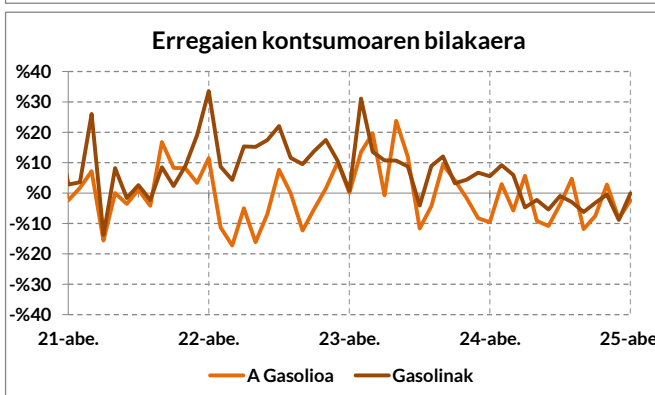
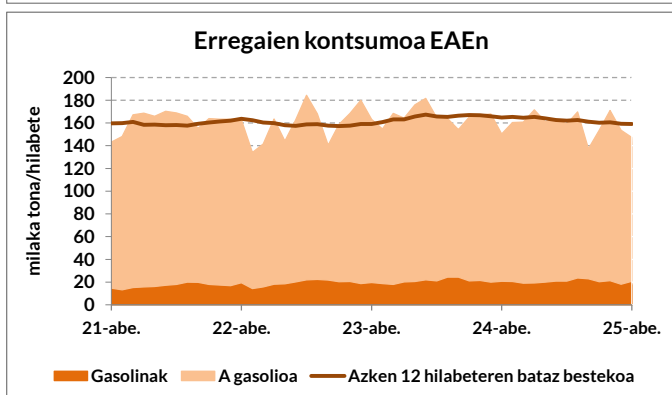
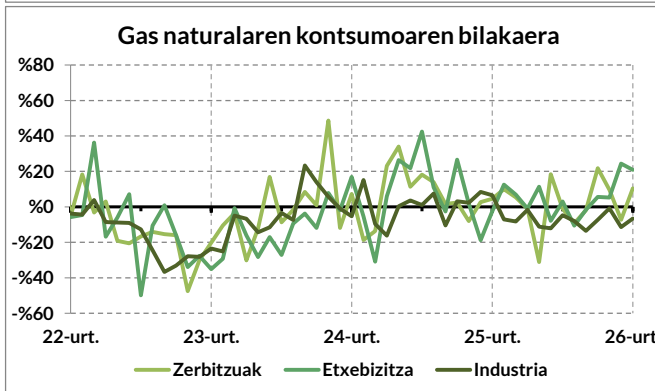
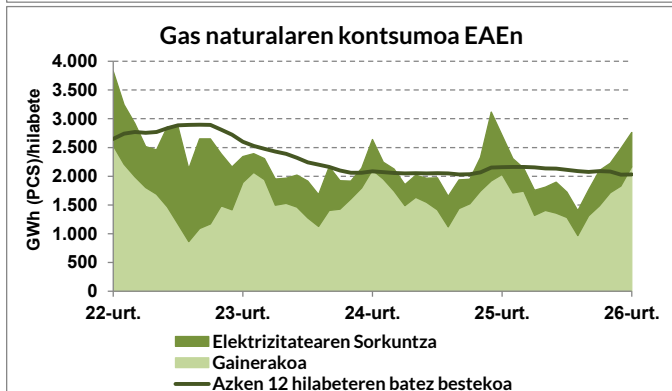
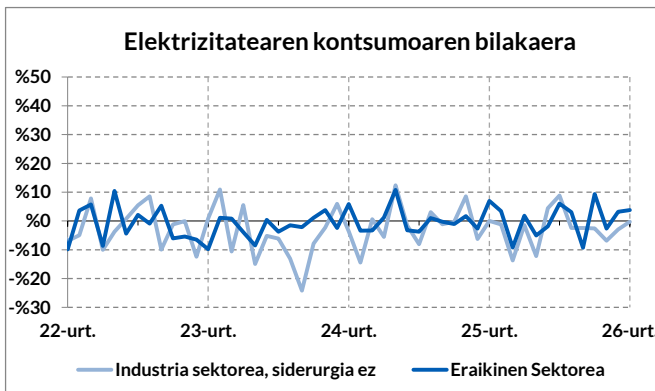
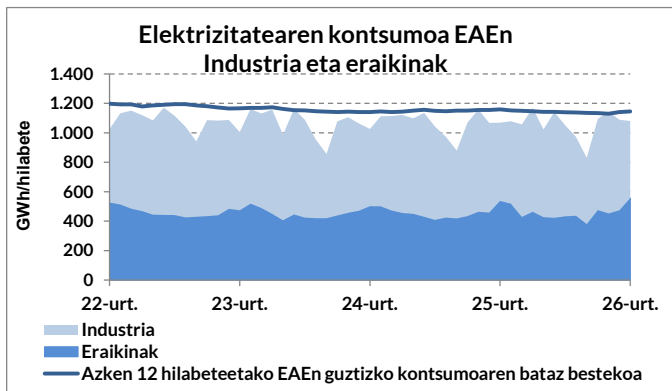


Energiaren kontsumoa EAEn



Energiaren kontsumoa EAEn

Energia elektrikoa

2026ko urtarrilean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen elektrizitatearen kontsumoak EAEn:

- Gutzizkoa: %3,6. Urteko metatua, %3,6.
- Industria: %1,7. Urteko metatua, %1,7.
- Eraikinak: %3,8. Urteko metatua, %3,8.
- Etxebizitzak: %6,5. Urteko metatua, %6,5.
- Zerbitzuak: %1,3. Urteko metatua, %1,3.
- Siderurgia: %3,8. Urteko metatua, %3,8.

