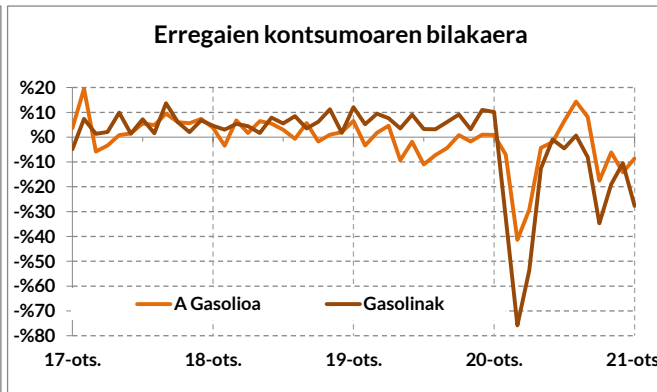
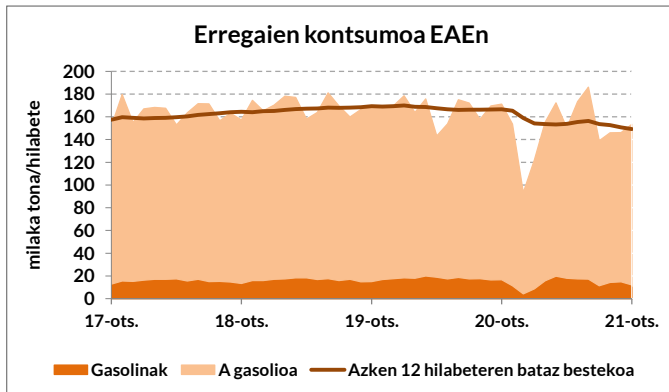
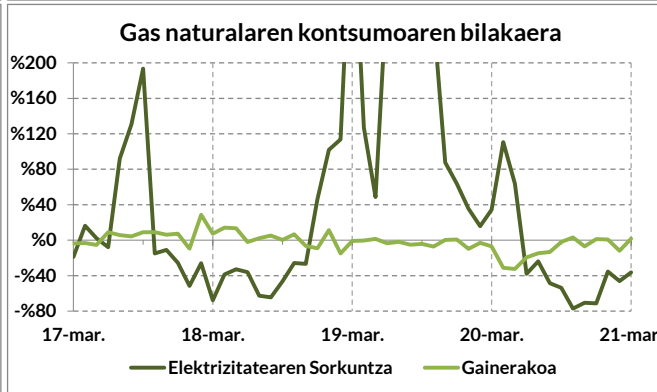
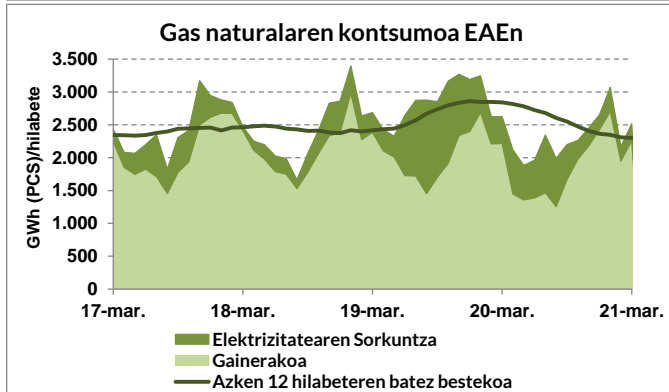
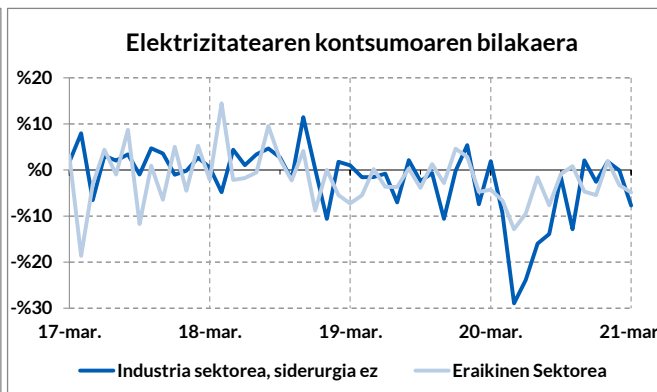
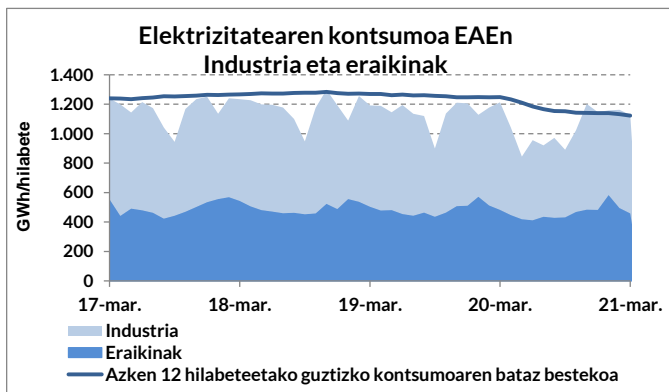


