bilaketa-tresna eta txata nabarmentzen dira; posta elektronikoa ez, ordea.

153 Web-orri batez ari bagara, zein da erantzun OKERRA?

- 153a) Frame-ak web-orri batzuen leihoak zati txikiagotan banatzen dituzten guneak dira.
- 153b) Oro har, testu, irudi, soinu, bideo, animazio, marko eta formularioek osatzen dute.
- 153c) Web-gune bat Webmaster profil batek sortu, diseinatu, egituratu, maketatu, argitaratu eta sustatzen du, baita haren mantentze-lanak egin ere.
- 153d) Bannerrak beti Javarekin garatutako programak dira, eta animazio, joko eta elkarreraginaren bidez, web-orrien itxura hobetzeko balio dute.

154 Xede-taldeen arabera atarien sailkapena kontuan hartuta, nola deitzen dira gai espezifiko eta/edo espezializatueta interesa duten erabiltzaileei zuzendutakoak?

- 154a) Atari bertikalak.
- 154b) Atari zirkularrak.
- 154c) Atari mugikorak edo megatariak.
- 154d) Atari horizontalak.

155 Zein atributu erabili behar da ikus-elementu bakoitzaren funtzioa deskribatzeko, web-irisgarritasunaren barruan?

- 155a) alt
- 155b) image
- 155c) attrib
- 155d) vission

156 Hipertestu-esteketan, zer gomendatzen dute W3C irisgarritasun-arauek?

- 156a) "Sakatu hemen" literala erabiltzea.
- 156b) Testuingurutik kanpo irakurrita esanahia duen testua erabiltzea.
- 156c) Esteka errepikatzea, estekaren testua dokumentuaren barruan agertzen den bakoitzean.
- 156d) Erabiltzaileari ikuspegiak kontrolatzeko aukerarik ez ematea.

157 Web-irisgarritasunari dagokionez, zer gomendatzen da orri irisgarriak antolatzeke?

- 157a) Ahal denean, maketaziorako CSS erabiltzea.
- 157b) Estilo-orriak erabiltzea beti.
- 157c) Ahal den neurrian, CSS ez erabiltzea.
- 157d) CSS erabiltzea nahasgarria gerta daiteke.

158 Web-irisgarritasunari buruzko araei dagokienez, administrazio publikoetako interneteko orrietan dagoen informazioak...

- 158a) 1. lehentasuna baino ez du bete beharko.
- 158b) Gutxienez, 1. eta 2. lehentasunak bete beharko ditu.
- 158c) Gutxienez, 1, 2 eta 3. lehentasunak bete beharko ditu.
- 158d) Ez dago nahitaezko egokitzapen-mailarik.

159 Web-irigarritasunari dagokionez, webgune batek irigarritasun-jarraibideak betetzen dituen ala ez jakiteko...

- 159a) Ebaluazio-tresnak baino ez dira erabili behar.
- 159b) Nahikoa litzateke ebaluazio-test bat egitea.
- 159c) Ebaluatzaile batek parte hartzea nahitaezkoa da.
- 159d) Zehaztu daiteke webgune bat irigarria den, bakarrik CSS irigarriak erabilia.

160 Web-orri irigarriak sortzeko tresnak direla-eta, hauetatik zein ezaugarri EZ dira funtsezkoak?

- 160a) CSS eta HTML kode baliodunak ekoiztea.
- 160b) UAGk garatutako tresnak erabiltzea, baliozkoak direla ziurtatzeko.
- 160c) Zehaztapenen irigarritasuna.
- 160d) Erabiltzaileak pantailako oharrak, alerta-seinaleak, balioztatzea eta laguntza konfiguratzeko.

161 Adibide hauetatik, zein da irigarritasun-oztopo web-orrietan?

- 161a) Ordezko testua duten irudiak egotea.
- 161b) Pop-up leiho batean informazio garrantzitsua jartzea.
- 161c) "Diseinu likidoa" duten orrialdeak sortzea.
- 161d) Orrialdeetan "ogi-apurrak" egotea.

162 Erakunde baten negozioaren jarraipenerako planak aurreikusita dauka datuak prozesatzeko ordezkoko gune bat, lehen mailako prozesamendu-ahalmenaren % 30 har dezakeena. Hori kontuan hartuta, ...

- 162a) plana egokia dela esan daiteke, badakigulako, edozein erakundek aurrera egin ahal izateko, lehen mailako prozesamenduaren % 25 baino gutxiago dela kritikoa.
- 162b) plana berraztertu behar da, zeren eta, erakundearen funtzionamendu ona bermatzeko, lehen mailako prozesamenduaren % 50, gutxienez, kontratatuta egon behar baita.
- 162c) helburua betetzen duela egiaztatzeko, erakundearen aplikazio kritikoak identifikatu behar dira, eta ordezkoko guneak horiek guztiak prozesatzeko ahalmena duela ziurtatu behar da.
- 162d) nahitaez babes-gune erredundante bat kontratatu behar da, negozioaren jarraipena bermatzeko.

163 "Kontingentzia-plan" batean kontuan hartu beharreko alderdi bat hau da:

- 163a) Pertsonak duten garrantzia betetzen dituzten lanpostuetan.
- 163b) Segurutasunaren gaineko Agiria eguneratuta eta onartuta izatea.
- 163c) Tresna mikroinformatikoen gaineko prestakuntza.
- 163d) Sisteman arrotzak ez sartzeko, prebentzio-sistemak ondo konfiguraturata edukitzea.

164 Datuak prozesatzeko zentroan 160 Gb-ko kopiak egiten dira bi urtean behin. 4 urteko informazioa eduki nahi bada, 40 Gb-ko zenbat zinta behar dira?

- 164a) 48 zinta.
- 164b) 32 zinta.
- 164c) 16 zinta.
- 164d) 8 zinta.

165 Biltegitratze-arloan, zer dira jardun-betekizunak?

- 165a) Sistema bat, ustekabeen huts egin duelako, modu ez operatiboan egon daitekeen denborarekin dute zerikusia.
- 165b) Ez dute zerikusirik ezartzen diren zerbitzu-mailako akordioekin.
- 165c) Sistemak hutsegiteak onar ditzakeela eta sistemak behar bezala ordezkatuta daudela adierazten dute.
- 165d) Negoziorearen jarraitutasuna ahalbidetzeko, nahitaez etenik gabeko elikadura-sistemak egon behar direla adierazten dute.

166 Zein da ordenagailu eramangarriaren disko gogorra zifratzeko prozedurarekin lortu nahi den segurtasun-helburua?

- 166a) Arbuiorik ez izatea.
- 166b) Gordetako informazioaren konfidentzialtasuna.
- 166c) Inork ekipo eramangarria lapurtzea galaraztea.
- 166d) Gordetako informazioaren egiazkotasuna.

167 Kriptografiaren esparruan...

- 167a) Gako pribatuko sistemak Kerckhoffs kriptosistemak izenez ezagutzen dira.
- 167b) Gako pribatuko sistemak edo simetrikoak, oro har, gako publikokoak edo asimetrikoak baino askoz azkarragoak dira.
- 167c) Gako pribatuko sistemak edo simetrikoak, oro har, gako publikokoak edo asimetrikoak bezain azkarrak dira.
- 167d) Sistema bat segurua izateko zifratua blokean egin behar da.

168 Autentifikazio-sistemak hiru talde handitan banatzen dira (eta bat baino gehiago erabil daiteke aldi berean) eta hauek dira:

- 168a) Ezagutzen dugun zerbaitetan (adibidez, pasahitz bat) oinarritzen direnak, daukagun zerbaitetan oinarritutakoak eta sistema biometrikoetan oinarritutakoak.
- 168b) Erabiltzailea eta password-a erabiltzen dituztenak, LDAP sistemak erabiltzen dituztenak eta txartel adimentsuak erabiltzen dituztenak.
- 168c) Norbera den zerbaitetan oinarritutakoak, PKI azpiegitura erabiltzen dutenak, eta pasahitz seguruetan oinarritutakoak.
- 168d) Kriptoprozesadorea duten txarteletan oinarritutakoak, sistema biometrikoak erabiltzen dituztenak eta LDAP sistemetan oinarritutakoak.

169 Gako publikoko azpiegitura batean (PKI) ...

- 169a) Erregistro Agintaritzak (EA) digitalki sinatzen ditu bere gako pribatuarekin berak sortzen dituen ziurtagiriak.
- 169b) Ziurtapen Agintaritzak (ZA) fede ematen du gako publikoaren eta gako horren jabe dela esaten duenaren arteko lotura zuzena dela.
- 169c) CRL (Certificate Revocation List) baliodunak diren eta jadanik baliodunak ez diren ziurtagirien zerrenda da.
- 169d) Beti erabiltzen da PGP programa (Pretty Good Privacy). Programa hori sistema kriptografiko hibridoa da.

170 Kriptografian, hash funtzioari buruz, honako hau esan dezakegu:

- 170a) Zifratze asimetrikoa egiteko algoritmoa da, zenbakien faktORIZAZIOAN oinarritutakoa, kontuan hartuta ezin dela bi zenbaki lehen handiren biderkadurak emandako zenbakiak faktorizatzea.
- 170b) Testu edo mezu jakin baten gakoak edo laburpenak lortzeko balio du, eta testu edo mezu bakoitzeko bi laburpen edo gehiago lortzen dira.
- 170c) Hash funtzioa bi testuri aplikatu ondoren, emaitza desberdina bada, testuak ere desberdinak direla ondorioztatu dezakegu.
- 170d) Hash funtzioa ona da, baldin eta ahalik eta talka-kopuru handiena izaten badu.

171 LDAP banatutako direktorio hierarkikoa da, eta ...

- 171a) Informazioa bilatzeko eta irakurtzeko optimizatuta dago (irakurketa intentsiboa).
- 171b) Eguneratze-kopuru handia prozesatzeko optimizatuta dago (idazketa intentsiboa).
- 171c) Informazioa leku bakar batean dago, eta ez dauka erreplikatzeko ahalmenik.
- 171d) Erabiltzaileen informazioa eduki dezake (adibidez, gako publikoak), baina ezin du eduki sarbide-politikei buruzko informaziorik.

172 Bi erabiltzailearen (A eta B) arteko komunikazio konfidenzial batean, gako asimetriko sistema kriptografikoa erabilia, "A" erabiltzaileak "B" erabiltzaileari mezu bat bidaltzen badio, nola zifratzen eta deszifratzen da mezua?

- 172a) "A"ren gako publikoarekin zifratzen da, "B"-k deszifratzen du "A"ren gako pribatuarekin.
- 172b) "B"ren gako publikoarekin zifratzen da, "B"-k deszifratzen du bere gako pribatuarekin.
- 172c) Biek ezagutzen duten gako batekin zifratzen eta deszifratzen da.
- 172d) "A"ren gako pribatuarekin zifratzen da, "B"-k deszifratzen du "A"ren gako publikoarekin.

173 Kriptografiaren esparruan, nola deitzen da gakoaren espazioa eskaneatzen duen eraso?

- 173a) Zerbitzua ukatzeko eraso.
- 173b) Talka-eraso.
- 173c) Indar hutsezko eraso.
- 173d) Etengabeko eskaneatze espektraleko eraso.

174 Segurtasun perimetralaz eta firewall-*ez* ari bagara, zein da erantzun zuzena...

- 174a) DMZ bat (*DeMilitarized Zone*) barruko eta kanpoko (normalean Internet) sareen arteko azpisare bat da.
- 174b) *Spoofing* izeneko arkitekturak bi saretara konektatzeko, barruko sarera eta kanpoko sarera, sare-txartel bakarra duen ekipoa erabiltzen du.
- 174c) Sare-geruzako arkitektura, ezarritako arau batzuen arabera IP paketeak iragazten dituen, segurtasun-maila oso handia eskatzen duten sistemetan erabiltzen da.
- 174d) *Firewall* batek sekula ez du segurtasun-politikarik ezartzen; kanpoko erabiltzaile bati barruko sarera sartzea galarazten dio, besterik ez.