Gas naturala

2026ko urtarrilean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen gas naturalaren kontsumoak EAEn:

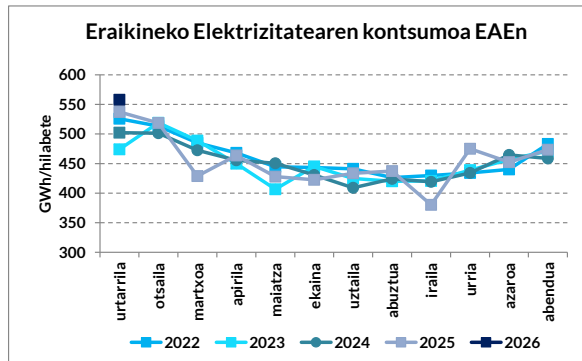
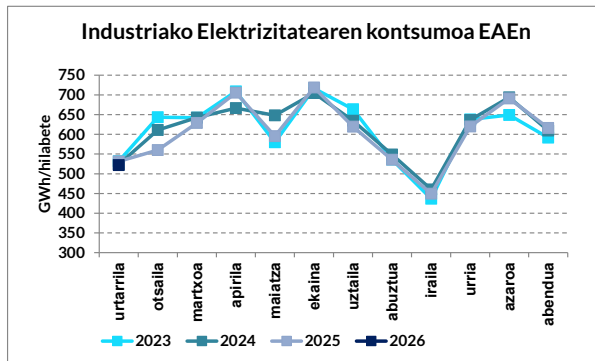
- Gutzizkoa: %1,8. Urteko metatua, %1,8.
- Zentr. term.: %12,2. Urteko metatua, %12,2.
- Zerbitzuak: %10,4. Urteko metatua, %10,4.
- Etxebizitza: %20,8. Urteko metatua, %20,8.
- Industria: %6,6. Urteko metatua, %6,6.

Erregaiak garraioan

2025eko abenduan, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituzten garraiorako erregaien kontsumoak EAEn:

- Gutzizkoa: %2. Urteko metatua, %3,5.
- A Gasolioa: %2,4. Urteko metatua, %3,7.
- Gasolinak: %0. Urteko metatua, %1,9.

Iturriak: EEEn lanketa, CORES, Enagás, Nortegas eta Iberdrolaren (energia fakturatua) datuetan oinarrituta.



Energia krisia EAEn

Energia elektrikoa

EAEko industria sektorearen energia kontsumo elektrikoaren aldaketak 2026ko urtarrilean, aurreko urteetako hil beraren aldean:

- 2026 vs 2023: -%1,9. Urteko metatua, -%1,9.
- 2026 vs 2024: -%0,4. Urteko metatua, -%0,4.
- 2026 vs 2025: -%1,7. Urteko metatua, -%1,7.

EAEko eraikin sektorearen energia kontsumo elektrikoaren aldaketak 2026ko urtarrilean, aurreko urteetako hil beraren aldean:

- 2026 vs 2023: %17,6. Urteko metatua, %17,6.
- 2026 vs 2024: %11,1. Urteko metatua, %11,1.
- 2026 vs 2025: %3,8. Urteko metatua, %3,8.

Gas naturala

EAEko gas kontsumoaren (industria eta eraikinak) aldaketak 2026ko urtarrilean, aurreko urteetako hil beraren aldean:

- 2026 vs 2023: %14,5. Urteko metatua, %14,5.
- 2026 vs 2024: %2,7. Urteko metatua, %2,7.
- 2026 vs 2025: %2,7. Urteko metatua, %2,7.

EAEko elektrizitatearen sorkuntzan erabilitako gas kontsumoak aldaketak 2026ko urtarrilean, aurreko urteetako hil beraren aldean:

- 2026 vs 2023: %32,6. Urteko metatua, %32,6.
- 2026 vs 2024: %12,2. Urteko metatua, %12,2.
- 2026 vs 2025: -%12,2. Urteko metatua, -%12,2.