Energiaren kontsumoa EAEn



Energiaren kontsumoa EAEn

Energia elektrikoa

2021ko martxoan, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen elektrizitatearen kontsumoak EAEn:

- Guztizkoa: -%8,7. Urteko metatua, -%5,3.
- Industria: -%8,6. Urteko metatua, -%2,2.
- Eraikinak: -%4,8. Urteko metatua, -%1,9.
- Etxebizitzak: %3,1. Urteko metatua, %4,5.
- Zerbitzuak: -%11,5. Urteko metatua, -%7,2.
- Siderurgia: -%9,8. Urteko metatua, -%2,1.

Gas naturala

2021ko martxoan, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen gas naturalaren kontsumoak EAEn:

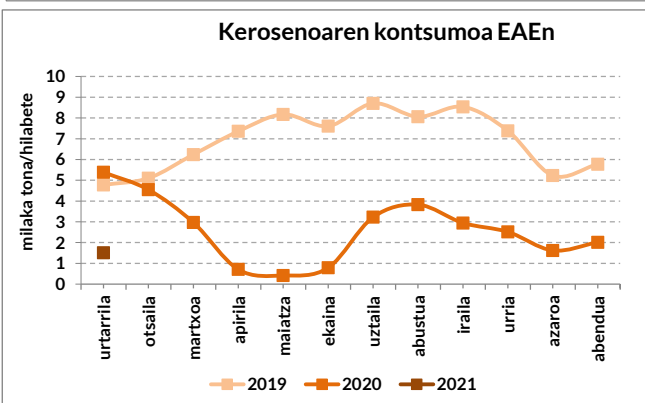
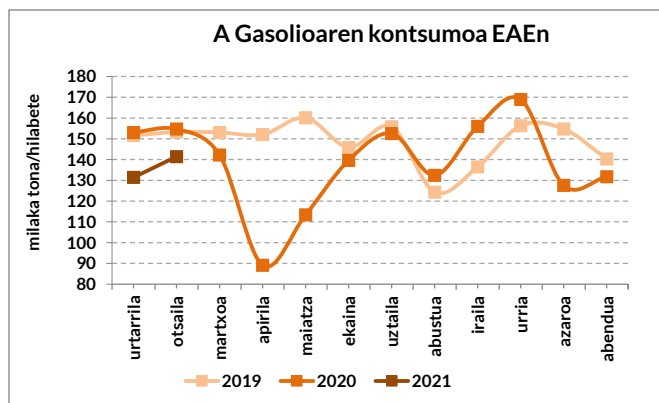
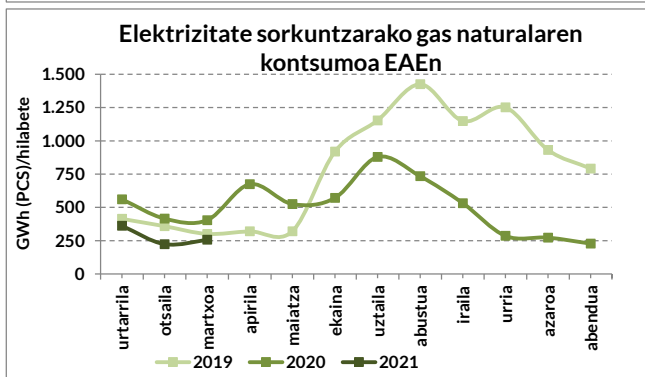
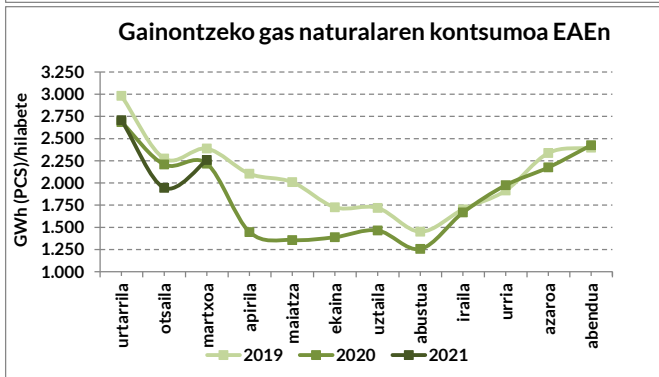
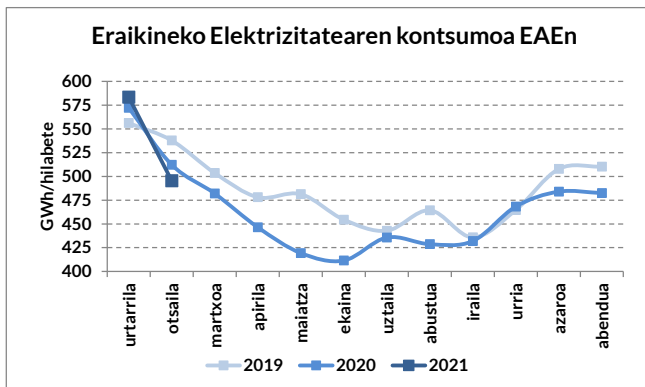
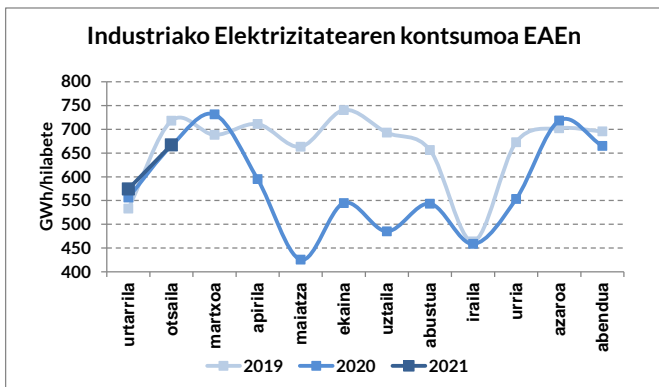
- Guztizkoa: -%4,1. Urteko met., -%8,7.
- Zentr. term.: -%36,4. Urteko met., -%39.
- Gainontzekoa: %1,8. Urteko met., -%2,9.

Erregaiak garraioan

2021ko otsailean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituzten garraiorako erregaien kontsumoak EAEn:

- Guztizkoa: -%10,4. Urteko metatua, -%8,7.
- A Gasolioa: -%8,6. Urteko metatua, -%7,5.
- Gasolinak: -%27,7. Urteko metatua, -%18,8.

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



COVID 19 EAEn

Energia elektrikoa

2021eko martxoan, 2020ko eta 2019ko hilabete berberekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen industriaren elektrizitate kontsumoak EAEn:

- 2020 vs 2019: %6,2.
- 2021 vs 2019: %2,9.
- 2021 vs 2020: %8,6.

2021eko martxoan, 2020ko eta 2019ko hilabete berberekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen eraikinen elektrizitate kontsumoak EAEn:

- 2020 vs 2019: %4,3.
- 2021 vs 2019: %4,8.
- 2021 vs 2020: %4,8.

