

Autohornikuntza Kolektiboaren Diseinua

2021/11/22

Analizatutako epea (tik/ra): 2020/11/05 - 2021/11/04

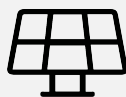


Jarraian erakusten den analisi eta diseinua egiteko, autohornikuntza kolektiboari lotutako horniketa puntu guztien **DATU ERREALETAN OINARRITU DA**. Diseinurako ez dira kontsumo kurba estandarrak erabili, beraz, **instalazioaren aurrezte, amortizazio eta errentagarritasuna, CUPS guztien erabilpen errealekin bat datos.**



Bezero kop.:

10



Kokapena

C/ ARTEKALE, 2, Bajo.

20690

ELGETA

Zure instalazioa neurrira:



PANEL KOPURUA

44



POTENTZIA (kWp)

20,0



TEILATUAREN M2 ak

120⁽¹⁾



AUTUHORNITUTAKO ENERGIA⁽²⁾

24,22%

60,64%⁽³⁾

Zure instalazioa zenbakitan:

PREZIOA BEZAREKIN

21.780 €

Soberakinen
konpentsazioarekin:

AMORTIZAZIOA (URTE)

6,9

5,4⁽⁴⁾

URTEKO AURREZTEA

2.707 €

3.331 €⁽⁴⁾

AURREZTE GARBIA 30 URTE

65.590 €⁽⁵⁾

85.735 €⁽⁴⁾⁽⁵⁾

(1) Estalkian koplanarki instalatutako eguzki panelen azalera.

(2) Kontsumo osoarekin konparatuta autokontsumitutako energia portzentaia.

(3) Sortutako energiarekin konparatuta autokontsumitutako energia portzentaia.

(4) Soberakinek 0,070€/kWh tan konpentsatu direla kontutan izanik.

(5) Urteko 0% ko energia prezioaren igoera kontutan izan da.

Ba zenekien

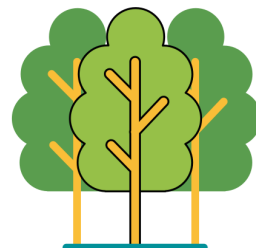
ia erkidego autónomo guztietan dirulaguntza daudela autohornikuntza fotovoltaikoak instalatzeko?

Herri eta hiri gehienetan autohornikuntza fotovoltaikoak instalatzeko obari fiskalak

Zure energia berdea

Hurrengo 30 urtetan zure autohornikuntza instalazioak ekidingo dituen isuriak:

223 Ton CO2



Autohornikuntza kolektiboaren datuak

Helbidea: Plza MENDIZALEEN, 1, 1º Izq. 20690 ELGETA
Elkartutako CUPS ak: **10**
Enegiaren batzbesteko prezioa: **0,189 €/kWh**

Gehitutako batzbesteko kontsumoaren kurba.

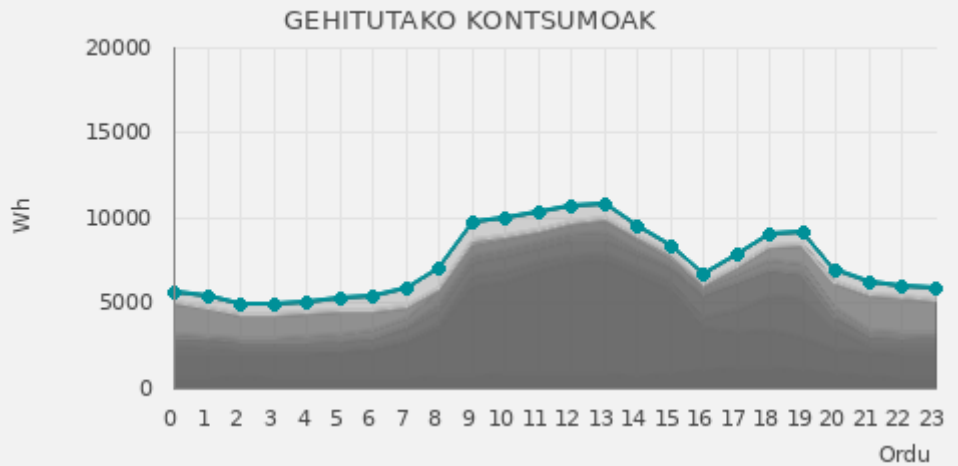
Grafika honek gehitutako CUPS guztien orduz orduko bilakaera erakusten du.