Erregaiak garraioan

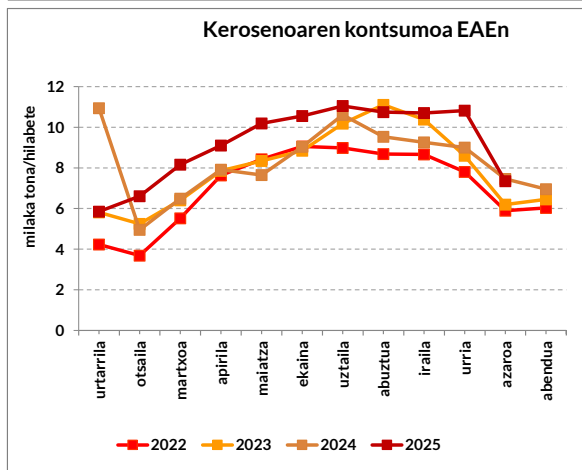
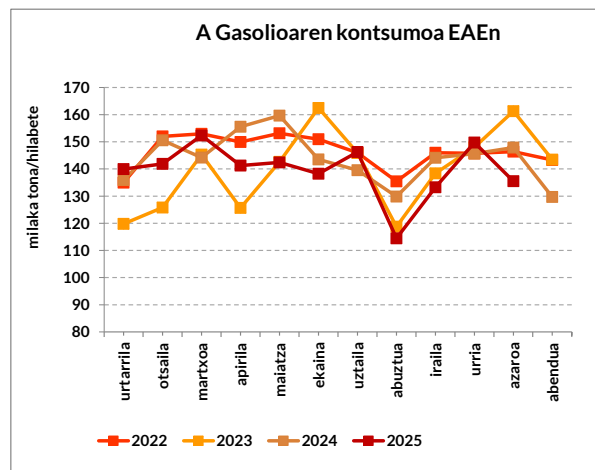
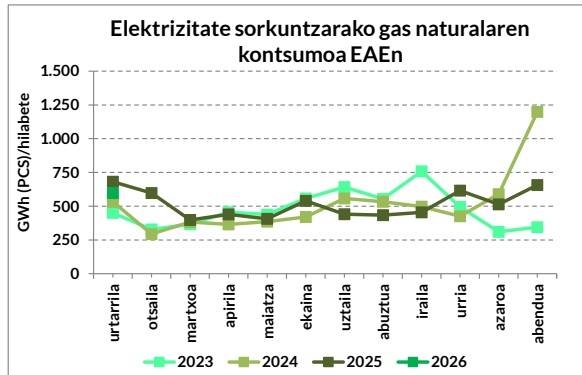
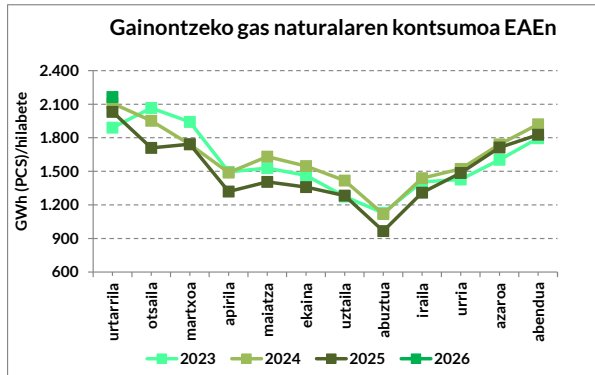
EAE 2025eko abenduan A gasolinaren kontsumoak aurreko urteetako hilabete berdinarekin izan ziren aldaketak:

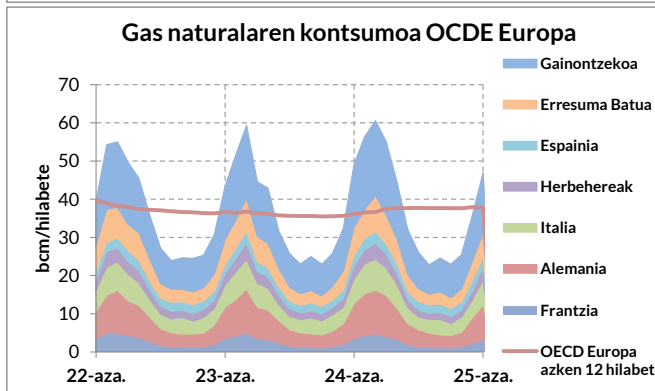
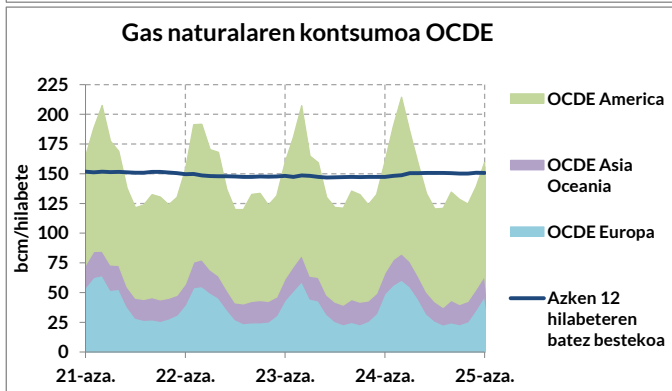
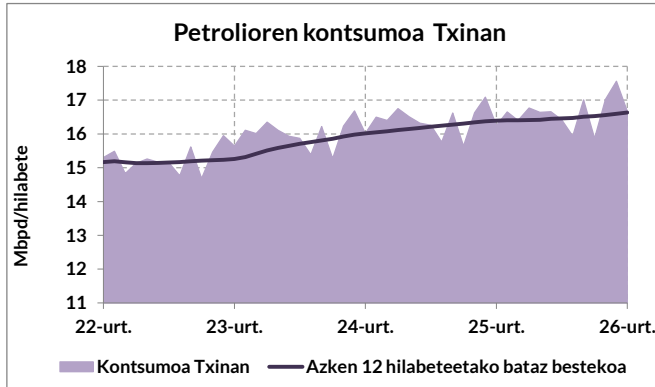
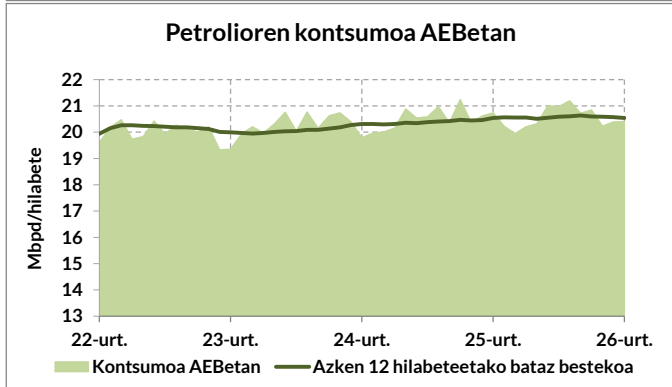
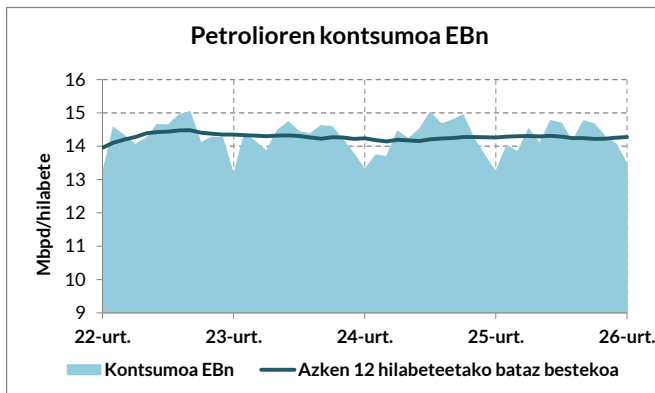
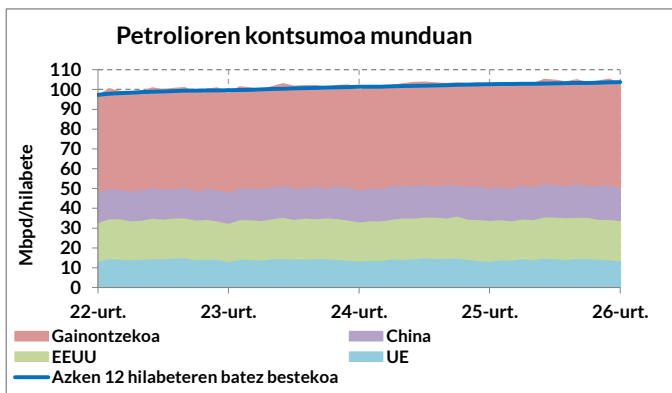
- 2025 vs 2022: -%13,5. Urteko metatua, -%5,4.
- 2025 vs 2023: -%21,5. Urteko metatua, -%0,9.
- 2025 vs 2024: -%14,4. Urteko metatua, -%3,7.

EAE 2025eko azaroan kerosenoaren kontsumoak aurreko urteetako hilabete berdinarekin izan ziren aldaketak:

- 2025 vs 2022: 24,7%. Urteko metatua, %28,7.
- 2025 vs 2023: 18,6%. Urteko metatua, %13,6.
- 2025 vs 2024: -1,5%. Urteko metatua, %8,9.

Iturriak: EEEn lanketa, CNMC, Enagas eta Iberdrolaren datuetan oinarrituta.





Nazioarteko egoera

Petrolioren kontsumoa munduan

2026ko urtarrilean, aurreko urteko hilabete berarekin alderatuz, munduko petrolioren kontsumoa eta bere aldaketak ondokoak izan ziren:

- Gutzizkoa: 102,7 Mbpd, (%1,31)
- Europa: 13,5 Mbpd, (%1,7)
- EE.BB: 20,4 Mbpd, (%1,6)
- Txina: 16,7 Mbpd, (%2,6)

Munduan, azken 12 hilabeteen batez besteko kontsumoa 103,7 Mbpd izan da 2026ko urtarrilean.

