

# • **BALIO PROPOSAMENA**

- Gure arropa zakarrontzira bota diren arropa zaharreakin sortuko dugu. Gaur egun zenbait enpresek arropa birziklatuei bigarren erabilera bet ematera aritzen dira. Horregatik gu Espainian zehar honen inguruan aritzen diren zenbait enpresa kontratatuko ditugu. Enpresa hauen izenak Samytex Trading, Recycling Fibers, Fil Everest SL eta Materias Textiles Vicente Barber. Arropa birziklatuaren ideia ingurumenarekin zerikusia du. Talderako oso garrantzitsua da ingurumena zaintzea eta erabiltzen ez denari bigarren erabilera bat emate.
- Ondoren gure produktu birziklatuak dropshipping bidez salduko dugu .
- 
- **Arropa birziklatua**
- **Dropshippingen bitartez saltzen da.**
  - Online denda bat da. Produktuak webgunean erakutsi behar dira, bezero batek erostea espero da, eta, ondoren, agindua helarazi behar zaio produktua bezeroari bidaltzeaz arduratzen den enpresa hornitzaileari. Erraza dirudi? Dendak irabazi-marjina irabazten du. Nonbaiten gorde behar ditugunez gure lehengaiak, hasieran gure etxeak erabiliko ditugu. Gure enpresa haziz joan ahala, seguruenik lokal bat alokatuko dugu hauek gordetzeko. Baina oraindik gure enpresaren gure ekonomia egoera ez denez onena eta etekinak zein izango diren ez dakigunez, lehengaiak trastelekuan gorde egingo ditugu.
- **Idea honen bitartez ez da arropa xahutzen.**
  - Ez denez arropa saldu baino lehen produzitzen behar dugun arropa baino ez dugu produzitzen. Bezeroak nahi duen arropa kantitate beste produzitzen da.
- **Irabazitako diruaren kantitate bat inbertituko da.**
  - Irabazien diru kantitate bat inbertituko da bakarrik bizi diren agureentzako erresidentzia batean. Horretarako aldizkarietan (pertsonek helduentzako) eta sare sozialetan (teknologia berriak erabiltzen dituztenentzako) erakutsiko ditugu produktuak. Guk erakutsiko ditugu gure produktuak argazkien bitartez eta gure proiektua aurkeztuko diegu agureei.

- Azkenik, gure enpresa ingurunerako onuragarria izango da. Ez du behar baino gehiago kutsatzen. Gure produktuak fabrikatu baino lehen eskatuta egon behar dira, horrela ez dugu materialik, lanik ezta energiarik xahutzen.