

EXCEL 2010 BÁSICO

KODEA

2014-35-10-1/ 3/ 5

INFORMAZIO OROKORRA

IRAUPENA 15 ordu

**IKASTARORA
SARBIDEA**

<http://autoprestakuntza.euskadi.net>

HARTZAILEAK

Euskal Autonomia Erkidegoko herri-administrazioetan lan egiten duten enplegatu publikoak

BALDINTZAK

-Excel 2010 ikastaroaren aurreko bertsioen ezagutzak izatea..

-Helbide elektronikoko bakarra ikasle bakoitzeko

-Administrazio Orokorreko ikasleentzat: korporazio-saretik kanpodo posta-zerbitzarietatik eta zerbitzarietara mezuak bidaltzeko eta jasotzeko aukera ematen duen posta elektronikoko kontua izatea. Ez dute balioko mezuak korporazio-sarearen barruan bidali eta jasotzeko aukera besterik ematen ez dutenak.

**BALDINTZA
TEKNIKOAK**

SOFTWAREA:

- Windows XP edo berriagoa
- Nabigatzaileak: Internet Explorer 8, Mozilla Firefox 14.0.1 (edo berriagoa) y Chrome
- Pantailaren bereizmena: 1024 x 768 (gomendatua)
- Adobe Flash Player 10 edo berriagoa
- Acrobat reader 8 edo berriagoa (gomendatua)

HARDWAREA:

- PC Pentium III edo berriagoa
- Soinu-txartela

| HILEA | HASIERA | AMAIERA | ADMINISTRAZIO OROKORRA | | BESTE ADMINISTRAZIOAK | BAJAK (ez da matrikula kobratuko) |
|---------|----------------|----------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---|
| | | | ESKATZEKO AZKEN EGUNA | OE | ESKATZEKO AZKEN EGUNA | |
| OTSAILA | otsailak 10 | otsailak 28 | 15 Enero | Del 16 al 23 enero | 23 enero | 10 y 11 febrero |
| EKAINA | Ekainak 9 | Ekainak 27 | 2 Mayo | Del 5 al 9 mayo | 9 mayo | 9 y 10 junio |
| URRIA | Urriak 13 | Urriak 31 | 5 septiembre | Del 8 al 12 septiembre | 12 septiembre | 13 y 14 octubre |

ZER LORTU NAHI DUGUN

**HELBURU
OROKORRAK**

Excel 2010 programaren oinarriko funtzioak ezagutzea berau erabiltzeko: datuak sartu, kalkuluak egin eta datuak antolatzea.

**BERARIAZKO
HELBURUAK**

Tresna eta bere erabilera ezagutzea. Kalkulu-orrien erabilera eta diseinua: gelaxkak eta formatua. Kalkulu-formulak erabiltzea. Grafikoak sortu eta diseinatzea.

GAITASUNAK

Prestakuntza-ekintza amaitzean, ikaslea gai izango da:

- Taulak sortu eta datuak sartzeko.
- Kalkuluak egiteko.
- Funtzio automatikoak erabiltzeko.
- Grafikoak sortu eta editatzeko.

PROGRAMA ETA EBALUAKETA

METODOLOGIA

Autoprestakuntzako oline ikastaroa, teoria eta praktika uztartuz, Ikastaroak 7 unitate didaktiko ditu, simulaziozko ingurunean ariketak, autoebaluaketarako testa eta unitate bakoitzeko amaierako testa. Programa sei fitxatan banatuta dago: *Ibilbide pertsonalizatua* (orientaziorako maila-proba, hautazkoa; emaitzaren arabera hainbat ikasgai ditu ezagutza-maila hobetzeko), *Bista Orokorra* (eduki multimediadun 59 ikasgai, gorde edo inprimatzeko eta ariketa praktikoko interkatiboak), *Gogokoena*

EXCEL 2010 BÁSICO

(erabiltzaileak sor dezakeen eduki-zerrenda), *Prestakuntzarako gomendioak* (kapituluko testa egin ondoren gorde daitezkeen gomendioak), *Glosarioa* (aurkibideko zerrenda alfabetikoa) eta FAQ (ohiko galderak, erantzunekin).

PROGRAMA

1. Zer da Excel?

Liburuak ireki eta ixtea Liburu berriak sortu eta gordetzea Liburu bat fitxategi ezberdineko formatuarekin gordetzea Leihobatetik bestera aritzea. Excelen aukerak. Excelen laguntza erabiltzea Ikuspegiak. Excel aplikazioaren leihoak.

2. Gelaxkak.

Datuak sartzea, Gelaxketako eduki aldatu eta ezabatzea. Zerrendak sortzea. Gelaxketako edukia markatu, bilatu eta ordezkatzeko. Taulak ordenatu eta iragaztea. drag&drop funtzioaren bidez kopiatu eta lekualdatzea. Automatikoki betetzeko funtzioa. Arbelaren bidez kopiatu eta lekualdatzea.

3. Kalkulu-orriak administratzea

Lerroak eta zutabeak markatu edo finkatzea. Gelaxkak txertatu edo ezabatzea. Zutabearen zabalera edo lerroaren altuera aldatzea. Kalkulu-orrien artean nabigatzea. Kalkulu-orriak txertatu, ezabatu eta izena jartzea. Liburuekin lan egitea. **Formulak eta funtzioak.** Formularen egitura, txertatzea eta sortzea. Erreferentzia erlatiboak eta absolutuak. SL funtzioaren egitura eta erabilera. Formulatan erroreak aurkitzea.