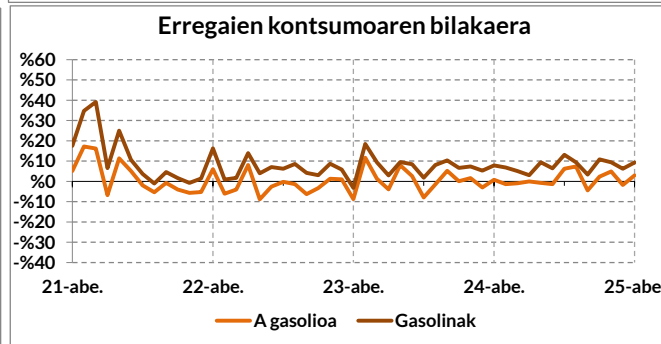
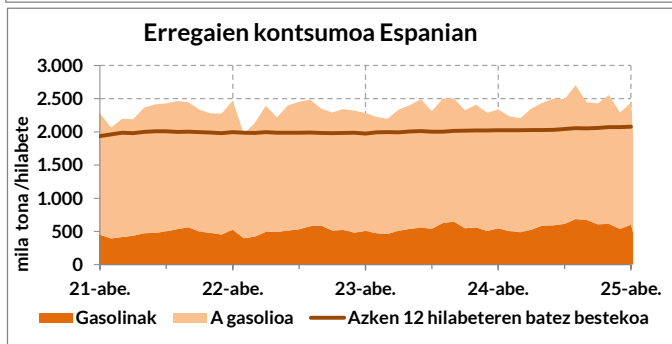
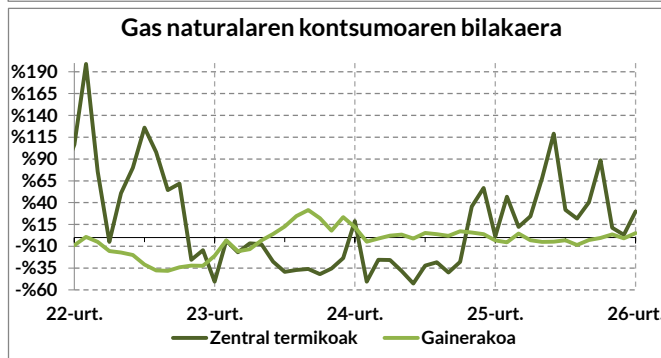
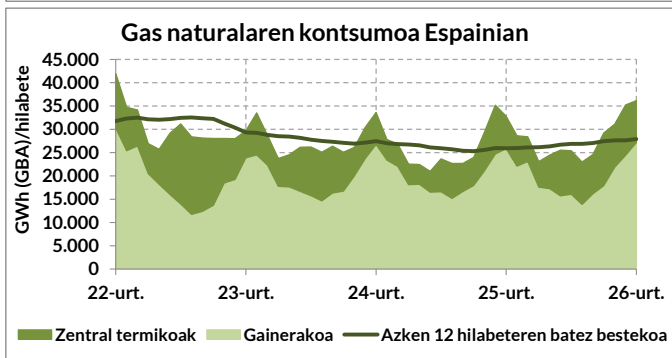
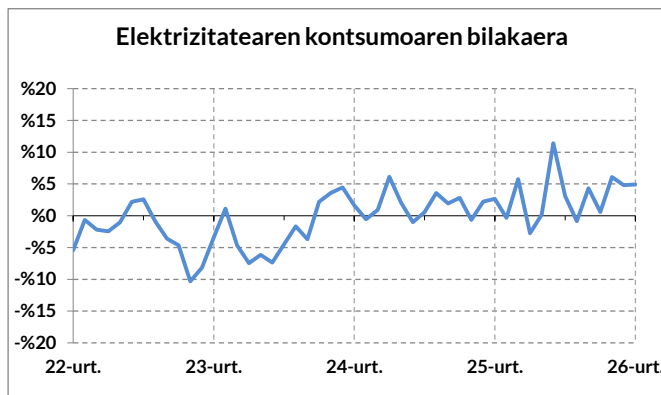
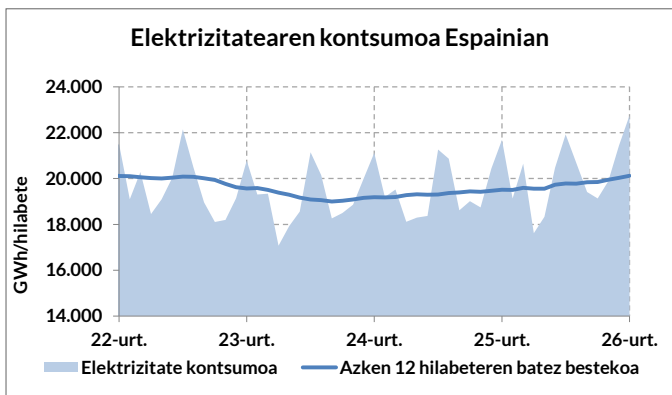
Gas naturalaren kontsumoa munduan

OCDEko herrialdeetan, 2025eko azaroan, aurreko urtekoarekin alderatuz, gas naturalaren kontsumoa zonaldeka eta beren aldaketak ondokoak izan ziren:

- OCDE Osoa: 159,4 bcm (-%0,4).
- OCDE Amerika: 95,4 bcm (%1,9).
- OCDE Asia-Ozeania: 17,2 bcm (-%0,5).
- OCDE Europa: 46,9 bcm (-%4,7).