Gas naturala

2021eko martxoan, 2020ko eta 2019ko hilabete berberekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen gainontzeko gas kontsumoak (industria eta eraikinak) EAEn:

- 2020 vs 2019: %7,1.
- 2021 vs 2019: %5,4.
- 2021 vs 2020: %1,8.

2021eko martxoan, 2020ko eta 2019ko hilabete berberekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen elektrizitatearen sorkuntzan erabilitako gas kontsumoak EAEn:

- 2020 vs 2019: %34,2.
- 2021 vs 2019: %14,6.

Erregaiak garraioan

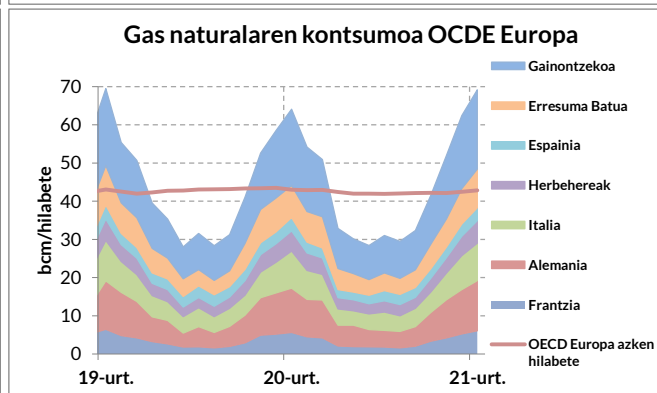
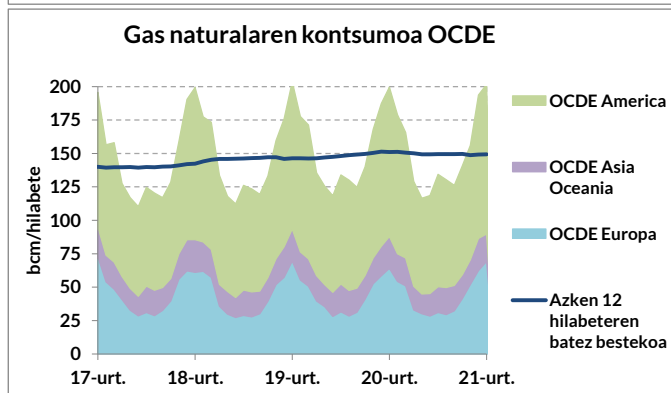
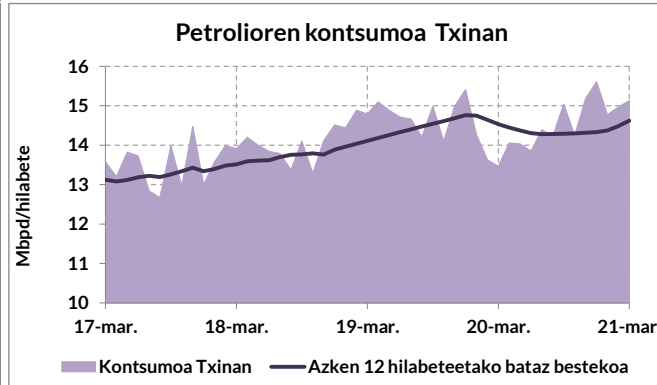
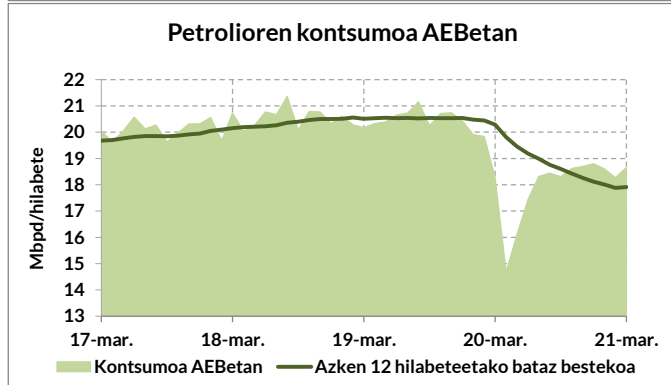
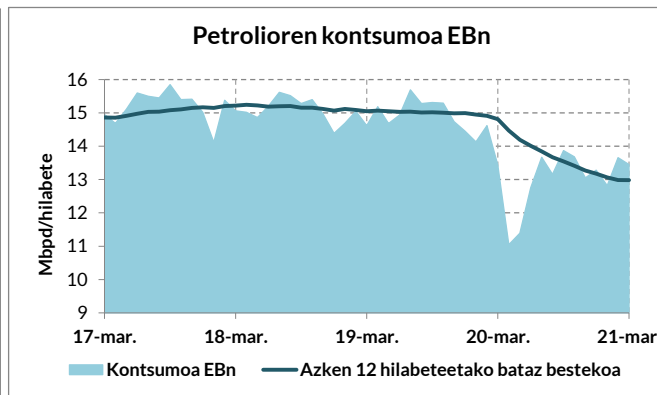
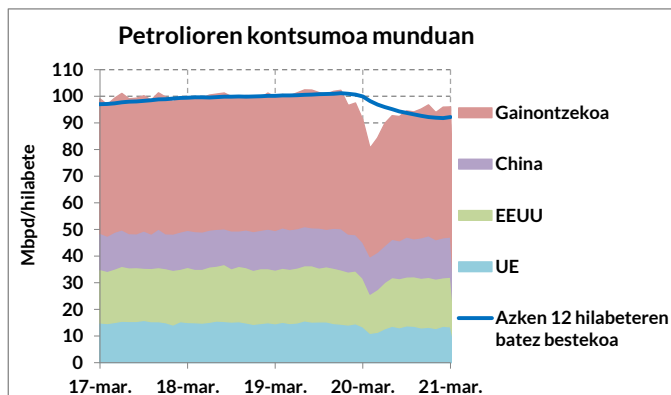
2021eko otsailean, 2020ko eta 2019ko hilabete berberekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen A gasolioaren kontsumoak EAEn:

- 2020 vs 2019: %0,9.
- 2021 vs 2019: %7,7.
- 2021 vs 2020: %8,6.

2021eko urtarrilean, 2020ko eta 2019ko hilabete berberekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen kerosenoaren kontsumoak EAEn:

- 2020 vs 2019: 12,7%.
- 2021 vs 2019: -68,5%.

Iturriak: EEEren lanketa, CNMC, Nortegas eta Iberdrolaren datuetan oinarrituta.



Nazioarteko egoera

Petrolioaren kontsumoa munduan

2021ko martxoan, aurreko urteko hilabete berarekin alderatuz, munduko petrolioaren kontsumoa eta bere aldaketak ondokoak izan ziren:

- Gutzitakoa: 96 Mbpd, (%5,2)
- Europa: 13,5 Mbpd, (%0,1)
- EE.BB: 18,7 Mbpd, (%2)
- Txina: 15,1 Mbpd, (%12,4)

Munduan, azken 12 hilabeteen batez besteko kontsumoa 92,2 Mbpd izan da 2021ko martxoan.

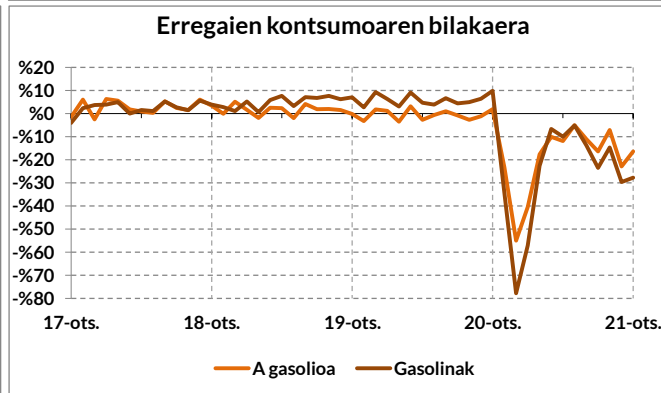
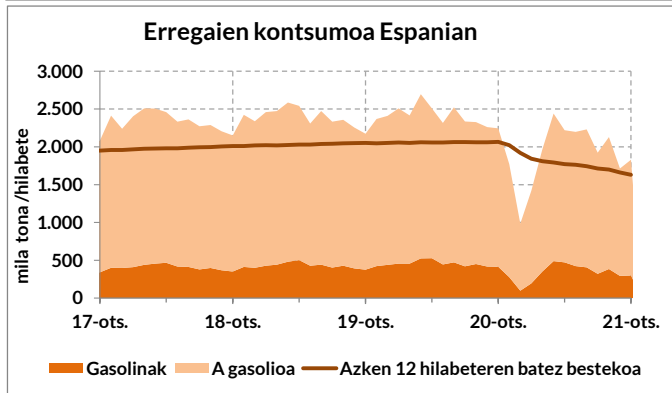
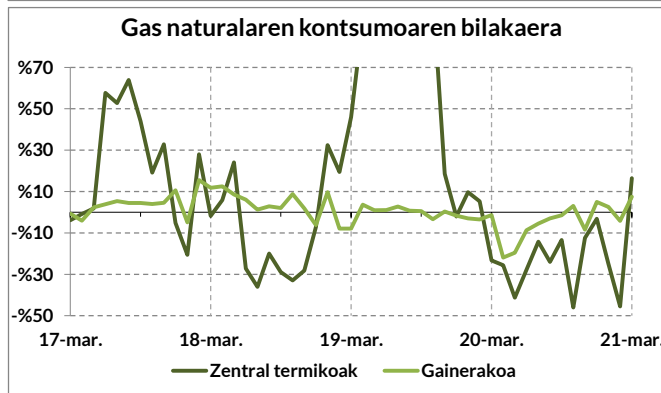
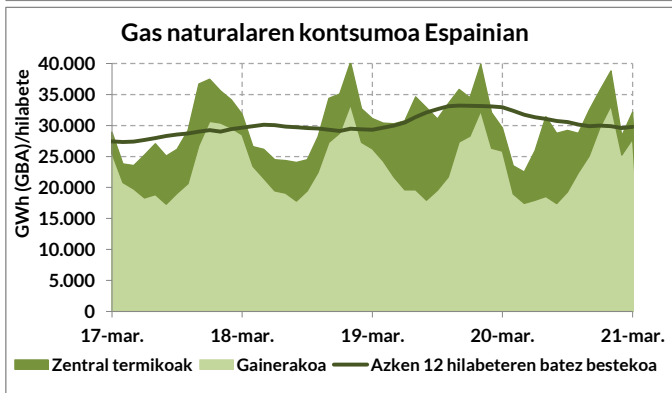
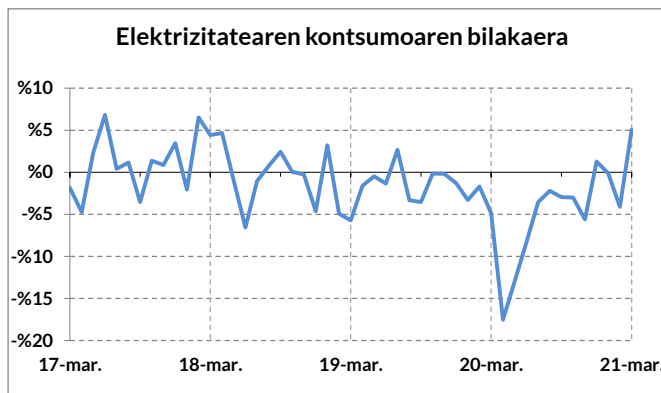
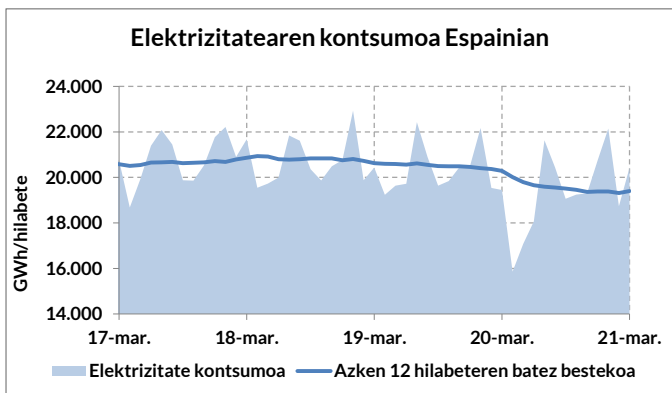
Gas naturalaren kontsumoa munduan