175 SINGLE SIGN-ON...

- 175a) Informazioa ezkutatzeko teknika bat da, esteganografiaren antzekoa; azken hori ez bezala, teknika hau ez da beste teknika batzuekin batera erabiltzen.
- 175b) Gako publikoko azpiegituran oinarritutako protokolo bat da, eta erabiltzailearen autentifikazioa ahalbidetzen du, gako-zifratzearen bidez.
- 175c) Autentifikatzeko prozedura bat da, eta horren bitartez, identifikazio-istantzia bakar baten bidez, erabiltzaileak hainbat sistematarara sartzeko aukera du.
- 175d) Datu-base erlazional bat da. Sistema baten erabiltzaileen gakoak enkriptatuta eta sare-fitxategietan kudeatzen ditu. Aplikazioetan sartzeko eta zerbitzuetara jotzeko erabiltzen da.

176 Zer dira botnet-ak?

- 176a) UNIX sistema eragileentzako hasierako diskoak.
- 176b) Software-kode batek kutsatu eta kontrolatzen duen ordenagailu-multzo bat.
- 176c) Sare bat osatzen duten ordenagailuen abioa kontrolatzeko konfigurazio-programak.
- 176d) RAID sistema bat osatzen duten disko gogor fisikoen abio-sektoreak.

177 Segurtasun perimetrala bermatzeko, hauek erabiltzen dira: firewall-ak, ...

- 177a) LDAPn oinarritutako autentifikazio-sistemak eta RAID erabiltzen dituzten sistemak, aldi berean.
- 177b) SAS sistemak eta arrotzak prebenitzeko sistemak.
- 177c) Arrotzak antzemateko sistemak eta birusen aurkako programak.
- 177d) DAS sistemak eta helbideak itzultzeko programak.

178 Helbideak itzultzeko NAT teknikei dagokienez ...

- 178a) IPv4 (*Internet Protocol 4.* bertsioa) helbideak IPv6 (*Internet Protocol 6.* bertsioa) helbideetara itzultzen dituzte.
- 178b) IP helbide publikoak esleitzen dizkiete IP helbide pribatuei.
- 178c) CPUk kokatutako programek helbide fisikoak maneiatzeko erabiltzen dituzte.
- 178d) *Swapping*-eko prozesuetan erabiltzen dira, memoria nagusiaren eta bigarren mailako memoriaren artean datuak trukatu ahal izateko.

179 Interneterako segurtasun-estandarrei dagokienez, hau esan dazakegu:

- 179a) SETk segurtasuna eskaintzen du edozein web-aplikaziotarako.
- 179b) Secure HTTP bakarrik kreditu-txartelaren bidezko transakzioetara dago bideratuta.
- 179c) SSLk komunikazio-kanala segurtatzen du.
- 179d) S/MIME posta elektronikokoak ez diren aplikazioetara dago bideratuta.

180 Birusei eta malware-ari buruz, honako hau esan dezakegu:

- 180a) Hoax-ak erantsitako fitxategiei lotutako kodeen bidez banatzen dira beti.
- 180b) Makro-birusen ezaugarria eraso-modulua data jakin batean exekutatzea da.
- 180c) Birus polimorfoak Interneten bidez bidatzen eta ugaltzen diren oharpenak dira.
- 180d) *Backdoor* bat ordenagailuan ezkutuan sartzen den programa bat da.

Hurrengo galderak (81-85) ondorengo taulekin daude lotuta

TABLA: PERSONAS			
DNI	IDIOMA	SEXO	MESNACI
123456	ALEMAN	V	AGOSTO
123456	RUSO	V	ABRIL
345678	FRANCES	M	ENERO
567890	INGLES	H	ENERO
678901	INGLES Y RUSO	H	FEBRERO

TABLA: IDIOMAS
IDIOMA
FRANCES
INGLES
RUSO
PORTUGUES
ESPAÑOL

181 Adibideko PERSONAS taulari dagokionez, zeinaren idioma-eremuak IDIOMAS taularen domeinutik hartzen baitu balioa, hau esan daiteke:

- 181a) Normalizatuta dago eta integritate erreferentziala du.
- 181b) Normalizatuta dago baina ez du integritate erreferentzialik.
- 181c) Ez dago normalizatuta baina integritate erreferentziala du.
- 181d) Ez dago normalizatuta eta ez du integritate erreferentzialik.

182 Adibideko PERSONAS taulan, sexo eremuko edukia aldatu nahi dugu, V kendu eta H jarri. Ondorengoetatik, zein SQL sententzia erabiliko zenuke?

- 182a) Update personas set sexo = "H" where SEXO = "V";
- 182b) Update personas Transform sexo by "H" where SEXO = "V";
- 182c) Update sexo with "H" From personas where SEXO = "V";
- 182d) Update sexo to "H" Transform personas where SEXO = "V";

183 Adibideko PERSONAS taulan, ea hilabeteren batean pertsona batek baino gehiagok urteak betetzen dituen jakin nahi dugu. Ondorengoetatik, zein SQL sententzia erabiliko zenuke?

- 183a) Select mesnaci from personas Having group (>1);
- 183b) Select mesnaci from personas Group by mesnaci Having count(*) > 1;
- 183c) Select group by mesnaci from personas Having count(*) > 1;
- 183d) Select Having count(mesnaci) > 1 from personas group by mesnaci;

84 Adibideko PERSONAS taulatik, MESNACI eremuan "ero" karaktere-katea duten erregistroak lortu nahi ditugu. Ondorengo zein SQL sententzia erabiliko zenuke?

- 184a) Select * where substr(mesnaci;3,3) "ero";
- 184b) Select * where medio(mesnaci;?,3) "ero";
- 184c) Select * where mesnaci like "%ero%";
- 184d) Select * where mesnaci = "*ero*";

185 Adibideko PERSONAS taulan, zein da lehen mailako gakoa?

- 185a) DNI
- 185b) DNI/idioma
- 185c) DNI/sexo
- 185d) DNI/idioma/sexo

186 Ondorengo SQL instrukzioetatik, zeinekin ezabatuko zenuke taula bat osorik (egitura, indizeak eta errenkadak)?

- 186a) Grant delete
- 186b) Erase
- 186c) Delete all
- 186d) Drop

187 Adierazi zein ekintza exekutatu duen SQL instrukzio honek: `select * from personas where sexo = ?;`

- 187a) Personas taulako erregistro guztiak itzuliko ditu, sexo eremuan balio nuluak dituztela.
- 187b) Personas taulako erregistro guztiak aurkeztuko ditu, sexo eremuan balio nuluak dituztenak barne.
- 187c) Erregistroak sexo eremuaren arabera iragazi nahi ditugunez, eremu horren balioa adierazteko eskatuko du.
- 187d) Personas taulako erregistro guztiak erakutsiko dizkigu, sexo eremuko balioa zuria edo nulua izango delarik.

188 Zer da *trigger* bat?

- 188a) Aldez aurretik ezarritako baldintza bat betetzean exekutatzen den prozedura bat.
- 188b) Datuak enkriptatzeko protokolo bat, sistema erlazionalek, adibidez Oraclek eta SQLk, erabiltzen dutena.
- 188c) Datu erlazionalen sistemen erregistro berezi bat, erabiltzaileen sarbide-profilak biltegitatzeko.
- 188d) Sistema erlazioaletako datu-egiturari (taulak, eremuak, indizeak ...) buruzko informazioa duen fitxategi bat.

189 Ondorengo baieztapenetatik, zein da zuzena datu-base erlazioaletan?

- 189a) Taula bakoitzean hautagai-gako bat baino ezin da egon.
- 189b) Taula bateko errenkaden ordena ez da adierazgarria.
- 189c) Integritate erreferentzialak inongo eremutan balio nuluak ez egotea eskatzen du.
- 189d) 1 -> n motako taulen artean erlazioak egoteak normalizazio-falta adierazten du.

190 Ondorengo zein aukerarekin dago lotuta hirubalioko logika, datu-base erlazioaletan?

- 190a) Balio nuluen tratamendurekin.
- 190b) Datuen luzera, mota eta betebeharrarekin.
- 190c) Taulak sortzeko, ezabatzeko eta aldatzeko baimenekin.
- 190d) Datuak blokeatzeko mailekin.

191 Datu-base erlazionalen sistemetan, zeri egiten zaio erreferentzia kardinalitate kontzeptuarekin?

- 191a) Taula batean onartutako gutxieneko erregistro-kopuruari.
- 191b) Guztira dagoen lehen mailako gako-kopuruari.
- 191c) Entitate batek duen atributu-kopuruari.
- 191d) Entitate batek duen tuplo-kopuruari.

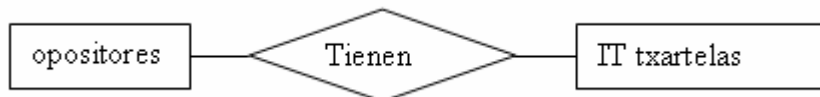
192 Ondorengo zein instrukzio erabiltzen da SQLn taula bateko erregistroak ordenatzeko?

- 192a) order for
- 192b) order by
- 192c) order in
- 192d) order to

193 Eman dezagun erabiltzaile batek hainbat taularen “ikuspegi bat” (taula birtual bat) eskatzen digula. Zer ari zaigu eskatzen?

- 193a) Tauletak datuen egitura (eremuak, gakoak, erlazioak ...).
- 193b) Taulen datu estatistikoak (sarbideak, errenkaden kopurua, ...).
- 193c) Taula horietako zenbait datutarako sarbidea.
- 193d) Taula horietako entitate-erlazio diagramak.

194 Lehiatzaileen eta IT txartelen arteko erlazioan, zer erlazio-mota dagoela uste duzu?



- 194a) 1en eta Nren arteko erlazioa.
- 194b) Nren eta 1en arteko erlazioa.
- 194c) 1en eta 1en arteko erlazioa.
- 194d) Nren eta Nren arteko erlazioa.

195 Datu-base erlazionalen sistema baten diagrama batean, barruan izen bat duen zirkulu edo elipse bat aurkitzen badugu, zer irudikatzen du?

- 195a) Entitate ahul bat.
- 195b) Normalizatu gabeko erlazio bat.
- 195c) Gako nagusia.
- 195d) Atributu bat.

196 Demagun taula bat daukagula, eta bertan bilaketa asko eta askotan egin behar ditugula, eta sarritan eguneratu beharko dela. Fitxategiak antolatzeko ondorengo diseinuetatik, zein aukeratuko genuke?

- 196a) Sekuentziala
- 196b) Hash
- 196c) B+ arbola
- 196d) ISAM

197 Windows sistemetan, pc baten sare-konfigurazioa zein den jakiteko, honako komando hau exekutatu dugu:

- 197a) netconfig
- 197b) iwconfig
- 197c) ipconfig
- 197d) ifconfig

198 Windows sistemetan, ondorengoetatik, zein da fitxategi-sistematik indartsuena?

- 198a) FAT32
- 198b) FAT64
- 198c) FTP
- 198d) NTFS

199 Ondorengoetatik, zein EZ du Linuxek banatzen?

- 199a) Debian
- 199b) Pingu
- 199c) Ubuntu
- 199d) Fedora

200 Linuxen, zein da karpeta bateko fitxategiak bistartzeko erabiltzen den komandoa?

- 200a) ls
- 200b) dir
- 200c) list
- 200d) dlist

ORDEZKO GALDERAK

201 TIME STAMPING.

- 201a) Mezu elektronikoa sinatzen duena eta sinatzen duela esaten duena pertsona bera direla bermatzen du.
- 201b) Erregistro-Agintaritzak ematen duen zerbitzu bat da.
- 201c) Dokumentuaren konfidentzialtasuna bermatzen du, baita ez arbuiatzea ere, baina ez du bermatzen dokumentuaren integritatea.
- 201d) Aplikazio eremuetako bat erregistro elektronikoa dira.

202 Zertarako erabiltzen da SQLn Constraint klausula?

- 202a) Lehen mailako gako gisa ezarritako eremuak ezabatzea galarazteko.
- 202b) Eguneratzeko eta ezabatzeko prozesuetan erregistroak blokeatzeko.
- 202c) Datu-basearen taulen arteko erlazioetan integritate erreferentziala nahitaezkoa dela ezartzeko.
- 202d) Eremu batek onar ditzakeen balioetan murrizketak ezartzeko.