2025eko azaroan, Alemaniak, Italiak, Erresuma Batuak, Herbehereak, Frantziak eta Espainiak OCDE-Europa guztiaren %65,6a kontsumitu zuten.

Iturriak: EEren lanketa, AIE-ren eta EIA-ren datuetan oinarrituta.



Energiaren kontsumoa Espainian

Energia elektrikoa

2026ko urtarrilean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen elektrizitateko kontsumoak Espainian:

Gutzizkoa: %4,9. Urteko met. %4,9

Sorkuntza elektrikoari dagokionez, 2026ko urtarrilean ondokoa izan da:

- Berriztagarriak: %59. Urteko met. %669
*Eolikoa: %34. Urteko met. %270
- Erregai fosilak: %19. Urteko met. %19
- Nuklearra: %22. Urteko met. %22

Gas naturala

2026ko urtarrilean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen gas naturalaren kontsumoak Espainian:

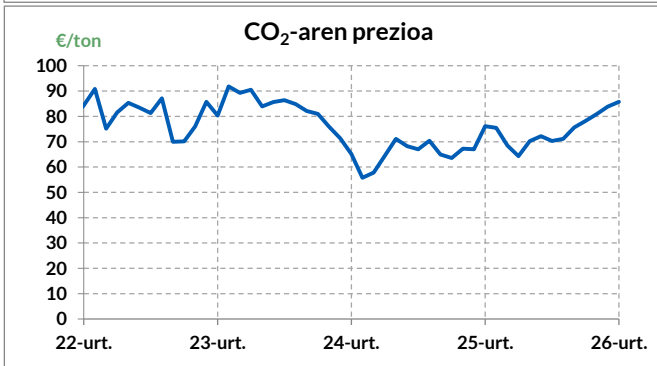
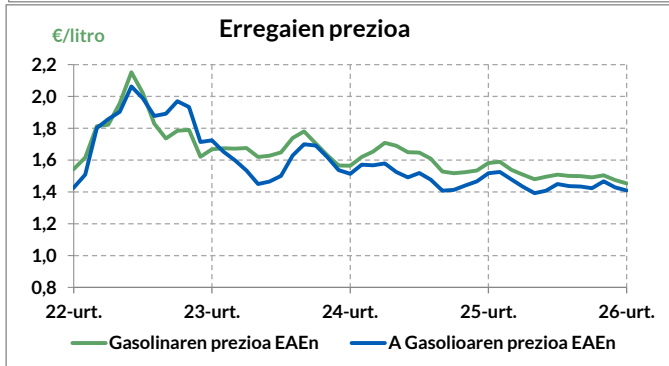
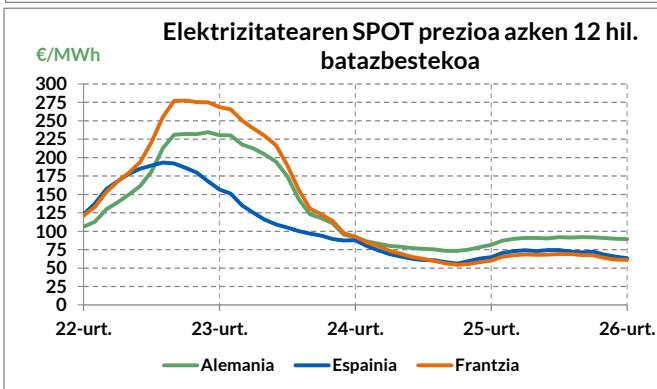
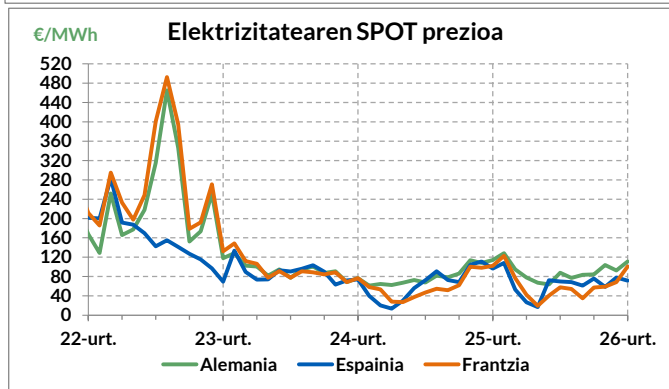
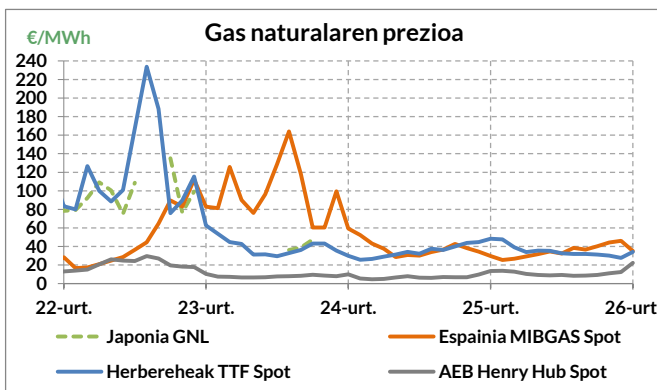
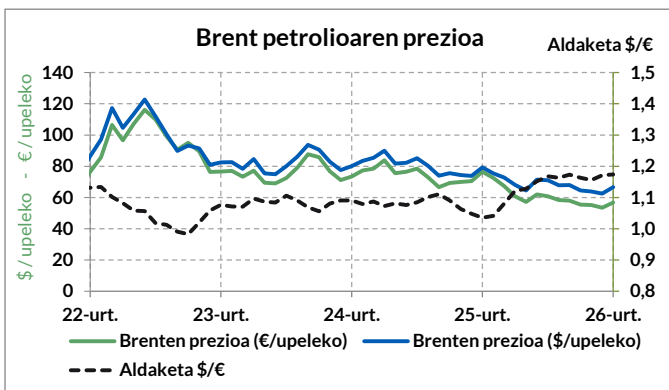
- Gutzizkoa: %10,3. Urteko met. %10,3.
- Zentr. term.: %29,9. Urteko met. %29,9.
- Gainontzekoa: %5. Urteko met. %5.

