



ITURRI BERRIZTAGARRIETATIK ERATORRITAKO ENERGIAREN AUTOKONTSUMO ETA BILTEGIRATZEARI ETA ZERBITZUEN SEKTOREAN SISTEMA TERMICO BERRIZTAGARRIEN EZARTZEARI lotutako pizgarrien programan kokatutako proiektua, **BERRESKURATZE, ERALDATZE ETA ERRESILENTZIA PLANAREN** baitan, **EUOPAR BATASUNAK FINANTZIATUA – NEXTGENERATION EU**

IRURAKO UDALAK ingurumenarekin duen konpromisoa agertzen jarraitzen du energia berriztagarrien erabilera sustatuz eta kontsumo energetikoa murriztuz. Bide horretan, **AUTOKONTSUMORAKO EGUZKI-INSTALAZIO FOTOVOLTAIKOA** ezarri du, soberakinen konpentsazioarekin.

Jarduketak helburu bikoitza izan du: elektrizitatea modu jasangarri eta eraginkorrean sortzea eta iturri konbentzionaletatik eratorritako energiarekiko dependentzia murriztea.

Instalazioa Europar Batasunaren laguntzarekin finantziatua izan da, Berreskuratze, Eraldatze eta Erresilientzia Planaren baitan, Next Generation UE funtsen babesarekin.

Eguzki-instalazio fotovoltaikoa Irurako Udaletxearen estalkian ezarri da (San Miguel Plaza 1, Irura Gipuzkoa), 23,40 kWp-ko potentzia du eta udaletxearen energia-eskariaren zati bat asetzea du helburu. Inbertsioa 35.802,03 € (BEZ barne) izan da guztira, eta 20.475,00 €-ko dirulaguntza jaso du.