203 Hauetatik, zein etiketa EZ da erabiltzen HTMLn?

- 203a) <META> HEADn kokatutako metainformazioa.
- 203b) <P ALIGN> Testu-lerrokadura.
- 203c) <MARQUEE> Markesina.
- 203d) <TRIBUTE> Atributu bat dagoela berresten du.

204 Herritarrek zerbitzu publikoak baliabide elektronikoen bitartez erabiltzeari buruzko 11/2007 Legeak, herritarren eta administrazio publikoen arteko harremanak, honelakotzat jotzen ditu:

- 204a) Herritarren betebeharra eta administrazioen eskubidea.
- 204b) Herritarren betebeharra eta administrazioen betebeharra.
- 204c) Herritarren eskubidea eta administrazioen eskubidea.
- 204d) Herritarren eskubidea eta administrazioen betebeharra.

205 Ethernet-eko 10BASE-T inplementatzean, elementu hauetatik zein EZ da erabiltzen?

- 205a) RJ-45 konektorea.
- 205b) Pare bihurrituko kablea.
- 205c) Banpiro-zirkuitu paraleloa
- 205d) Kontzentratzailea.

206 1720/2007 DPBLOGAk, Datu pertsonalak babesteko Lege Organikoa garatzeko Araudiak, gehieneko epea ezartzen du fitxategiaren arduradunak fitxategi baterako sarbide-eskaerari buruz ebazteko. Zein da epea?

- 206a) Eskaera jasotzen denetik 7 egun.
- 206b) Eskaera jasotzen denetik 10 egun.
- 206c) Eskaera jasotzen denetik 15 egun.
- 206d) Eskaera jasotzen denetik hilabete.

207 Estandarizazioarako Nazioarteko Erakundeak (ISO) sortutako sistema irekien interkonexioarako (OSI) erreferentzia-ereduaren geruza-kopurua...

- 207a) 5 da beti.
- 207b) 7 da beti.
- 207c) Fabrikatzailearen araberakoa da.
- 207d) Hartzailearen araberakoa da.

208 Zerekin lotzen duzu konpresio diferentzialeko teknika datu-baseen sistemetan?

- 208a) Datuak fisikoki gordetzen diren moduarekin.
- 208b) Entitateen arteko erlazioak irudikatzeko moduarekin, datuak modelatuta.
- 208c) Entitateak eta beren erlazioak normalizatzeko prozesuekin, errepikatuta dauden taulak ezabatuta.
- 208d) Sarbideen segurtasunarekin, profilak eta pasahitzak enkriptatuta.

209 Zer da *SHA*?

- 209a) *Hash* funtzio kriptografikoen multzo bat.
- 209b) Birus polimorfiko bat.
- 209c) "*Shell Scrap*"k sortutako fitxategi irakurtezinen luzapena.
- 209d) Fitxategi exekutagarri konprimituen luzapena.

210 IMAP eta POP3 Interneteko zerbitzuen artean, zein da desberdintasun nagusia?

- 210a) POP3rekin zerbitzariko mezuak irakurtzen dira bakarrik, eta IMAPekin karpeta-egiturara iritsi daiteke.
- 210b) POP3rekin karpeta-egiturara iritsi daiteke eta IMAPekin zerbitzariko mezuak irakur daitezke bakarrik.
- 210c) POP3 protokoloak aukera ematen du mezuak urrutitik ikusteko, eta IMAP protokoloak, berriz, mezuak bezeroan deskargatzera behartzen du.
- 210d) Ez dago desberdintasunik, zerbitzu baliokideak dira.

LEHEN PROBAREN BIGARREN ZATIAREN BUKAERA

LEHEN PROBAREN BUKAERA

CUERPO DE AYUDANTES TÉCNICOS

**OPCIÓN: T. S. DESARROLLO DE
APLICACIONES INFORMÁTICAS**

1ª PRUEBA/1ª y 2ª PARTE

MODELO A

Durango, 28-01-2012

Las preguntas de la 1 hasta la 55 corresponden a la primera parte de la primera prueba

1 DE ACUERDO CON LA CONSTITUCIÓN DE 1978

- 1a) La soberanía nacional reside en las Cortes.
- 1b) La soberanía nacional reside en la monarquía parlamentaria.
- 1c) La soberanía nacional reside en el pueblo español.
- 1d) La soberanía nacional reside en las nacionalidades que componen el Estado.

2 ORGANIZACIÓN TERRITORIAL DEL ESTADO: SEÑALE LA RESPUESTA CORRECTA...

- 2a) Los municipios menores de cinco mil habitantes carecen de personalidad jurídica propia.
- 2b) Los ayuntamientos tienen capacidad para aprobar reglamentos en algunas materias.
- 2c) El estado carece hoy por hoy de competencia exclusiva para regular las bases del régimen jurídico de las Administraciones públicas.
- 2d) Las Comunidades Autónomas carecen de competencia para aprobar la legislación de desarrollo de la legislación básica.

3 ¿QUÉ COMUNIDAD AUTÓNOMA NO ACCEDIÓ A LA AUTONOMÍA POR LA VÍA DEL ARTÍCULO 151 DE LA CONSTITUCIÓN?

- 3a) Cataluña.
- 3b) País Vasco.
- 3c) Navarra.
- 3d) Andalucía.

4 SEÑALE LA RESPUESTA INCORRECTA:

- 4a) El Estatuto de Autonomía del País Vasco es conocido como Estatuto de Gernika.
- 4b) El lehendakari es elegido directamente por el electorado en elecciones cada cuatro años.
- 4c) Las leyes del Parlamento vasco son promulgadas por el Lehendakari.
- 4d) El estatuto de los funcionarios del País Vasco es competencia exclusiva de la Comunidad Autónoma del País Vasco pero respetando la competencia del Estado en materia de bases del régimen estatutario del funcionariado.

5 ES COMPETENCIA EXCLUSIVA DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO...

- 5a) La competencia sobre medio ambiente.
- 5b) Las demarcaciones territoriales municipales, respetando las competencias de los Territorios Históricos.
- 5c) La legislación laboral.
- 5d) La ordenación del sector pesquero.

6 LA LEY PARA LA IGUALDAD DE MUJERES Y HOMBRES EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO...

- 6a) Data de 2004.
- 6b) Data de 2006.
- 6c) Data de 2003.
- 6d) Ninguna de las anteriores es correcta.

7 LAS DIRECTRICES PARA LA REALIZACIÓN DE LA EVALUACIÓN PREVIA DE IMPACTO EN FUNCIÓN DEL GÉNERO Y LA INCORPORACIÓN DE MEDIDAS PARA ELIMINAR DESIGUALDADES Y PROMOVER LA IGUALDAD DE MUJERES Y HOMBRES...

- 7a) Fueron aprobadas por Emakunde.
- 7b) Fueron aprobadas mediante Acuerdo del Consejo de Gobierno.
- 7c) Fueron aprobadas por el Parlamento de Vitoria-Gazteiz.
- 7d) Están pendientes de ser aprobadas.

8 CONFORME A LA LEGISLACIÓN VIGENTE EN MATERIA DE ACCESO ELECTRÓNICO...

- 8a) La administración no ha de conservar en soporte electrónico los documentos electrónicos si no quiere.
- 8b) La administración elige siempre la aplicación que quiera para relacionarse con la ciudadanía, con independencia de su precio.
- 8c) La sede electrónica es el lugar donde están situados los servidores de la administración pública de que se trate.
- 8d) Existirá personal de la Administración capacitado y preparado para ayudar al ciudadano a tramitar electrónicamente.

9 ¿QUÉ NORMAS DEL ORDENAMIENTO GOZAN DE DIRECTA LEGITIMIDAD DEMOCRÁTICA POR SER RESULTADO DE LA ACTIVIDAD NORMATIVA DE LA REPRESENTACIÓN DEL PUEBLO?

- 9a) Todas las normas, ya que vivimos en un Estado democrático donde las instituciones son elegidas democráticamente.
- 9b) Sólo las leyes.
- 9c) Sólo la Constitución.
- 9d) Sólo las leyes y la Constitución española.

10 LOS DECRETOS-LEY...

- 10a) Son aprobados por el Gobierno por mayoría absoluta.
- 10b) Son aprobados por el Gobierno tras autorización expresa o tácita del Parlamento.
- 10c) No pueden regular materias que afecten a los derechos fundamentales que se regulan en el Título I de la Constitución.
- 10d) Entran en vigor a los treinta días de su promulgación.

11 LA AVOCACIÓN...

- 11a) Es una técnica que en virtud del principio de jerarquía permite a un órgano administrativo que siga funcionando pese a vacante, ausencia o enfermedad de su titular.
- 11b) Es una técnica que en virtud del principio de competencia permite a un órgano administrativo superior el ejercicio para un caso concreto de una competencia atribuida a algún órgano inferior.
- 11c) Es una técnica que en virtud del principio de jerarquía permite a un órgano superior el ejercicio para un caso concreto de una competencia previamente delegada a otro órgano.
- 11d) Es una técnica de cooperación interorgánica e incluso interadministrativa.

12 CONFORME A LA LEGISLACIÓN VIGENTE, LA CUESTIÓN DE LA RECUSACIÓN HA DE RESOLVERSE RÁPIDAMENTE...

- 12a) Y la persona recusada dispone de una semana para manifestarse.
- 12b) Y la persona recusada dispone de un día para manifestarse.
- 12c) Y la persona recusada dispone de cinco días naturales para manifestarse.
- 12d) Y la persona recusada debe manifestarse inmediatamente.

13 LA REGULACIÓN DEL PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO SE CONTIENE...

- 13a) En la Ley de la jurisdicción contencioso administrativa.
- 13b) En la Ley de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos.
- 13c) En la Constitución.
- 13d) En la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y Procedimiento Administrativo Común.

14 CONFORME A LA LEGISLACIÓN VIGENTE...

- 14a) El acceso directo de las personas a los archivos es excepcional.
- 14b) El derecho de acceso a la información es de titularidad restringida.
- 14c) El derecho de acceso a los documentos públicos es excepcional.
- 14d) Todas las anteriores opciones son incorrectas.

15 UN ACTO PLÚRIMO...

- 15a) Es aquel que decide indirectamente el fondo del asunto.
- 15b) Es aquel que es impugnable.
- 15c) Es general, por lo tanto, va dirigido a una cantidad indeterminada de personas.
- 15d) Es aquel que produce indefensión.

16 SI LA VICECONSEJERA DICTARA UN ACTO PARA EL QUE ES COMPETENTE LA CONSEJERA...

- 16a) El acto es anulable y susceptible de convalidación.
- 16b) El acto es anulable, si bien no es convalidable.
- 16c) El acto es siempre nulo de pleno derecho.
- 16d) El acto se considera inexistente.

17 ENTRE LOS CONTENIDOS IMPRESCINDIBLES QUE DEBEN INCLUIRSE EN EL ESCRITO DE SOLICITUD POR EL QUE SE DARÍA INICIO A UN PROCEDIMIENTO, NO ES NECESARIO QUE CONSTE...

- 17a) La unidad administrativa a la que vaya dirigida.
- 17b) La hora en que se presenta la mencionada solicitud.
- 17c) La firma de quien hace la solicitud.
- 17d) Los hechos en que se sustenta la solicitud.

18 SEÑALE LA RESPUESTA INCORRECTA:

- 18a) La administración puede, en todo momento, ampliar los plazos para presentar solicitudes y recursos.
- 18b) La administración puede reducir los plazos establecidos por la norma pero nunca los relativos a la presentación de recursos.
- 18c) La administración puede reducir los plazos establecidos por la norma pero nunca los relativos a la presentación de solicitudes.
- 18d) Si la administración incumple los plazos se le pueden exigir responsabilidades.