Erregaiak garraioan

2025eko abenduan, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituzten garraiorako erregaiak Espainian:

- Gutzizkoa: %4,4. Urteko metatua, %2,6.
- A Gasolioa: %2,9. Urteko metatua, %1,1.
- Gasolinak: %9,3. Urteko metatua, %7,8.

Iturriak: EEEren lanketa, REE, ENAGAS GTS eta CORESen datuetan oinarrituta.



Energiaren prezioak

Petrolioaren prezioa

Brent upelaren batez besteko prezioa 66,6\$ (56,7€) izan zen urtarrilean. Aurreko urteko hilabete berdinarekin alderatuz, prezioa % 16 baxuagoa izan zen (%25,89 baxuagoa eurotan).

Gas naturalaren prezioa

Europako merkatuetako prezioak hurrengoak izan ziren urtarrilean:
-Holandar TTFa: 34,2 €/MWh.
-Espainiar MIBGASa: 35,2 €/MWh.
-Alemaniako THE Indexa: 35,8 €/MWh.

Gas naturalaren prezioak nazioarteko merkatuetan hurrengoak izan ziren urtarrilean:
- EEUU Henry Hub: 22,4 €/MWh.

Elektrizitatearen prezioa

Espainian, eguneroko merkatuan, elektrizitatearen prezioa 71,7 €/MWh izan zen urtarrilean, aurreko urteko hilabete berarekin konparatuta %25,9 baxuagoa. Alemanian berriz SPOT merkatuko hilabeteko batez besteko prezioa 111,1 €koa izan da eta Frantzian berriz 100,7€koa.

