

Diana Teknologia
Irtenbide berritzaileak
informazioa kudeatu eta
komunikatzeko



dib backup

Enpresaren datu guztien babeskopia eta leheneratzea on-line

Urruneko puntuetan informazioa kopiatzeko beharra gero eta handiagoa da enpresen artean, bai segurtasunagatik (babeskopiak, ispilu diren zerbitzarien sinkronizazioa..) bai informazio hori hirugarren batekin elkarbanatzeko

DIANA TEKNOLOGIAK ezberdintasunen fitxategien transmisioan oinarrituta, datuen TCP/IP kopia automatiko, azkar eta ziurra egiten duten irtenbide sorta aurkezten du. Mota guztietako fitxategi eta multiplataformekin da bateragarria.

dib backup sistemak datuen babesaren inguruan merkatuaren eskakizun zorrotzeneri erantzuten die:

Babeskopiak enpresatik kanpo eta kopiatu beharreko datuen tamaina mugarik gabe gordetzen dira.
Datuak azkar berreskuratzen dira.

dib backupek azkeneko egindako kopiatik datuek azaltzen dituzten ezberdintasun binarioak bakarrik jakinarazten ditu internetez.

Babeskopiak zifratutako **adabakietan bidaltzen** zaizkio urruneko hostari, hau dela eta, honako emaitza hau lortzen da:

- kopiak azkar eta ziur** transmititzea (kanalaren kontsumoa gutxienezkoa da)
- hostaren **pilateta espazioaren** kontsumoa **gutxienezkoa da**
- **pilatutako** babeskopien **edozein bertsio berreskuratu eta bidal** daiteke bezeroari.

Erabilerraza.

Babeskopia automatikoa.

Kudeaketa zentralizatua hostetik.

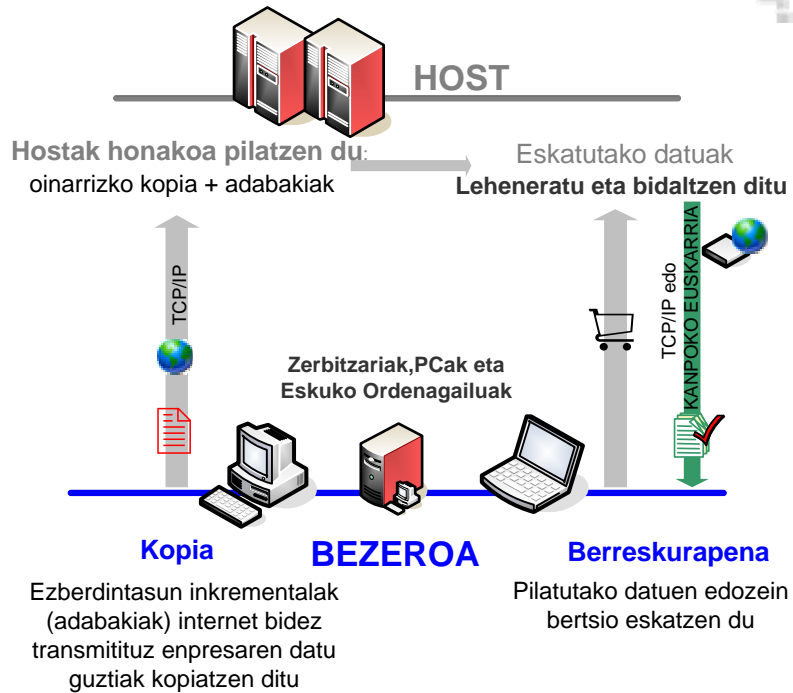
Erabiltzaileak berak **programatu dezake** babeskopiak egiteko prozesua.

dib backupek kopia egin eta gero **sistema automatikoki itzaltzeko** eta kopia bat bidaltzen den bakoitzean zifratze-kodea aldatzeko aukera ematen dizu.

Hostak honako funtzio hauek betetzen ditu:

- bezeroak kudeatu (bezeroaren aplikazioa e-mail/CD bitartez banatzen du)
- babeskopiak eta ondorengo adabakiak pilatzen ditu
- bezeroek eskatutako datuen berreskurapenari erantzuten dio
- bezeroari hondamendiren bat egiten bazaio, zerbitzarian bertan egiten da konponketa.





Puntu nagusiak

Gutxieneko informazioa transmititzen da, banda-zabaleraren gutxieneko kontsumoa egiten da

Edozein fitxategi motatan aplikagarria

Multiplataforma

Interplataforma.

Babeskopia martxan egitea

Datuen babeskopia automatikoa

Berreskuragarriak diren datuak dataren arabera hautatzea

Segurtasuna informazioa transmititzeko eta pilatzeko garaian

- Transmisio protokolo ziarra

- Datuen zifratzea

- Izenak gordetzea

Lehen kopia Internet / kanpoko euskarri bidez bidaltzea

Informazioa Internet / kanpoko euskarri bidez berreskuratzea

On-line, azkarra eta ziarra

Dib® teknologiarekin (fitxategien bereizketa inkremental binarioa) informazioaren **Gbytes kopiak egin daitezke Internet bidez** kanalaren gutxieneko kontsumoa eginez, bat-etortzeak aurreko bertsioaren edozein puntutan aurkitzen baititu eta **ezberdintasun binarioak konparatutako bi blokeen artean** bakarrik transmititzen ditu.

Interfaze erraza. Hizkuntza ezberdinetan eskuragarria

Gaztelania, ingelesa, portugesa, frantsesa, euskara, etab.

Aplikazioak

Ordezkaritza guztien **babeskopia zentralizaten** da enpresaren zerbitzari zentral bat izan beharrean.

Eskuko ordenagailuen babeskopia egiten da egunero, honela, lapurtzen badute edo galtzen bada, informazioa ziurtatuta izateko.

Datuak babesten dira ordezkaritzen artean, hauetako bakoitzean host bat jartzen baita bakoitzak dagozkien babeskopiak egoitzatik kanpo izan ditzaten.

Euskarri diren plataformak (plataformen artean funtzionatzeko aukera)

Windows 95/98/2000/Me/XP/NT
Linux, Solaris, AIX eta HP-UX.