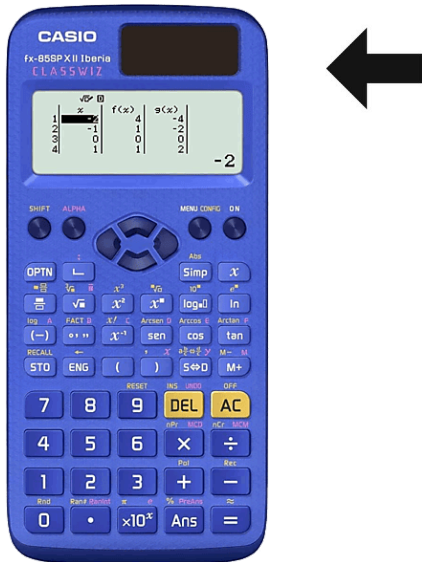


## 8. FUNTSEZKO BALIABIDEAK

Gure ideia kalkulagailuetatik atera dugu, gaur egun jende gehiago ari da energia solarreko aparatu hauek erabiltzen. kalkulagailuaren alde batean panel txiki bat dago non energia erakartzen du eta horrela funtzionatzen da, hobeto ulertzeko argazki hau dago:



Eguzki-energiak elikatutako inprimagailu ekologiko bat inplementatzen denean, funtsezkoa da sor daitezkeen arazoei heltzea eta horiek konpontzea, errendimendu optimoa eta iraunkorra bermatzeko. Arazo komun horietako batzuk eta horien konponbideak honako hauek dira:

### 1. arazoa: Akatsa Eguzki Paneletan

Eguzki-panelak ez badira behar bezala funtzionatzen ari, inprimagailuak ez du jasoko eraginkortasunez jarduteko behar den energia-kantitatea.

### 1. soluzioa: Mantentze erregularra eta konponketa

Eguzki-panelen mantentze erregularra egitea funtsezkoa da. Horrek esan nahi du pilatu daitezkeen zikinkeriaz edo hautsez garbitu behar direla, eta haien errendimenduari eragin behar zaiola. Gainera, aldizkako ikuskapena egin behar da, edozein panel akastun identifikatzeko eta konpontzeko. Praktika horrek eguzki-energiaren hornidura etengabea ziurtatzen du.

### 2. arazoa: Ingurumen-baldintzekiko erresistentzia

Baliteke inprimagailua muturreko bero, hotz edo hezetasun baldintzei aurre egiteko diseinatuta ez egotea, eta horrek eragina izan dezake haren iraunkortasunean eta eraginkortasunean.

2. soluzioa: Inprimagailu egokia hautatzea eta ingurumen-egokitzapena

Funtsezkoa da inguruneko ingurumen-baldintzei aurre egiteko berariaz diseinatutako inprimagailua aukeratzea. Gainera, hozte- edo berotze-sistema gehigarriak instalatzea ere kontuan har daiteke, inprimagailua baldintza egokietan mantentzeko beharrezkoa den heinean.

Proiektu hau funtzionatzeko, lehen aipatutako faktore guztiak kontuan hartu behar dira hau da, web orria, denda fisikoa, sare sozialak eta egiten ditugun iragarkiak.

Faktore guzti hauen bidez enpresa aurrera egitea ahalbidetzen dugu, eragiten egiten dutelako gure empresari errez

Diru-sarrerak izateko, lehenik eta behin inbertsio bat egingo dugu, batez ere hainbat enpresatan inbertituko dugu dirua gure inprimagailua egiteko, nahiz eta azkenean Epson enpresaren alde egingo dugun, haren lan egiteko modua gainerako enpresena baino gustukoagoa baitugu.