

Zainttek-en kostu egitura

1. Kostu finkoak

- **Azpiegiturak eta teknologiak:**
 - IoT gailuen fabrikaziorako instalazioak eta ekipamenduak.
 - Zerbitzariak, datuen biltegiak eta webgunearen mantentze-lanak.
 - Software eta aplikazioen garapen eta eguneratze iraunkorra.
- **Langileen soldatak:**
 - Giza baliabideen gastuak, hala nola ingeniari teknologikoak, datu-analistak eta bezeroarentzako arreta-langileak.
- **Marketin eta publizitatea:**
 - Sare sozialen eta Google Ads-en publizitate kanpainak.
- **Administrazio eta kudeaketa gastuak:**
 - Bulegoak, lizentziak eta zerga administratiboak.

2. Kostu aldagarriak

- **IoT gailuen materialak:**
 - Gailu teknologikoen fabrikaziorako osagai elektronikoak eta hardware-materialak.
- **Banaketa gastuak:**
 - Produktuen entrega eta logistika kudeatzeko zerbitzuak.
- **Bezeroaren laguntza teknikorako baliabideak:**
 - Txat eta telefono bidezko arreta eskaintzen duten plataformen gastuak, erabiltzaileen kopuruaren arabera handitzen direnak.
- **Harpidetzak eta lizentziak:**
 - Hirugarrenek emandako software eta plataforma teknologikoak erabiltzeko kuotak.

3. Hasierako inbertsioa

- **Garapen teknologikoa:**
 - IoT gailuen eta softwarearen prototipoak diseinatzeko eta garatzeko hasierako inbertsioa.
- **Marketin-estrategiaren hasierako ezarpena:**
 - Zainttek-en presentzia digitalean inbertsio handia egitea, bezero berriak erakartzeko.
- **Aliantzen garapena:**
 - Osasun-erakundeekin eta gizarte-zerbitzuekin akordio estrategikoak ezartzeko baliabideak.

4. Eskala-ekonomiak eta hedapen-ekonomiak

- **Eskala-ekonomiak:**

- Produktuen fabrikazioan materialak eta osagaiak bolumen handietan eskuratuz kostuak murriztea.
- **Hedapen-ekonomiak:**
 - Balio erantsia duten zerbitzu berriak gehitzea erabiltzaileei eskainitako plataforma berdinetik.

Ondorioa

Zainttek-en arrakasta bermatzeko, kostu-egitura orekatua izatea ezinbestekoa da. Hasieran inbertsio handiak beharrezkoak diren arren, eskala- eta hedapen-ekonomien bidez gastuak optimizatuko dira epe luzera.