URTEKO KONTSUMOA (kWh)

64.587

EGUNEKO KONTSUMOA (kWh)

177,0



batzbesteko kontsumoaren eta autohornikuntzaren kurba

Grafika honek proposatutako instalazio fotovoltaikoaren gehitutako orduz orduko kontsumoa eta sorkuntzaren bilakaera erakusten du.

URTEKO SORKUNTZA (kWh)

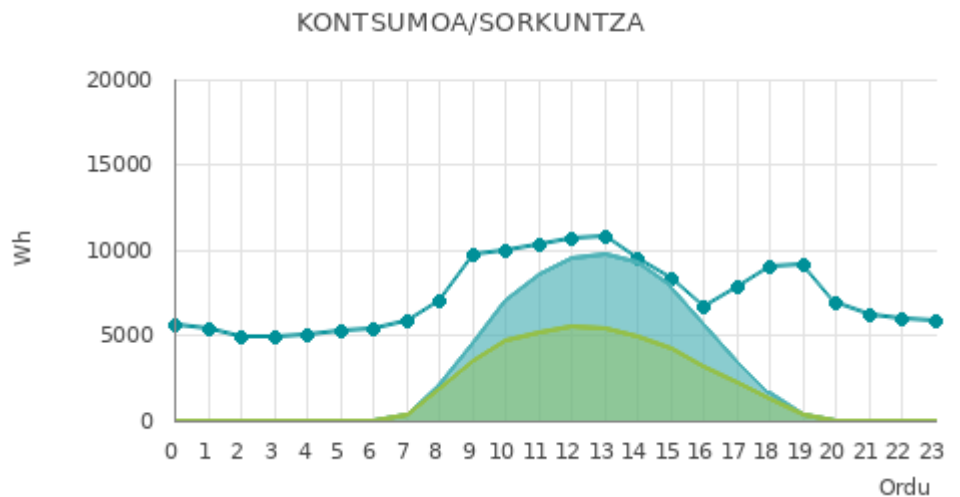
25.794

URTEKO AUTOHORNIKUNTZA (kWh)

15.640

URTEKO SOBERAKINAK (kWh)