OCDEko herrialdeetan, 2021ko urtarrilean, aurreko urtekoarekin alderatuz, gas naturalaren kontsumoa zonaldeka eta beren aldaketak ondokoak izan ziren:

- OCDE Osoa: 201,6 bcm (%1).
- OCDE Amerika: 111,9 bcm (%0,1).
- OCDE Asia-Ozeania: 20,6 bcm (-%13,3).
- OCDE Europa: 69,2 bcm (%7,9).

2021ko urtarrilean, Alemaniak, Italiak, Erresuma Batuak, Herbehereak, Frantziak eta Espainiak OCDE-Europa guztiaren %69a kontsumitu zuten.

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



Energiaren kontsumoa Espainian

Energia elektrikoa

2021ko martxoan Espainiako elektrizitatearen kontsumoa, 2020ko martxoan baino %5,1 handiagoa izan da. Urteko kontsumo metatua aurreko urteko hilabete berekoa baino %0,2 handiagoa izan da.

Sorkuntza elektrikoari dagokionez, 2021ko martxoan ondokoa izan da:

- Berriztagarriak: %62 (eoliora: %31).
- Erregai fosilak: %16.
- Nuklearra: %22.

Gas naturala

2021ko martxoan, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen gas naturalaren kontsumoak Espainian:

- Guztizkoa: %8,6. Urteko met. -%2,2.
- Zentr. term.: %16,5. Urteko met. -%22,8.
- Gainontzekoa: %7,5. Urteko met. %1,9.