19 LA RESOLUCIÓN DEL EXPEDIENTE QUE DECLARE LA LESIVIDAD DEBE PRODUCIRSE...

- 19a) Antes de seis meses desde la fecha en que se dictó el acto administrativo.
- 19b) Antes de seis años desde la fecha en que se dictó el acto administrativo.
- 19c) Antes de cuatro años desde la fecha en que se dictó el acto administrativo.
- 19d) Antes de cuatro meses desde la iniciación del procedimiento.

20 LA ADMINISTRACIÓN...

- 20a) No puede revisar de oficio los actos anulables.
- 20b) No puede revisar de oficio los actos nulos.
- 20c) No puede revisar ningún acto.
- 20d) Puede revisar de oficio todos los actos sean del tipo que sean.

21 LA RESPONSABILIDAD JURÍDICA DE LA ADMINISTRACIÓN...

- 21a) Es exclusivamente disciplinaria.
- 21b) Es exclusivamente penal.
- 21c) Es exclusivamente patrimonial.
- 21d) Es tanto disciplinaria, como penal como patrimonial.

22 LA ACCIÓN QUE EJERCERÍA LA ADMINISTRACIÓN FRENTE A UNA AUTORIDAD PARA RECUPERAR PARTE DE LO SATISFECHO COMO INDEMNIZACIÓN POR UN DAÑO CAUSADO CULPOSAMENTE...

- 22a) Se le denomina acción de indemnización.
- 22b) Se le denomina acción de recuperación.
- 22c) Se le denomina acción de compensación.
- 22d) Se le denomina acción de regreso.

23 EN EL ÁMBITO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO EN MATERIA DE PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES

- 23a) No existe ley de protección de datos.
- 23b) Sólo existe la ley nacional.
- 23c) Se dictó sólo una ley para la creación de una Agencia de Protección de Datos vasca.
- 23d) Todas las anteriores respuestas son incorrectas.

24 CONFORME A LA LEY ORGÁNICA DE PROTECCIÓN DE DATOS...

- 24a) Los datos relativos a la vida sexual son datos susceptibles de tratamiento sólo si se cuenta con el consentimiento expreso escrito de su titular.
- 24b) Los datos relativos a la salud son datos susceptibles de tratamiento sólo si se cuenta con el consentimiento expreso escrito de su titular.
- 24c) Los datos relativos al origen racial de una persona son susceptibles de tratamiento si se cuenta con el consentimiento expreso aunque no escrito de su titular.
- 24d) Los datos relativos a la religión de una persona son susceptibles de tratamiento si se cuenta con el consentimiento expreso aunque no escrito de su titular.

25 EL ESTATUTO BÁSICO DEL EMPLEADO PÚBLICO...

- 25a) Está regulado en ley estatal.
- 25b) Está regulado en la Ley de la Función Pública Vasca.
- 25c) Está regulado por Decreto del Gobierno Vasco.
- 25d) Está regulado por el Estatuto de los Trabajadores.

26 LAS INFRACCIONES MUY GRAVES COMETIDAS POR LOS FUNCIONARIOS AL SERVICIO DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL AUTONÓMICA...

- 26a) Prescribirán a los dos años.
- 26b) Prescribirán a los cinco años.
- 26c) Prescribirán al año.
- 26d) Prescribirán a los tres años.

27 CONFORME A LA LEY DE FUNCIÓN PÚBLICA VASCA, UNA PERSONA TITULAR DE UN PUESTO DE TRABAJO PUEDE QUEDAR EXENTA DEL CUMPLIMIENTO DEL PERFIL LINGÜÍSTICO...

- 27a) Si tiene más de cuarenta y cinco años al comienzo de cada período de planificación, de manera automática.
- 27b) Si su nivel de estudios es inferior al de EGB .
- 27c) Si no ha estudiado en la Comunidad Autónoma de Euskadi.
- 27d) En ningún caso.

28 EN EL MARCO DE LA ADMINISTRACIÓN MODERNA ES BÁSICO IDENTIFICAR Y SEGMENTAR CORRECTAMENTE A LA «CLIENTELA» UTILIZANDO PARA ELLO

- 28a) Herramientas tales como el CRM (Programa para la gestión de las relaciones con la clientela).
- 28b) Herramientas tales como el CRM (Programa para la interacción con la ciudadanía de manera eficaz y rápida).
- 28c) Herramientas tales como el GRC (Programa para la gestión de las relaciones con la clientela).
- 28d) Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.

29 EXISTEN VARIOS TIPOS DE INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA EN FUNCIÓN DE LA MATERIA SOBRE LA QUE VERSA ...

- 29a) La importante y la contingente.
- 29b) La relativa a la Administración y la particular.
- 29c) La relativa a la Administración y la relativa a la Ciudadanía.
- 29d) No hay varios tipos, sino informaciones variadas.

30 EN EL MARCO DE LA ADAPTACIÓN DE LA TERMINOLOGÍA ADMINISTRATIVA AL LENGUAJE NO SEXISTA, SEGÚN LAS PERSONAS DESTINATARIAS PODEMOS DISTINGUIR...

- 30a) Entre documentos cerrados y documentos abiertos.
- 30b) Entre documentos públicos y documentos privados.
- 30c) Entre documentos generales y documentos concretos.
- 30d) No se distinguen documentos.

31 ENTRE LOS DOCUMENTOS GENERADOS POR LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS PARA COMUNICARSE CON LA CIUDADANÍA NO ENCONTRAMOS...

- 31a) Los acuerdos.
- 31b) Las notificaciones.
- 31c) Las cartas.
- 31d) Los certificados.

32 TIPOS DE DOCUMENTOS: SI EL OBJETIVO DEL DOCUMENTO ES OPINAR...

- 32a) El tipo de documento a utilizar será una Orden.
- 32b) El tipo de documento a utilizar será una Carta.
- 32c) El tipo de documento a utilizar será un Decreto.
- 32d) Ninguno de los anteriores documentos tiene como objetivo primordial el de opinar.

33 TIPOS DE DOCUMENTOS: SI EL OBJETIVO DEL DOCUMENTO ES INFORMAR...

- 33a) El tipo de documento a utilizar será un Folleto.
- 33b) El tipo de documento a utilizar será una Solicitud.
- 33c) El tipo de documento a utilizar será un Acta.
- 33d) Ninguno de los anteriores documentos tiene por regla general como objetivo primordial el de informar.

34 LA FINALIDAD PRIMORDIAL DE LA LEY 31/1995 DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES...

- 34a) Es la prevención de los riesgos laborales.
- 34b) Es la protección de la salud de los trabajadores y trabajadoras.
- 34c) Es la evaluación de los posibles riesgos laborales y de salud de los trabajadores y trabajadoras.
- 34d) Es la protección de la seguridad y salud de los trabajadores frente a los riesgos derivados de su actividad laboral.

35 EL PLAN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE TODA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA...

- 35a) Debe de recoger forzosamente las personas nominalmente afectadas.
- 35b) Debe de recoger forzosamente las cantidades asignadas a la prevención.
- 35c) Debe de recoger forzosamente los recursos necesarios para realizar la prevención de riesgos en el centro de trabajo.
- 35d) Puede recoger lo que estime oportuno.

36 SI ALGUIEN SE DESMAYA Y PRESENTA CONVULSIONES VIOLENTAS Y MOVIMIENTOS BRUSCOS...

- 36a) No hay que meterle los dedos en la boca.
- 36b) Hay que darle bebidas.
- 36c) Hay que sujetarle si tiene movimientos convulsivos.
- 36d) Hay que aplicarle respiración artificial.

37 SI ALGUIEN SE TROPIEZA Y SUFRE UNA TORCEDURA...

- 37a) Aplicaremos réflex o sustancia equivalente.
- 37b) Aplicaremos paños calientes.
- 37c) Haremos masajes.
- 37d) Colocaremos hielo en la zona afectada.

38 SI ALGUIEN SUFRE UNA QUEMADURA...

- 38a) Enfriaremos la zona quemada con agua en abundancia.
- 38b) Quitaremos la ropa quemada a la piel.
- 38c) Daremos de beber al afectado.
- 38d) Aplicaríamos pomadas sobre la quemadura.

39 CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA: EL ESTADO DE SITIO...

- 39a) Se establece como reacción frente a grandes catástrofes naturales.
- 39b) Se establece como reacción frente a grandes accidentes.
- 39c) Se establece como reacción frente a graves alteraciones del orden público.
- 39d) Se establece como reacción frente a agresiones dirigidas directamente contra la existencia misma del Estado.

40 ORGANIZACIÓN TERRITORIAL DEL ESTADO: LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS DE CARÁCTER SUPRACOMARCAL

- 40a) Es competencia de la Comunidad Autónoma.
- 40b) Es competencia de los ayuntamientos.
- 40c) Es competencia del Estado Central.
- 40d) Es competencia de la provincia.

41 DENTRO DEL ESTATUTO DE AUTONOMÍA DEL PAÍS VASCO EL TÍTULO DONDE SE REGULA EL CONCIERTO ECONÓMICO...

- 41a) Es el Título III.
- 41b) Es el Título IV.
- 41c) Es el Título V.
- 41d) Es el Título Preliminar.

42 LA COMPETENCIA DE SALVAMENTO MARÍTIMO...

- 42a) No la tiene en ningún caso la Comunidad Autónoma del País Vasco.
- 42b) Es exclusiva de los Territorios Históricos.
- 42c) Es una competencia de ejecución a favor de la Comunidad Autónoma del País Vasco.
- 42d) Es exclusiva de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

43 LAS MEDIDAS ESPECÍFICAS DESTINADAS A ELIMINAR LAS DESIGUALDADES DE HECHO POR RAZÓN DE SEXO EXISTENTES EN LOS DIFERENTES ÁMBITOS DE LA VIDA...

- 43a) Se denominan en la Ley de Igualdad, discriminación inversa.
- 43b) Se denominan en la Ley de Igualdad, medidas de acción positiva.
- 43c) Se denominan en la Ley de Igualdad, medidas de discriminación femenina.
- 43d) No reciben ninguna denominación particular en la Ley de Igualdad.

44 ¿CUÁL DE ESTOS PRINCIPIOS NO APARECE RECOGIDO COMO PRINCIPIO GENERAL APLICABLE A LA ADMINISTRACIÓN EN LA LEY DE ACCESO ELECTRÓNICO DE LOS CIUDADANOS A LOS SERVICIOS PÚBLICOS

- 44a) El principio de integridad de garantías de la ciudadanía.
- 44b) El principio de igualdad.
- 44c) El principio de regulación.
- 44d) El principio de accesibilidad de la información.

45 ¿CUÁL DE ESTAS NORMAS NO TIENE RANGO DE LEY?

- 45a) El Decreto-legislativo.
- 45b) La Constitución.
- 45c) La Ley orgánica.
- 45d) El Decreto-ley.

46 ORGANIZACIÓN ADMINISTRATIVA, CONFLICTOS INTERORGÁNICOS: POR LO GENERAL...

- 46a) Los conflictos de atribuciones los resuelve siempre la Consejería correspondiente.
- 46b) Los conflictos de atribuciones se resuelven entre los órganos implicados.
- 46c) Los conflictos de atribuciones se resuelven siempre en la jurisdicción contencioso-administrativa.
- 46d) Los conflictos de atribuciones los resuelve siempre el superior jerárquico común.

47 SEÑALE LA PROPOSICION INCORRECTA

- 47a) Las entidades de Derecho Público no están sometidas en nada a la Ley de Procedimiento Administrativo.
- 47b) Las obligaciones surgen como consecuencia de relaciones jurídicas concretas.
- 47c) La celebración de contratos por las Administraciones Públicas no está regulada en la Ley de Procedimiento Administrativo.
- 47d) En aquellas situaciones en que el ciudadano o ciudadana sea titular de un derecho puede exigirle a la Administración la prestación de un servicio público.

48 TIENE LA CONSIDERACIÓN DE USUARIO/A DE UNA PANTALLA DE VISUALIZACIÓN DE DATOS (PVD)

- 48a) Aquellas personas cuyo trabajo efectivo con el equipo tenga una duración de más de seis horas semanales.
- 48b) Aquellas personas cuyo trabajo efectivo con el equipo tenga una duración de más de ocho horas semanales.
- 48c) Aquellas personas cuyo trabajo efectivo con el equipo tenga una duración de más de diez horas semanales.
- 48d) Aquellas personas cuyo trabajo efectivo con el equipo tenga una duración de más de cinco horas semanales.