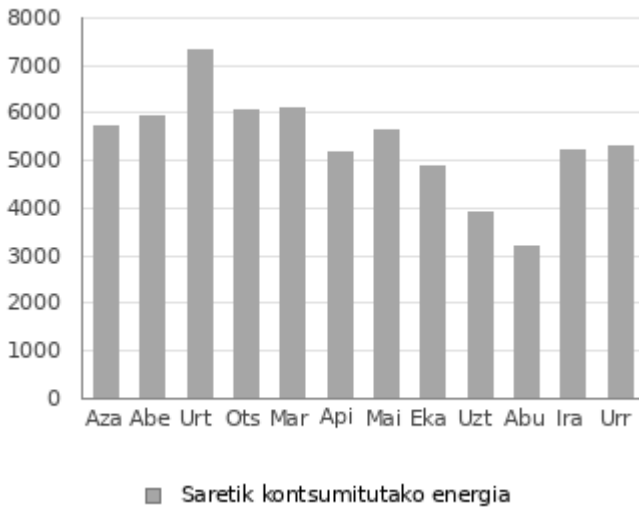
7.007



Urteko kontsumo agregatuaren bilakaera

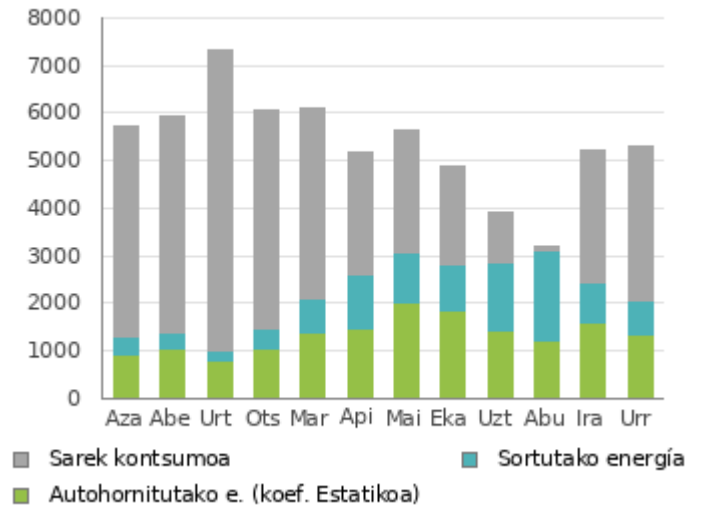
Hileko kontsumo agregatua.

Sareko egungo kontsumoa



Hileko kontsumoa, autokontsumoa eta ekoizpen agregatuak.

Autohornikuntzaerkin urteko kontsumoa



URTEKO KONTSUMOA (kWh)	URTEAN AUTOHORNITUTAKO ENERGIA (kWh)	URTEKO ENERGÍA SOBERAKIN KONPENSATUA (kWh)	URTEKO AURREZTEA
64.587	15.640	7.007	3.331 €

Zure energiaren prezioa



SARETIK KONTSUMITUTAKO EGUNGO PREZIOA (€/kWh)

0,189

AUTOKONTSUMITUTAKO EGUZKI ENERGÍA PREZIO BALIOKIDEA (€/kWh)

0,046

AURREZKIA EGUNGO ZURE ENERGIAREN PREZIOAREKIKO AURREZKIA

75%

Zure energia berdea

Hurrengo 30 urtetan zure autohornikuntza instalazioak ekidingo dituen isuriak:

223

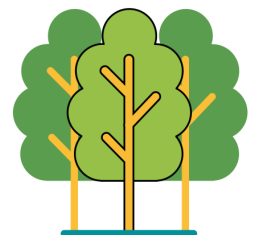
Ton CO₂

283

kg SO_x

202

kg NO_x



Hornidura puntu bakoitzeko emaitzen laburpena (CUPS)



Elkartutako CUPS ak
10

Batazbesteko aurrezte (urteko)
333 €

Urteko aurrezte totala € tan
3.331 €

Soberakinak minimizatzeko doitutako banaketa koefiziente estatikoekin

CUPS	Banaketa koefizientea	Urteko kontsumoa (kWh)	Autokontsumoa (kWh)	Konpentsatutako soberakina (kWh)	€ Urteko aurrezte
ES0021000010343683PM	10,96%	6.684	1.733	781	337 €
ES0021000003201037GD	44,40%	25.639	7.292	2.353	1.394 €
ES0021000003200907KV	6,95%	5.173	936	677	216 €
ES0021000003201070ML	12,53%	7.015	1.998	755	380 €
ES0021000015520001XN	3,56%	1.169	494	408	153 €
ES0021000016415971AV	8,10%	4.015	1.247	704	335 €
ES0021000003201498RX	0,72%	7.319	48	137	21 €
ES0021000003201052MR	1,33%	962	97	82	27 €
ES0021000003200904KZ	0,06%	37	11	6	3 €
ES0021000003201040GN	11,38%	6.573	1.785	1.107	464 €

Ekimenean parte hartzen duten CUPS guztiak, autokontsumo instalazioarekiko 500 metroko radioak definitzen duen eremuan egon behar dute

ELGETAKO UDALA

Instalazioaren horniketa puntua

■ ES0021000003200907KV

Agregatutako horniketa puntua

■ ES0021000010343683PM

■ ES0021000003201037GD

■ ES0021000003200907KV

■ ES0021000003201070ML

■ ES0021000015520001XN

■ ES0021000016415971AV

■ ES0021000003201498RX

■ ES0021000003201052MR

■ ES0021000003200904KZ

■ ES0021000003201040GN