4. Formatua

Zenbaki eta testuari formatua ematea. Atzeko kolore eta formatua izendatzea. Lerrojauzi automatikoak eta eskuzkoak. Gelaxkak estekatzeko. Edukia lerrotatu eta ertzak eta lerroak izendatzea.

5. Grafikoak

Grafikoak sortu eta editatzea. Grafiko batzuen artean hautatzea eta grafiko mota aldatzea. Grafikoaren izena eta elementuak editatzea, Sparklines.

6. Inprimatzeko prestatzea

Ikuspegi ezberdinak. Orrialdea konfiguratzeko. Inprimatzeko aukerak ezartzea. Goiburua eta orri-oina. Edukiak egiaztatzea. Inprimatzeko aukera gehiago ezartzea. Zutabe eta lerroen izenak ezartzea. Orrialde-ikuspegia erabiltzea.

Ebaluazioaren helburua izango da ikastaroaren helburu orokorrak eta berariazkoak betetzen direla bermatzea.

Ikastaroaren ebaluazioak ariketa praktikoak ditu, autoebaluaziorako test bat, amaierako test bat eta aroprobetxamendu-proba bat. Erabiltzaileak, **ariketa praktiko** interaktiboaren bidez, simulaziozko ingurunean praktikatuak ditu ikastaroaren ikasgaien kontzeptuak. Gainera, unitate bakoitzeko **autoebaluazio-test** bat egin halako du. **Amaierako testak** 30 galdera ditu, hainbat ariketekin: erantzun bakar edo anitzekoak, ordenatzea, hutsuneak betetzea eta arrastan eramatea.

EBALUAKETA

Aroprobetxamendu-proba It-Txartela sistemaren bidez egingo da:

- 70 galderako online testa izango da eta erantzuteko 4 aukera izango ditu. Probaren iraupena gutxi gorabehera 90 minutukoa izango da (Ikus *It-Txartela demo* <https://www.it-txartela.net/IVAP/usuario/demoExamen.do>)

- Proba egiteko, hurrengo helbidean eskatuko da berau egiteko data, ordua eta lekua: <https://www.it-txartela.net/IVAP>

- **7 eguneko** epearen barnean egiteko **bi azterketa deialdi** daude (ikus *Informazio gehiago* > *Egutegia*).

- Azterketa hiru lurreko **IVAPeko egoitzetan** edo horretarako egokituak dauden udalerrietako **Kzguneeetan** egin ahalko da.

IKASTAROAREN BALORAZIOA

- Ikasleen gogobetetze-inkesta, on-line
- Irakasleak baloratzeko inkesta, on-line

Aroprobetxamendu-egiaztatzea lortzeko bete beharreko baldintzak:

- Aroprobetxamendu-proba gaintzea: gutxienez, 53 erantzun zuzen

ZIURTAGIRIA

It-Txartelako webgunetik eta edozein momentutan It-Txartelaren ziurtagiria deskargatzeko aukera duzu "Erabiltzailearen historia eta matrikulen gestioa" atalean.

EXCEL 2010 BÁSICO

IVAPek ikastaroko ziurtagiriak bidaliko ditu zerbitzu-zuzendaritzetara edo antzekoetara.

PREZIOA **98€**
Agindua, 2007ko uztailaren 18koa, Ogasun eta Herri Administrazioaren sailburuarena, Herri Arduralaritzaren Euskal Erakundeko zerbitzuek betetzen dituzten jardueren prezio publikoak finkatzen dituena. (EHAA – 2007ko irailaren 5ekoa; 171zk.)

OHARRAK Laguntza behar baduzu:
➤ Deitu ELZko telefono zenbakira (945 016) **440**

ARGIBIDE GEHIAGO It-txartela sistema bidezko aprobetxamendu-proba egiteko **egutegia**:

AUTOPRESTAKUNTZAKO IKASTAROEN AZTERKETAK

| IKASTAROEN DEIALDIAK | Izena emateko epearen hasiera | Azterketak egiteko epea | | | Azterketan izena emateko epemuga |
|--------------------------------|---|---|---|--|----------------------------------|
| OTSAILA | otsailaren 10a | otsailaren 27tik martxoaren 7ra | | | martxoaren 3a |
| MARTXOA | martxoaren 10a | martxoaren 31tik apirilaren 8ra | | | apirilaren 2a |
| MAIATZA | maiatzaren 13a | maiatzaren 29tik ekainaren 6ra | | | ekainaren 2a |
| EKAINA | ekainaren 9a | ekainaren 30etik uztailaren 8ra | | | uztailaren 2a |
| URRIA | urriaren 13a | urriaren 30etik azaroaren 7ra | | | azaroaren 3a |
| AZAROA | azaroaren 10a | azaroaren 27tik abenduaren 5era | | | abenduaren 1a |
| OHARRAK | | | | | |
| Azterketak egiteko epea | 7 egun daukazu azterketak egiteko; bat edo bi deialdi dituzten ikastaroen azterketak egiteko | | | | |
| Matrikula eskaera edo aldaketa | Azterketa data baino 4 egun natural lehenago arte. Salbuespena: azterketa eguna baino egun bat lehenago arte eskaera egin edo moldatu dezakezu baldin eta, aukeratutako egunean lekua eta pertsonaren bat matrikulatuta balego. | | | | |
| Tokia | IVAPeko egoitzetan | Vitoria-Gasteiz (Lakua) Donostia-San Sebastián kalea, 1 8:30/10:30/12:30 | Bilbao Errekalde zumarkale,18 9:00/11:00 | Donostia San Bartolome, 28 9:00/11:00 | |
| Ordutegia | Ofimatikako ikastaroen azterketak horretarako egokitutako Kzgunetan ere egin daitezke. | | | | |