49 TRABAJO CON PANTALLAS DE VISUALIZACIÓN DE DATOS: CUANDO LA AGUDEZA VISUAL QUE EXIJA LA TAREA SEA ALTA EL NIVEL DE INTENSIDAD LUMÍNICA RECOMENDADO ES DE:

- 49a) 300 luxes
- 49b) 1.000 luxes
- 49c) 100 luxes.
- 49d) 500 luxes.

50 LA TEMPERATURA OPERATIVA DE CONFORT...

- 50a) Será en invierno no inferior a 22º
- 50b) Será en invierno no inferior a 21º
- 50c) Será en invierno no inferior a 20º
- 50d) Será en invierno no inferior a 23º

PREGUNTAS DE RESERVA

51 LOS REGISTROS ADMINISTRATIVOS SE DIVIDEN EN DOS TIPOS:

- 51a) Los generales y los particulares.
- 51b) Los generales y los auxiliares.
- 51c) Los públicos y los privados.
- 51d) Los grandes y los pequeños.

52 ACTO ADMINISTRATIVO: LA REPARACIÓN DE UN BANCO DE UN PARQUE POR EL AYUNTAMIENTO DE CUALQUIER MUNICIPIO DE LA CAPV...

- 52a) Es un acto administrativo de deseo.
- 52b) Es un acto administrativo de voluntad.
- 52c) Es un acto administrativo material.
- 52d) No es propiamente un acto administrativo.

53 LA EXPEDICIÓN DE UN CERTIFICADO...

- 53a) Es un acto administrativo de deseo.
- 53b) Es un acto administrativo de conocimiento.
- 53c) Es una mera actuación material.
- 53d) Es un acto de voluntad.

54 CUANDO UN ESCRITO PRESENTADO POR UN CIUDADANO NO REUNIESE ALGÚN REQUISITO MATERIAL SEÑALADO EN EL ARTÍCULO 70 DE LA LEY DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO

- 54a) La administración puede, si lo estima oportuno, requerir a ese ciudadano para que si quiere subsane tal defecto en un plazo de cinco días
- 54b) La administración no puede requerir a ese ciudadano para que subsane tal defecto; lo tendrá que solicitar el propio ciudadano.
- 54c) La administración debe requerir al ciudadano para que subsane el defecto en un plazo de diez días.
- 54d) Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.

55 UN ERROR MATERIAL

- 55a) No puede ser rectificado de oficio.
- 55b) No puede ser rectificado ni de oficio ni a instancia de personas interesadas.
- 55c) Podría ser rectificado de oficio o a instancia de personas interesadas.
- 55d) Los errores materiales no existen conforme a la legislación vigente.

FIN DE LA PRIMERA PARTE DE LA PRIMERA PRUEBA

Las preguntas de la 101 hasta la 210 corresponden a la segunda parte de la primera prueba

101 El RDLOPD 1720/2007 (Reglamento de desarrollo de la Ley Orgánica de protección de datos de carácter personal) determina que el documento de seguridad:

- 101a) Será de aplicación únicamente en el caso de ficheros automatizados.
- 101b) Será de aplicación, excepcionalmente, en el caso de ficheros no automatizados.
- 101c) Será elaborado por el responsable de fichero o tratamiento.
- 101d) No será de obligado cumplimiento para el personal con acceso a los sistemas de información.

102 En cuanto a los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición (ARCO), el RDLOPD 1720/2007 señala que:

- 102a) Tienen carácter personalísimo, y serán denegados cuando la solicitud sea formulada por persona distinta del afectado y ésta no acredite que actúa en representación del afectado.
- 102b) Serán considerados derechos relacionados y dependientes, y se ejecutarán en el orden que establece la presente normativa.
- 102c) Los gastos que se deriven del ejercicio de los citados derechos serán a cargo del afectado.
- 102d) El responsable de tratamiento no estará obligado a contestar la solicitud que se le dirija en el caso de que no figuren datos personales del afectado en sus ficheros.

103 En los ficheros que contengan datos derivados de actos de violencia de género, el RDLOPD 1720/2007 establece que se aplicarán las medidas de seguridad de:

- 103a) Nivel básico.
- 103b) Nivel medio.
- 103c) Nivel alto, además de las medidas de nivel básico y medio.
- 103d) Nivel excepcional, por tratarse de datos a incluir en ficheros policiales.

104 La Ley 2/2004, de 25 de febrero, de Ficheros de Datos de Carácter Personal de Titularidad Pública y de Creación de la Agencia Vasca de Protección de Datos, contempla que "El no proporcionar la información que solicite la AVPD en el ejercicio de las competencias que tiene legalmente atribuidas en relación con aspectos no sustantivos de la protección de datos,"...

- 104a) Es una infracción leve.
- 104b) Es una infracción grave.
- 104c) Es una infracción muy grave.
- 104d) No constituye infracción.

105 Los componentes de la "firma electrónica reconocida" garantizan:

- 105a) La confidencialidad, integridad y el repudio.
- 105b) La confidencialidad y secreto de la información y el no repudio por parte del destinatario.
- 105c) La integridad y autenticidad de la información, y el no repudio.
- 105d) El secreto y autenticación de la información enviada.

106 ¿En cuál de las siguientes respuestas aparecen todos los tipos de firma electrónica a los que hace referencia La Ley 59/2003 de firma electrónica?

- 106a) Firma manuscrita digitalizada y firma electrónica avanzada.
- 106b) Firma electrónica general o simple, firma electrónica avanzada y firma electrónica reconocida.
- 106c) Firma digital y firma manuscrita.
- 106d) Firma electrónica no vinculante, firma electrónica avanzada y firma electrónica reconocida.

107 La Ley 59/2003 establece que el prestador de servicios de certificación debe:

- 107a) Almacenar los datos de creación de firma de la persona a la que haya prestado sus servicios.
- 107b) Almacenar y copiar los datos de creación de firma de la persona a la que haya prestado sus servicios.
- 107c) Constituir un seguro de responsabilidad civil por importe de al menos 1.000.000 de euros, para hacer frente a posibles negligencias.
- 107d) Garantizar la disponibilidad de un servicio de consulta sobre la vigencia de los certificados, rápido y seguro.

108 La Ley 59/2003 determina que “La resistencia, obstrucción, excusa o negativa injustificada a la actuación inspectora de los órganos facultados para llevarla a cabo, con arreglo a esta ley, y la falta o deficiente presentación de la información solicitada por parte del Ministerio de Ciencia y Tecnología en su función de inspección y control” es una infracción:

- 108a) Leve.
- 108b) Grave.
- 108c) Muy grave.
- 108d) Tipificada como “excepcional”.

109 En lo referente a dispositivos de firma electrónica, de acuerdo con la Ley 59/2003, señala cuál es la respuesta correcta.

- 109a) Un dispositivo de creación de firma es un programa o sistema informático que sirve para aplicar los datos de verificación de firma.
- 109b) Un dispositivo seguro de creación de firma garantiza que la firma se verifique de forma fiable.
- 109c) Los datos de verificación de firma son datos, como códigos o claves criptográficas públicas, que el firmante utiliza para crear la firma electrónica.
- 109d) Los datos de creación de firma son datos únicos, como códigos o claves criptográficas privadas, que el firmante utiliza para crear la firma electrónica.

110 Según la Ley 11/2007, de 22 de junio, de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos, indica cuáles son los sistemas de firma electrónica que pueden utilizar los ciudadanos para relacionarse con las administraciones públicas:

- 110a) Exclusivamente sistemas de firma electrónica avanzada, reconocidas por la autoridad competente.
- 110b) Con carácter básico y universal, los sistemas de firma electrónica incorporados al documento nacional de identidad, para personas físicas.
- 110c) Sólo sistemas de firma electrónica avanzada junto con otros sistemas de firma electrónica como la utilización de claves concertadas en un registro previo como usuario.
- 110d) Únicamente los sistemas de firma electrónica incorporados al documento nacional de identidad para personas físicas.

111 Según la Ley 11/2007 indica cuál de las siguientes opciones se trata de un sistema de firma electrónica para la actuación administrativa automatizada:

- 111a) Certificado de atributo extendido de entidad u órgano jurídico de derecho público asociado a la administración.
- 111b) Sistemas de firma electrónica del personal que identifican de forma conjunta al titular del puesto de trabajo o cargo y a la administración u órgano en la que presta sus servicios.
- 111c) Código seguro de verificación vinculado a la administración pública, órgano o entidad y, en su caso, a la persona firmante del documento.
- 111d) La firma electrónica basada en el documento nacional de identidad del personal vinculado a la administración.

112 Según el Decreto 232/2007, de 18 de diciembre, por el que se regula la utilización de medios electrónicos, informáticos y telemáticos en los procedimientos administrativos, la transmisión de datos entre administraciones se lleva a cabo a través del:

- 112a) Servicio horizontal de notificación.
- 112b) Servicio de validación y terceros.
- 112c) Servicio de consulta.
- 112d) Servicio de firma electrónica y verificación.

113 Según el Real Decreto 4/2010, por el que se regula el Esquema Nacional de Interoperabilidad en el ámbito de la Administración Electrónica, en relación a la conservación y recuperación de documentos, el Índice Electrónico firmado por el órgano correspondiente es un requisito asociado...

- 113a) Al expediente electrónico.
- 113b) Al documento electrónico.
- 113c) A la asociación de los metadatos mínimos obligatorios.
- 113d) A la política de gestión documental.

114 Según el Real Decreto 3/2010, por el que se regula el Esquema Nacional de Seguridad en el ámbito de la Administración Electrónica, en la política de seguridad NO será necesario tener en cuenta:

- 114a) El registro de actividad.
- 114b) La profesionalidad.
- 114c) La integridad y actualización del sistema.
- 114d) El sistema de consolidación de datos.

115 Según el Decreto 72/2008, de creación, organización, y funcionamiento de los registros de la Administración General de la Comunidad Autónoma de Euskadi y sus Organismos Autónomos, se registran:

- 115a) Las comunicaciones que sean presentadas o que se reciban en alguno de los registros de la Administración General de la CAE, siempre que resulte identificado el emisor de la misma.
- 115b) Todas las solicitudes, escritos o comunicaciones que sean presentadas o que se reciban en alguno de los registros de la Administración General de la CAE, aunque no se identifique al emisor de las mismas.
- 115c) Los documentos que tengan carácter publicitario, comercial o análogo, siempre que se especifique su destino.
- 115d) Los documentos que se incorporen como anexo a una solicitud, a un escrito o a una comunicación, siempre que resulte identificado el emisor de la misma.

116 Según la Ley 56/2007, de Medidas de Impulso de la Sociedad de la Información, las empresas de especial trascendencia económica para la prestación de servicios al público tienen la obligación de disponer de un medio de interlocución telemática para los trámites correspondientes al ejercicio de los derechos de sus clientes sobre :

- 116a) La actualización de sus datos de cliente, que incluirán información sobre su historial de facturación de, al menos, los últimos tres años y el contrato suscrito.
- 116b) La transmisión de datos entre empresas de especial trascendencia económica.
- 116c) La tramitación completa de quejas, incidencias, sugerencias y, en su caso, reclamaciones.
- 116d) El acceso, rectificación, cancelación y oposición en los términos previstos en la normativa reguladora de protección de datos de carácter personal.

117 El Decreto 108/2004, de 8 de junio, del Modelo de Presencia en Internet, establece que dicho Decreto será de aplicación en todos sus términos a...

- 117a) La Administración General de la CAE, sus organismos autónomos y el EPDP Osakidetza.
- 117b) Sólo a los departamentos y sus organismos autónomos.
- 117c) Todos los entes institucionales de la CAE, sean departamentos, organismos autónomos, entes públicos de derecho privado o sociedades públicas.
- 117d) Todas las instituciones públicas que operan en la CAE.

118 El Decreto 108/2004 determina Portales de Público Objetivo y de Área Temática. ¿Cuál de los siguientes no aparece en el Anexo I como Portal de Área Temática?