Erregaien prezioak

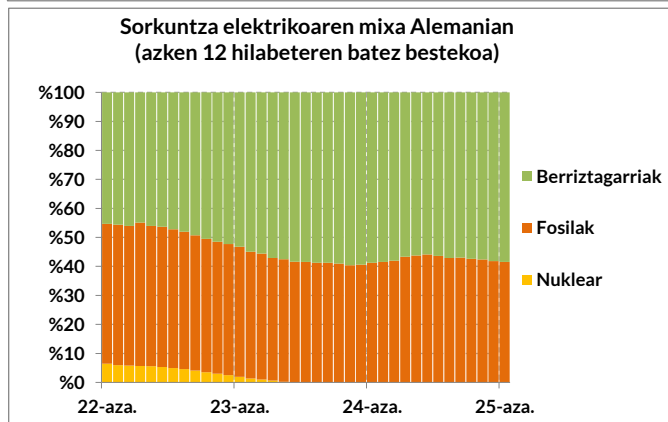
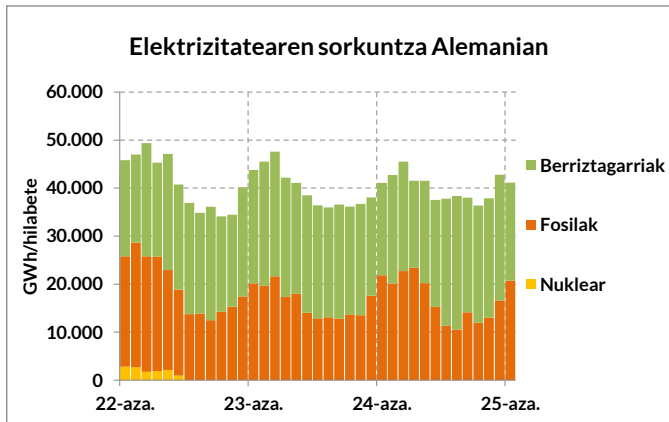
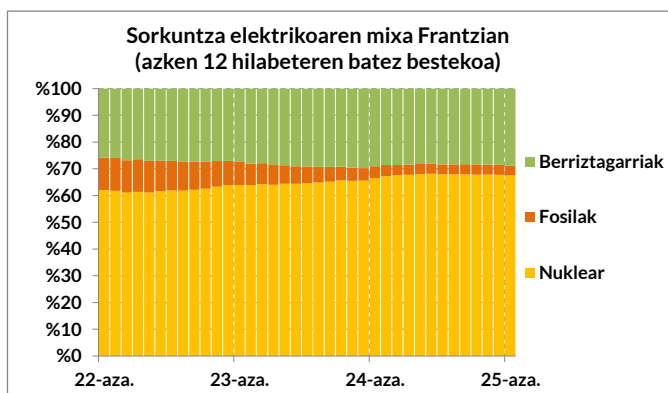
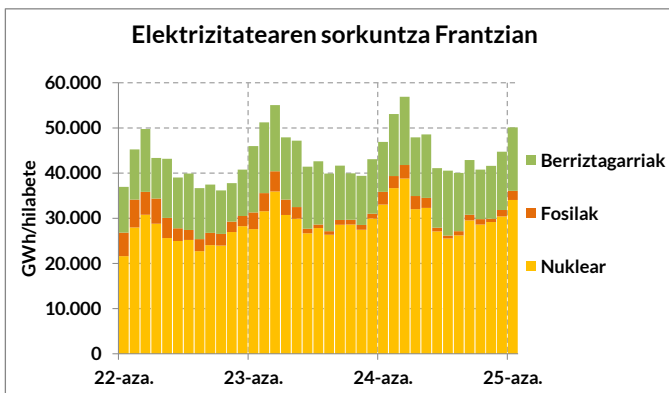
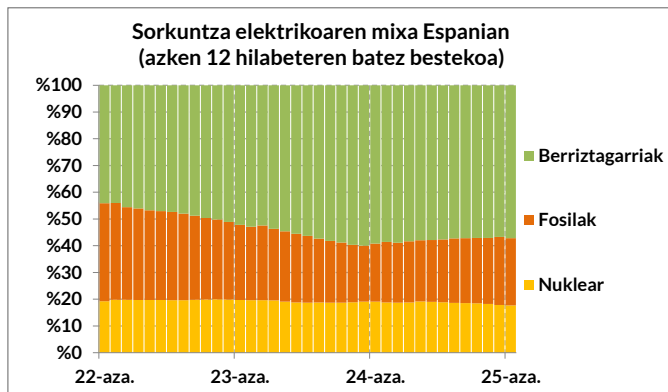
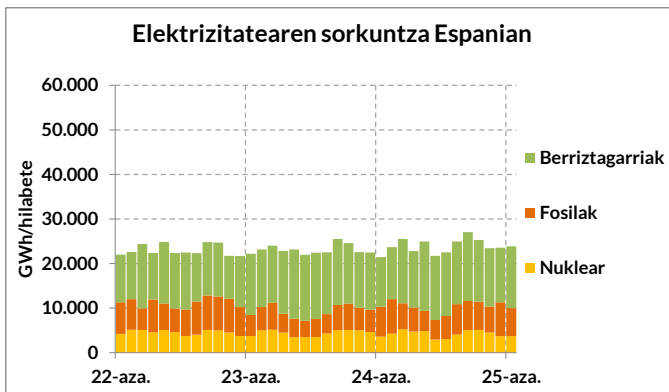
2026ko urtarrilean garraiorako erregaien prezioa eta aurreko urteko hilabete bereko prezioarekiko diferentzia, ondokoak izan ziren EAEn:

- A Gasolioa: 1,41 €/l. (-%7,2).
- Gasolinak: 1,45 €/l. (-%8,1).

CO₂-aren prezioa

CO₂-aren isurtzeko eskubideak 85,7 €/t-ko balioa lortu zuen urtarrilean.

Iturriak: EEEren lanketa, EIA, OMIE, OMIP, Powernext, MIBGAS, JOGMEC, THE eta beste iturri batzuen datuetan oinarrituta.



Elektrizitatearen ekoizpena European

Espania

Espanian, sorkuntza elektrikoak, orokorrean, eta energia berriztagarriak, bereziki, ekoizpen hidroelektrikoren mailaren eraginpean daude, klimatologiak baldintzatzen duena (urte lehorra vs. urte hezea).

2025eko azaroan, azken 12 hilabeteen batz besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:

- Berriztagarria: %57 (eolikia %20).
- Nuklearra: %18.
- Fosila: %25 (ikatz %1).

Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 24117 GWh izan da.

Frantzia

Frantzian, energia nuklearrak, pisu nabarmena izaten jarraitzen du.

2025eko azaroan, azken 12 hilabeteen batz besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:

- Berriztagarria: %29.
- Nuklearra: %68.
- Fosila: %4.

Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 45684 GWh izan da.

Alemania

Alemaniako elektrizitate sorkuntzan, azpimarratzekoa da erregai fosilen parte-hartzea.

2025eko azaroan, azken 12 hilabeteen batz besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:

- Berriztagarria: %58 (eolikia %26).
- Nuklearra: %0.
- Fosila: %42 (ikatz %22, gas naturala %17).

Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 40101 GWh izan da.

Iturriak: EEren lanketa, AIE-ren datuetan oinarrituta.