- 118a) Aprendizaje permanente.
- 118b) Ciudadanía.
- 118c) Turismo.
- 118d) Vivienda.

119 ¿Cuál es la característica principal del tipo de memoria EPROM?

- 119a) El tipo de memoria EPROM no existe; sólo hay memorias de tipo ROM y de tipo RAM.
- 119b) Se pueden programar una sola vez, pero leer un número ilimitado de veces.
- 119c) Es un tipo de memoria ROM especial que se puede programar y borrar mediante tecnologías específicas.
- 119d) Es una memoria especial que se puede programar y borrar eléctricamente un número ilimitado de veces.

120 La lógica interna de los ordenadores se basa en el álgebra de Boole. ¿Cuáles son las tres operaciones básicas que se manejan?

- 120a) OR XOR NOT
- 120b) OR XOR AND
- 120c) OR AND NOT
- 120d) OR NAND NOT

121 El número 1001 en base binaria , ¿a qué números equivale en las bases decimal y hexadecimal respectivamente?

- 121a) 9 en decimal y A en hexadecimal.
- 121b) 9 en decimal y 9 en hexadecimal.
- 121c) 10 en decimal y A en hexadecimal.
- 121d) 10 en decimal y 9 en hexadecimal.

122 ¿Qué es la ALU?

- 122a) Es una parte de la CPU.
- 122b) Es una parte de la memoria.
- 122c) Es una parte del bus de operaciones.
- 122d) Es una parte del multiplexor de entrada.

123 El lenguaje ensamblador es un lenguaje de programación que...

- 123a) Es de alto nivel y tiene correlación directa con el lenguaje Java.
- 123b) Es de alto nivel y tiene correlación directa con el código máquina.
- 123c) Es de bajo nivel y tiene correlación directa con el código máquina.
- 123d) Es de bajo nivel y tiene correlación directa con el lenguaje Java.

124 ¿Qué es la memoria caché?

- 124a) Memoria de baja velocidad y tamaño grande, que almacena todos los datos que está manejando el procesador en ese momento.
- 124b) Memoria de alta velocidad y tamaño reducido, que almacena todos los datos que está manejando el procesador en ese momento.
- 124c) Memoria de baja velocidad y tamaño grande, que almacena los datos que probablemente va a necesitar el procesador en un futuro próximo.
- 124d) Memoria de alta velocidad, y tamaño reducido, que almacena los datos que probablemente va a necesitar el procesador en un futuro próximo.

125 Dentro del funcionamiento normal del sistema, ¿qué ocurre cuando se produce una interrupción producida por un dispositivo hardware?

- 125a) Se finaliza la ejecución del programa usuario, se ejecuta la rutina de servicio, y se vuelve a arrancar el programa usuario.
- 125b) Se suspende temporalmente el programa usuario que estaba ejecutando, se ejecuta la rutina de servicio, y se vuelve al programa en el mismo punto en que se había quedado.
- 125c) Se ejecuta la rutina de servicio, finaliza el programa usuario, a continuación se vuelve a ejecutar.
- 125d) La rutina de servicio asociada al dispositivo hardware se ejecuta sin afectar al programa usuario.

126 ¿Cuáles son los sistemas de archivos que más se utilizan actualmente?

- 126a) NTFS, FAT32, VTS, EXT3, HFS+
- 126b) NTFS, FAT32, EXT3, EXT4, HFS+
- 126c) NTFS, FATT, EXT2, EXT3, HFS+
- 126d) NTFS, FATT, EXT3, EXT4, HFS+

127 Disponemos de una red de ordenadores en la que, si falla uno de ellos, todos los demás pueden seguir recibiendo la información a través de cualquier otro ordenador. ¿A qué tipo de red nos estamos refiriendo?

- 127a) Anillo.
- 127b) Estrella.
- 127c) Malla.
- 127d) Árbol.

128 En los diferentes estándares Ethernet 100Base-T4, 100Base-F, 100Base-FX..., ¿Qué indican la letra o letras que se han subrayado (T4, F, FX..)?

- 128a) El método de modulación empleado.
- 128b) La velocidad en Megabits/segundo sobre el canal.
- 128c) Las características del cable.
- 128d) El protocolo de seguridad.

129 TCP/IP es el protocolo base común utilizado por todos los ordenadores conectados a internet. Una de las grandes ventajas que proporciona es que...

- 129a) No precisa de configuración.
- 129b) Es enrutable y compatible con cualquier sistema.
- 129c) Usa un tamaño de paquete pequeño que no se puede romper.
- 129d) Implementa los siete niveles OSI en sólo cuatro capas.

130 ¿Qué significa CSMA/CD?

- 130a) Acceso múltiple por servicio de portadora y múltiples colisiones.
- 130b) Acceso múltiple con detección de portadora y detección de colisiones.
- 130c) Acceso único con múltiples colisiones y detección de portadora.
- 130d) Acceso único de múltiples portadoras y detección de colisiones.

131 ¿Cuál es el sistema más seguro para proteger las redes inalámbricas Wi-Fi?

- 131a) SWAP
- 131b) WAP
- 131c) WPA2
- 131d) WEP

132 El conjunto de normas o estándares elaborado por el Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos bajo el Grupo de Trabajo 802, referidos a las redes inalámbricas Wi-Fi, se denomina...

- 132a) 802.1
- 132b) 802.3
- 132c) 802.11
- 132d) No existe el epígrafe IEEE 802

133 El Servicio Universal de Telecomunicaciones Móviles (UMTS) emplea diferentes protocolos y tecnologías de radio para aumentar las tasas de transmisión de datos y ofrece velocidades de datos mucho más altas que GSM. De las siguientes tecnologías usadas en UMTS, señale la incorrecta.

- 133a) Acceso ascendente de paquetes a alta velocidad (HSUPA).
- 133b) Acceso descendente de paquetes a alta velocidad (HSDPA).
- 133c) Acceso múltiple por división de código de banda ancha (WCDMA).
- 133d) Servicio general de paquetes vía radio (GPRS).

134 Las Redes Inalámbricas de Área Personal (WPAN) utilizan...

- 134a) Un protocolo de comunicaciones, denominado «Bluetooth», diseñado especialmente para dispositivos de bajo consumo y con una cobertura baja.
- 134b) La infraestructura de comunicaciones OpenBTS.
- 134c) El acceso múltiple por división de código de banda ancha (WCDMA).
- 134d) El servicio general de paquetes vía radio (GPRS).

135 Cuando en movilidad necesitamos usar recursos de la empresa, se hace a través de una Red Privada Virtual (VPN). ¿Cuál de estas afirmaciones es cierta?

- 135a) El algoritmo de cifrado «*Advanced Encryption Standard*» (AES) asegura la integridad de los datos enviados.
- 135b) El algoritmo de hash «*Secure Hash Algorithm*» (SHA) asegura la confidencialidad de los datos enviados.
- 135c) El protocolo de seguridad SSL opera en la capa de sesión (nivel 5 de OSI) por lo que permite que las aplicaciones lo usen sin tener que modificarse.
- 135d) El protocolo de seguridad IPsec opera en la capa de red (nivel 3 de OSI) por lo que permite que las aplicaciones lo usen sin tener que modificarse.

136 Para poder enviar correo electrónico a un destinatario, se necesita un servidor...

- 136a) IMAP
- 136b) POP3
- 136c) SMTP
- 136d) SNMP

137 Si hablamos del Protocolo de Transferencia de Archivos (FTP), ¿cuál de las siguientes afirmaciones es cierta?

- 137a) Está pensado para ofrecer la máxima velocidad en la conexión.
- 137b) Está pensado para ofrecer la máxima seguridad en la conexión.
- 137c) Realiza el intercambio de información con el texto cifrado.
- 137d) Depende del sistema operativo utilizado en cada equipo.

138 El Protocolo de Transferencia de Hipertexto (HTTP)...

- 138a) Carece de sintaxis, sólo indica la semántica que utilizan los elementos software de la arquitectura web para comunicarse.
- 138b) Está orientado a transacciones con entidades bancarias.
- 138c) Es un protocolo sin estado, que no guarda ninguna información sobre conexiones anteriores.
- 138d) Es un protocolo que consume muchos «recursos», que se denominan «*Uniformed Resource Location*» (URL).

139 En el Protocolo de Transferencia de Hipertexto Seguro (HTTPS), la seguridad se garantiza por medio de...

- 139a) La criptografía asimétrica que usa certificados de claves públicas y privadas para cifrar la información transmitida.
- 139b) Una capa de conexión segura cifrada «*Secure Sockets Layer*» (SSL) o una conexión con seguridad de la capa de transporte «*Transport Layer Security*» (TLS).
- 139c) El uso de firma electrónica avanzada XML «*XML Advanced Electronic Signatures*» (XAdES).
- 139d) Usando el protocolo S-HTTP con el método de cifrado PGP.

140 En HTML, el tag <BODY>:

- 140a) Especifica todos los atributos de la página.
- 140b) Es un argumento que es obligatorio poner en mayúsculas dentro de la página.
- 140c) Determina si el cuerpo del documento o la página es accesible.
- 140d) Contiene el cuerpo del documento, o contenido de la página.

141 En HTML, ¿qué atributo se emplea al crear vínculos dentro del propio documento (anclas)?

- 141a) anchor
- 141b) name
- 141c) href
- 141d) src

142 En HTML, el carácter "á" (letra "a" minúscula acentuada), se define:

- 142a) á
- 142b) @aacute;
- 142c) ´
- 142d) á:

143 ¿Cómo se escribe un comentario en HTML?

- 143a) <rem comentario />
- 143b) <!-- comentario -->
- 143c) <@ comentario />
- 143d) <lcomment comentario>

144 HTML posee una serie de etiquetas que permiten disponer de niveles de títulos de hasta:

- 144a) 3 niveles de importancia.
- 144b) 4 niveles de importancia.
- 144c) 5 niveles de importancia.
- 144d) 6 niveles de importancia.

145 En CSS, cuando hay conflicto entre reglas *!important* para un mismo elemento, el orden de prevalencia lo marca:

- 145a) La hoja de estilo del usuario.
- 145b) La hoja de estilo del navegador.
- 145c) La hoja de estilo del autor.
- 145d) La versión html utilizada.

146 En CSS, el tipo de selector que utiliza el símbolo # en su declaración es:

- 146a) Clase
- 146b) Etiqueta html
- 146c) Compuesto
- 146d) Id

147 En CSS, una forma simple de hacer un sistema de pestañas y de esta forma poder mostrar una amplia información en una página es:

- 147a) Padding
- 147b) Hover
- 147c) Sliding Doors
- 147d) Tabber

148 En CSS, la propiedad que permite seleccionar el área de visión de un elemento, como, por ejemplo, cuando hacemos un recorte con un editor de imágenes, es:

- 148a) Clip
- 148b) Visibility
- 148c) Position
- 148d) Display

149 En una página HTML, ¿cuál es la instrucción correcta para que utilice la hoja de estilo "navidad.css"?

- 149a) <stylesheet href="navidad.css" type="text/css" />
- 149b) <stylesheet href:"navidad.css" type="text/css" />
- 149c) <link href="navidad.css" rel="stylesheet" type="text/css" />
- 149d) <link href="navidad.css" rel="stylesheet" type="text/css" />

150 En una página web, si hacemos referencia al término "enlace o link", ¿cuál es la respuesta correcta?

- 150a) El color azul y el subrayado es la única forma correcta que puede tener el enlace para que el usuario reconozca su función.
- 150b) El cambio de tonalidad del enlace, cuando es sobrevolado con el puntero, no ayuda a que el usuario lo reconozca.
- 150c) La regla más aceptada es que, al sobrevolar el enlace, el puntero del ratón modifica su aspecto.
- 150d) En ningún caso el enlace podrá ser representado por una imagen.

151 Si en Internet hacemos referencia a un gestor de contenidos, indica cuál de las siguientes respuestas ES INCORRECTA.

- 151a) Es una aplicación informática usada para crear, editar, gestionar y publicar contenido digital multimedia en diversos formatos.
- 151b) Impide el tratamiento independiente del contenido y del diseño en una página web.
- 151c) Genera páginas dinámicas interactuando con el servidor para generar la página web bajo petición del usuario, con el formato predefinido y el contenido extraído de la base de datos del servidor.
- 151d) Facilita el acceso a la publicación de contenidos a un mayor número de usuarios, dado que no requiere de conocimientos de programación.

152 Atendiendo al concepto de Portal en la web, ¿qué afirmación es la correcta?

- 152a) Yahoo fue el primer portal conocido y surgió en 1974 cuando se empezaron a clasificar direcciones web con el fin de facilitar su correcta ubicación.
- 152b) Es el lugar de la página web destinado exclusivamente a alojar los títulos y cabeceras.
- 152c) Es un término utilizado para referirse a un sitio web que sirve de punto de partida para iniciar la navegación en Internet.
- 152d) Entre los servicios que ofrece destacan el motor de búsqueda y el chat, pero no el correo electrónico.

153 Señala cuál de las siguientes respuestas ES INCORRECTA si nos referimos a una página web:

- 153a) Los frames son áreas que subdividen las ventanas de algunas páginas web.
- 153b) Se compone, en general, de texto, imágenes, sonido, video, animaciones, marcos y formularios.
- 153c) Un perfil webmaster se encarga de crear, diseñar, estructurar, maquetar, publicar, promocionar y mantener un sitio web.
- 153d) Los banners son siempre programas desarrollados con Java para mejorar la presentación de las páginas web que realizan animaciones, juegos e interacción con el usuario.

154 Si tenemos en cuenta la clasificación de los portales en función del público hacia el que van destinados, aquellos que se dirigen a usuarios interesados en temas específicos y/o especializados se denominan:

- 154a) Portales verticales.
- 154b) Portales circulares.
- 154c) Portales móviles o megaportales.
- 154d) Portales horizontales.

155 ¿Qué atributo se debe utilizar para describir la función de cada elemento visual dentro de la accesibilidad web?

- 155a) alt
- 155b) image
- 155c) attrib
- 155d) vission

156 En los enlaces de hipertexto, ¿qué recomiendan las normas de accesibilidad W3C?

- 156a) Utilizar el literal "pinche aquí".
- 156b) Usar texto que tenga sentido leído fuera de contexto.
- 156c) Repetir el enlace cada vez que el texto de ese enlace aparezca dentro del documento.
- 156d) No dar al usuario el control sobre los cambios de vista.

157 En relación a la accesibilidad web, ¿qué se recomienda en la organización de páginas accesibles?

- 157a) Utilizar CSS para la maquetación donde sea posible.
- 157b) Utilizar siempre hojas de estilo.
- 157c) Evitar, siempre que sea posible, CSS.
- 157d) Utilizar CSS puede ser un elemento que genere confusión.

158 En relación a las normas de accesibilidad web, la información disponible en las páginas de internet de las administraciones públicas deberá:

- 158a) Cumplir sólo la prioridad 1.
- 158b) Cumplir como mínimo las prioridades 1 y 2.
- 158c) Cumplir como mínimo las prioridades 1, 2 y 3.
- 158d) No existe un nivel de adecuación obligatorio.

159 En relación a la accesibilidad web, para determinar si un sitio cumple o no las pautas de accesibilidad...

- 159a) Se deben utilizar exclusivamente herramientas de evaluación.
- 159b) Sería suficiente realizar un test de evaluación.
- 159c) Es imprescindible la intervención de una persona evaluadora.
- 159d) Se puede determinar si un sitio web es accesible, únicamente utilizando CSS accesibles.

160 Dentro de las herramientas de creación de páginas web accesibles, ¿cuáles de estas características NO son clave?

- 160a) La producción de códigos HTML y CSS válidos.
- 160b) La utilización de herramientas desarrolladas por UAG que certifiquen su validez.
- 160c) La accesibilidad en sus especificaciones.
- 160d) La configuración por parte del usuario de los avisos en pantalla, señales de alerta, validación y ayuda.

161 ¿Cuál de estos ejemplos es una barrera de accesibilidad en las páginas web?

- 161a) Imágenes con texto alternativo.
- 161b) Colocar información importante en una ventana emergente.
- 161c) Creación de páginas con "diseño líquido".
- 161d) Presencia de "migas de pan" en las páginas.

162 Un plan de continuidad de negocio de una organización tiene previsto un sitio alternativo de procesamiento habilitado para acomodar el 30% de la capacidad primaria de procesamiento. Analizado este punto se puede afirmar ...

- 162a) que el plan cumple, porque para la supervivencia de cualquier organización se sabe que menos del 25% del procesamiento primario es crítico.
- 162b) que hay que revisar el plan, porque para asegurar el buen funcionamiento de la organización, al menos el 50% de la capacidad primaria de procesamiento debe estar contratada.
- 162c) que para verificar que cumple se deben identificar las aplicaciones críticas de la organización y asegurarse que el sitio alternativo tiene capacidad para procesar a todas ellas.
- 162d) que se debe obligatoriamente contratar un sitio de respaldo redundante para asegurar la continuidad del negocio.

163 En un "plan de contingencia" un aspecto que se ha de considerar es:

- 163a) La importancia de las personas en relación a los puestos que ocupan.
- 163b) Mantener actualizado y aprobado el Documento de Seguridad.
- 163c) La formación en herramientas microinformáticas.
- 163d) Disponer de sistemas de prevención de intrusos bien configurados.

164 En un CPD se realizan copias de 160 Gb con una periodicidad bianual (cada dos años). Si se quiere disponer de 4 años de información ¿cuántas cintas de 40 Gb son necesarias?

- 164a) 48 cintas.
- 164b) 32 cintas.
- 164c) 16 cintas.
- 164d) 8 cintas.

165 En el área del almacenamiento, los requisitos de disponibilidad:

- 165a) Hacen referencia al tiempo en que un sistema puede dejar de estar operativo debido a fallos inesperados.
- 165b) No tienen nada que ver con los acuerdos de nivel de servicio que se establecen.
- 165c) Indican que el sistema posee una tolerancia a fallos, y que los sistemas están debidamente replicados.
- 165d) Indican que es obligatorio que existan sistemas de alimentación ininterrumpida que posibiliten la continuidad del negocio.

166 El objetivo de seguridad que se persigue con el procedimiento de cifrado del disco duro de un ordenador portátil es:

- 166a) El no repudio.
- 166b) La confidencialidad de la información almacenada.
- 166c) Evitar el robo del equipo portátil.
- 166d) La autenticidad de la información almacenada.

167 En el campo de la criptografía....

- 167a) Los sistemas de clave privada se conocen como criptosistemas Kerckhoffs.
- 167b) Los sistemas de clave privada o simétricos son, en general, mucho más rápidos que los de clave pública o asimétricos.
- 167c) Los sistemas de clave privada o simétricos son igual de rápidos que los de clave pública o asimétricos.
- 167d) La seguridad de un sistema descansa en que el cifrado sea en bloque.

168 Los sistemas de autenticación se dividen en tres grandes grupos (pudiéndose combinar entre ellos) y son los siguientes:

- 168a) Los basados en algo que conocemos (por ejemplo, una contraseña), los basados en algo poseído y los basados en sistemas biométricos.
- 168b) Los que utilizan usuario y password, los que utilizan sistemas LDAP y los que utilizan tarjetas inteligentes.
- 168c) Los basados en algo que se es, los que utilizan infraestructura PKI y los basados en contraseñas seguras.
- 168d) Los basados en tarjetas con criptoprosesador, los que utilizan sistemas biométricos y los basados en sistemas LDAP.

169 En una infraestructura de clave pública (PKI)...

- 169a) La Autoridad de Registro (AR) firma digitalmente con su clave privada los certificados que genera.
- 169b) La Autoridad de Certificación (AC) da fe de que la asociación entre la clave pública y quien dice ser su propietario es correcta.
- 169c) La CRL (Certificate Revocation List) contiene la lista de certificados válidos y los que han dejado de serlo.
- 169d) Siempre se utiliza el programa PGP (Pretty Good Privacy), que es un sistema criptográfico híbrido.

170 En criptografía, respecto a la función *hash* podemos afirmar que...

- 170a) Es un algoritmo de cifrado asimétrico basado en factorización de números, sabiendo que factorizar números productos de dos grandes primos no es posible.
- 170b) Sirve para obtener llaves o resúmenes de un determinado texto o mensaje, en donde por cada texto o mensaje se obtienen dos o más resúmenes.
- 170c) Si el resultado de aplicar una función *hash* a dos textos, es diferente, podemos deducir que también los textos lo son.
- 170d) Una función *hash* buena es aquella que experimenta el mayor número de colisiones posibles.

171 LDAP es un directorio jerárquico y distribuido que...

- 171a) Está optimizado para la lectura y búsqueda de información (lectura intensiva).
- 171b) Está optimizado para procesar un gran volumen de actualizaciones. (escritura intensiva)
- 171c) Se caracteriza porque la información reside en un único punto y no dispone de capacidades de replicación.
- 171d) Puede contener información de los usuarios (por ejemplo claves públicas) pero no información de las políticas de acceso.

172 En una comunicación confidencial entre dos usuarios "A" y "B", que utilizan un sistema criptográfico de clave asimétrica, si el usuario "A" envía al usuario "B" un mensaje, ...

- 172a) Se cifra con la clave pública de "A", y "B" lo descifra con la clave privada de "A".
- 172b) Se cifra con la clave pública de "B", y "B" lo descifra con su clave privada.
- 172c) Se cifra y se descifra con una clave conocida por ambos.
- 172d) Se cifra con la clave privada de "A", y "B" lo descifra con la clave pública de "A".

173 En el ámbito de la criptografía, un ataque basado en el barrido del espacio de claves se denomina ataque...

- 173a) De denegación de servicio.
- 173b) De colisiones.
- 173c) De fuerza bruta.
- 173d) De barrido espectral continuo.

174 Hablando de la seguridad perimetral y de *firewalls* se puede decir que...

- 174a) Una DMZ (*DeMilitarized Zone*) es una subred entre las redes interna y externa (generalmente Internet).
- 174b) La arquitectura denominada *spoofing* utiliza un equipo con una única tarjeta de red para conectarse a dos redes, a la red interna y a la red externa.
- 174c) Una arquitectura de capa de red, basada en el filtrado de paquetes IP en función de unas reglas establecidas, se utiliza en sistemas que requieren un nivel de seguridad muy elevado.
- 174d) En ningún caso un *firewall* implementa políticas de seguridad, ya que simplemente bloquea todo acceso de un usuario externo a la red interna.

175 SINGLE SIGN-ON...

- 175a) Es una técnica de ocultación de información similar a la esteganografía, diferenciándose de ésta en que se utiliza sin combinarse con otras técnicas.
- 175b) Es un protocolo basado en infraestructura de clave pública que posibilita la autenticación del usuario mediante cifrado de claves.
- 175c) Es un procedimiento de autenticación que permite al usuario acceder a diferentes sistemas mediante una única instancia de identificación.
- 175d) Es una base de datos relacional que gestiona las claves de los usuarios de un sistema de manera encriptada y en ficheros de red, que se utiliza para acceder a las aplicaciones y servicios.

176 Los *botnets* son:

- 176a) Discos de arranque para los sistemas operativos UNIX.
- 176b) Un conjunto de ordenadores infectados por un código de software que los controla.
- 176c) Programas de configuración para controlar el arranque de los ordenadores que conforman una red.
- 176d) Sectores de arranque de los discos duros físicos que forman parte de un sistema RAID.

177 Para garantizar la seguridad perimetral, se suelen utilizar firewalls, sistemas...

- 177a) De autenticación basados en LDAP y sistemas que utilizan RAID combinados.
- 177b) SAS y sistemas de prevención de intrusos.
- 177c) De detección de intrusos y programas antivirus.
- 177d) DAS y programas de traducción de direcciones.

178 Respecto a las técnicas NAT de traducción de direcciones...

- 178a) Traducen direcciones IPv4 (*Internet Protocol* versión 4) a IPv6 (*Internet Protocol* versión 6).
- 178b) Asignan direcciones IP públicas a direcciones IP privadas.
- 178c) Son utilizadas por programas localizados en la CPU para manejar direcciones físicas.
- 178d) Son utilizadas en los procesos de *swapping* y así poder realizar el intercambio de datos entre memoria principal y secundaria.

179 En lo que se refiere a estándares de seguridad para internet podemos afirmar que:

- 179a) SET proporciona seguridad para cualquier aplicación web.
- 179b) Secure HTTP está orientado sólo a transacciones con tarjeta de crédito.
- 179c) SSL asegura el canal de comunicación.
- 179d) S/MIME está orientado a aplicaciones diferentes a las de correo electrónico.

180 En lo que respecta a virus y *malware* podemos decir que:

- 180a) los *hoaxes* siempre se distribuyen a través de códigos asociados a ficheros adjuntos.
- 180b) los virus de macro se caracterizan porque su módulo de ataque se ejecuta en una fecha concreta.
- 180c) los virus polimórficos son advertencias que se multiplican y se envían por Internet.
- 180d) un *backdoor* es un programa que se introduce en el ordenador de manera encubierta.

Las próximas preguntas (181-185) están relacionadas con las tablas que se observan a continuación

TABLA: PERSONAS			
DNI	IDIOMA	SEXO	MESNACI
123456	ALEMAN	V	AGOSTO
123456	RUSO	V	ABRIL
345678	FRANCES	M	ENERO
567890	INGLES	H	ENERO
678901	INGLES Y RUSO	H	FEBRERO

TABLA: IDIOMAS
IDIOMA
FRANCES
INGLES
RUSO
PORTUGUES
ESPAÑOL

181 Respecto a la tabla PERSONAS del ejemplo, cuyo campo idioma toma el valor del dominio de la tabla IDIOMAS, dirías que:

- 181a) Está normalizada y tiene integridad referencial.
- 181b) Está normalizada pero no tiene integridad referencial.
- 181c) No está normalizada pero tiene integridad referencial.
- 181d) No está normalizada ni tiene integridad referencial.

182 En la tabla PERSONAS del ejemplo, queremos cambiar de V a H el contenido del campo sexo, ¿cuál de las siguientes sentencias SQL utilizarías?

- 182a) Update personas set sexo = "H" where SEXO = "V";
- 182b) Update personas Transform sexo by "H" where SEXO = "V";
- 182c) Update sexo with "H" From personas where SEXO = "V";
- 182d) Update sexo to "H" Transform personas where SEXO = "V";

183 En la tabla PERSONAS del ejemplo, queremos saber si hay algún mes en el que cumpla años más de una persona, ¿cuál de las siguientes sentencias SQL utilizarías?

- 183a) Select mesnaci from personas Having group (>1);
- 183b) Select mesnaci from personas Group by mesnaci Having count(*) > 1;
- 183c) Select group by mesnaci from personas Having count(*) > 1;
- 183d) Select Having count(mesnaci) > 1 from personas group by mesnaci;

184 De la tabla PERSONAS del ejemplo, queremos obtener los registros que tengan en el campo MESNACI la cadena de caracteres "ero" ¿cuál de las siguientes sentencias SQL utilizarías?

- 184a) Select * where substr(mesnaci;3,3) "ero";
- 184b) Select * where medio(mesnaci;?,3) "ero";
- 184c) Select * where mesnaci like "%ero%";
- 184d) Select * where mesnaci = "*ero*";

185 En la tabla PERSONAS del ejemplo, ¿cuál sería la clave primaria?

- 185a) DNI
- 185b) DNI/idioma
- 185c) DNI/sexo
- 185d) DNI/idioma/sexo

186 ¿Con cuál de las siguientes instrucciones SQL eliminarías completamente una tabla (estructura, índices y filas)?

- 186a) Grant delete
- 186b) Erase
- 186c) Delete all
- 186d) Drop

187 Indica la acción que ejecutará la siguiente instrucción SQL: `select * from personas where sexo = ?;`

- 187a) Devolverá todos los registros de la tabla personas con valores nulos en el campo sexo.
- 187b) Presentará todos los registros de la tabla personas, incluidos aquellos con valor nulo en el campo sexo.
- 187c) Solicitará que indiquemos el valor del campo sexo por el que queremos filtrar los registros.
- 187d) Nos mostrará todos los registros de la tabla personas con valor blanco o nulo en el campo sexo.

188 ¿Qué es un *trigger*?

- 188a) Un procedimiento que se ejecuta al cumplirse una condición previamente establecida.
- 188b) Un protocolo de encriptación de datos utilizado por sistemas relacionales como Oracle y SQL
- 188c) Un registro especial de los sistemas de datos relacionales en el que se almacenan los perfiles de acceso de los usuarios.
- 188d) Un fichero con información de la estructura de datos en sistemas relacionales (tablas, campos, índices...).

189 Indica cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en los modelos relacionales de bases de datos.

- 189a) En cada tabla únicamente puede existir una clave candidata.
- 189b) El orden de las filas de una tabla no es significativo.
- 189c) La integridad referencial exige que no pueden existir valores nulos en ningún campo.
- 189d) La existencia de relaciones entre tablas 1 -> n implica falta de normalización.

190 ¿Con cuál de las siguientes opciones está relacionada la lógica trivaluada en los modelos relacionales de bases de datos?

- 190a) Con el tratamiento de valores nulos.
- 190b) Con la longitud, tipo y obligatoriedad de los datos.
- 190c) Con los permisos de creación, borrado y modificación de tablas.
- 190d) Con los niveles de bloqueo de datos.

191 En los sistemas de bases de datos relacionales ¿a qué se hace referencia con el concepto de cardinalidad?

- 191a) Al mínimo número de registros permitidos en una tabla.
- 191b) Al número de claves primarias que existen.
- 191c) Al número de atributos que tiene una entidad.
- 191d) Al número de tuplas que tiene una entidad.

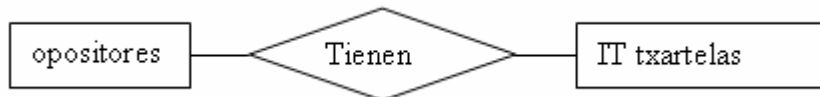
192 ¿Cuál de las siguientes instrucciones se utiliza en SQL para ordenar los registros de una tabla?

- 192a) order for
- 192b) order by
- 192c) order in
- 192d) order to

193 Supongamos que un usuario nos solicita una "vista" (tabla virtual) de varias tablas, ¿qué nos está pidiendo?

- 193a) La estructura de datos de las tablas (campos, claves, relaciones....).
- 193b) Datos estadísticos de las tablas (accesos, número de filas existentes.....).
- 193c) Acceso a los datos existentes en dichas tablas.
- 193d) Los diagramas entidad-relación de dichas tablas.

194 En la relación entre opositores e IT txartelas, ¿qué tipo de relación crees que hay?



- 194a) De 1 a N
- 194b) De N a 1
- 194c) De 1 a 1
- 194d) De N a N

195 Si en un diagrama de un sistema de bases de datos relacionales, encontramos un círculo o elipse con un nombre dentro, ¿qué está representando?

- 195a) Una entidad débil.
- 195b) Una relación sin normalizar.
- 195c) La clave principal.
- 195d) Un atributo.

196 Supongamos que tenemos una tabla en la que vamos a realizar continuas y diversas búsquedas y en la que se van a producir constantes actualizaciones, ¿por cuál de los siguientes diseños de organización de ficheros optaríamos?

- 196a) Secuencial
- 196b) Hash
- 196c) árbol B+
- 196d) ISAM

197 En los sistemas Windows, para conocer la configuración de red de un pc ejecutaremos el comando:

- 197a) netconfig
- 197b) iwconfig
- 197c) ipconfig
- 197d) ifconfig

198 En los sistemas Windows, ¿cuál de los siguientes es el sistema de ficheros más robusto?

- 198a) FAT32
- 198b) FAT64
- 198c) FTP
- 198d) NTFS

199 ¿Cuál de las siguientes NO es una distribución de Linux?

- 199a) Debian
- 199b) Pingu
- 199c) Ubuntu
- 199d) Fedora

200 En Linux, ¿cuál es el comando que se utiliza para visualizar los archivos de una carpeta?

- 200a) ls
- 200b) dir
- 200c) list
- 200d) dlist

ORDEZKO GALDERAK

201 EI TIME STAMPING...

- 201a) Asegura que el firmante de un correo electrónico es quien dice ser.
- 201b) Es un servicio que presta la AR (Autoridad de Registro).
- 201c) Garantiza la confidencialidad del documento y el no repudio, pero no la integridad
- 201d) Tiene uno de sus campos de aplicación en el ámbito de los registros electrónicos.

202 ¿Para qué se utiliza en SQL la cláusula Constraint?

- 202a) Para impedir la eliminación de los campos definidos como claves primarias
- 202b) Para bloquear los registros en los procesos de actualización y borrado.
- 202c) Para establecer la obligatoriedad de la integridad referencial en las relaciones entre tablas de la base de datos.
- 202d) Para establecer restricciones en los valores que puede admitir un campo.

203 ¿Cuál de estas etiquetas NO se utiliza en HTML?

- 203a) <META> Metainformación ubicada en HEAD.
- 203b) <P ALIGN> Alineación de texto.
- 203c) <MARQUEE> Marquesina.
- 203d) <TRIBUTE> Confirma la existencia de un atributo.

204 La Ley 11/2007, de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos, consagra la relación entre los ciudadanos y las administraciones públicas como:

- 204a) Una obligación de los ciudadanos y un derecho para las administraciones.
- 204b) Una obligación de los ciudadanos y una obligación para las administraciones.
- 204c) Un derecho para los ciudadanos y un derecho para las administraciones.
- 204d) Un derecho de los ciudadanos y una obligación para las administraciones.

205 ¿Cuál de los siguientes elementos no se utiliza, por lo general, en la implementación 10BASE-T de Ethernet?

- 205a) Conector RJ-45.
- 205b) Cable de par trenzado.
- 205c) Derivación vampiro.
- 205d) Concentrador.

206 El RDLOPD 1720/2007, Reglamento de desarrollo de la Ley Orgánica de protección de datos de carácter personal, fija como plazo máximo para que el responsable de fichero resuelva sobre la solicitud de acceso a un fichero:

- 206a) 7 días desde la recepción de la solicitud.
- 206b) 10 días desde la recepción de la solicitud.
- 206c) 15 días desde la recepción de la solicitud.
- 206d) Un mes desde la recepción de la solicitud.

207 El número de capas del modelo de referencia de interconexión de sistemas abiertos (OSI) creado por la organización internacional para la estandarización (ISO)...

- 207a) Es siempre 5.
- 207b) Es siempre 7.
- 207c) Depende del fabricante.
- 207d) Depende del destinatario.

208 ¿Con qué relacionas la técnica de compresión diferencial en los sistemas de bases de datos?

- 208a) Con la forma en la que se almacenan físicamente los datos.
- 208b) Con la forma de representar las relaciones entre entidades mediante el modelado de datos.
- 208c) Con los procesos de normalización de las entidades y sus relaciones, eliminando tablas redundantes.
- 208d) Con la seguridad de los accesos mediante la encriptación de perfiles y contraseñas.

209 Podemos definir *SHA* como:

- 209a) Un conjunto de funciones *hash* criptográficas.
- 209b) Un virus polimórfico.
- 209c) La extensión de los ficheros no legibles generados por "*Shell Scrap*".
- 209d) La extensión de los archivos ejecutables comprimidos.

210 ¿Qué diferencia principal existe entre los servicios de internet IMAP y POP3?

- 210a) Con POP3 sólo se leen los mensajes del servidor y con IMAP se puede acceder a la estructura de carpetas.
- 210b) Con POP3 se accede a la estructura de carpetas y con IMAP sólo se pueden leer los mensajes del servidor.
- 210c) El protocolo POP3 permite visualizar los mensajes de manera remota, mientras que el protocolo IMAP obliga a descargar los mensajes en el cliente.
- 210d) No existen diferencias, son servicios equivalentes.