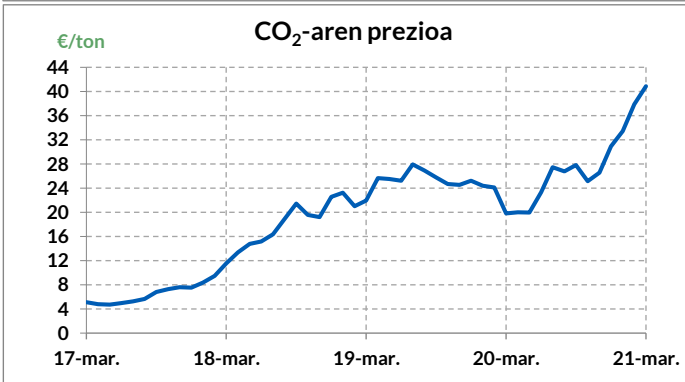
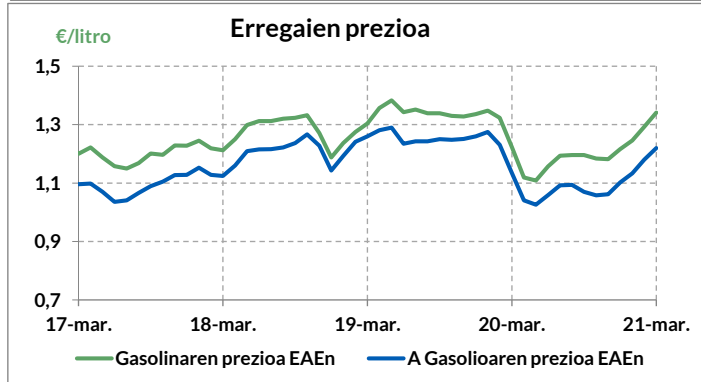
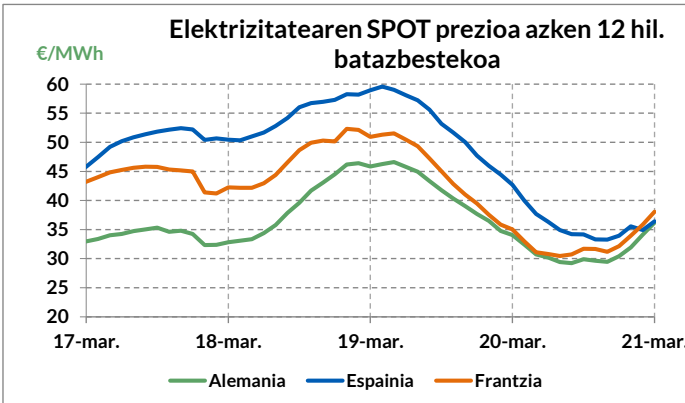
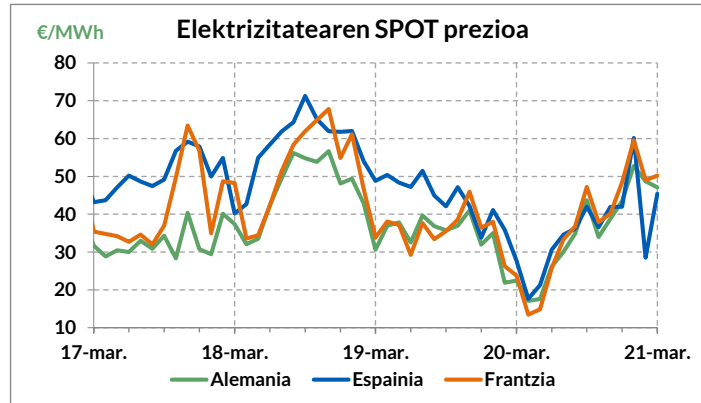
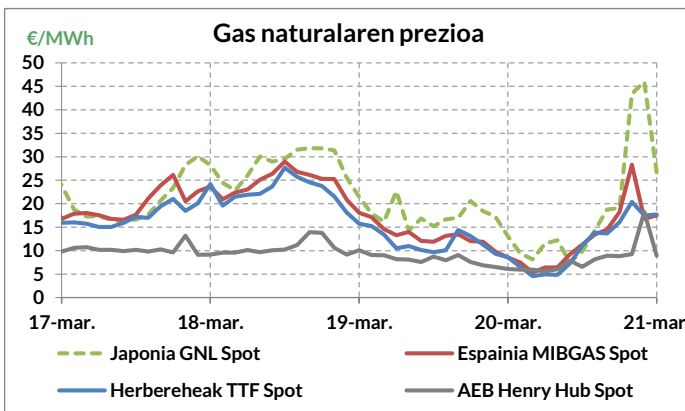
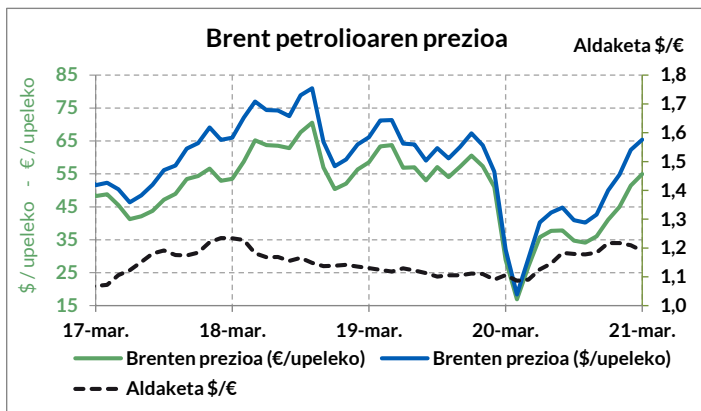
Erregaiak garraioan

2021ko otsailean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituzten garraiorako erregaiak Espainian:

- Guztizkoa: -%18,5. Urteko metatua, -%21,3.
- A Gasolioa: -%16,4. Urteko metatua, -%20,2.
- Gasolinak: -%27,7. Urteko metatua, -%19,6.

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

Energiaren prezioak



Energiaren prezioak

Petrolioaren prezioa

Brent upelaren batez besteko prezioa 65,41\$ (55€) izan zen martxoan. Aurreko urteko hilabete berdinarekin alderatuz, prezioa % 18 altuagoa izan zen (%8 altuagoa eurotan).

Gas naturalaren prezioa

Europako merkatuetako prezioak hurrengoak izan ziren martxoan:
- Holandar TTFa (erreferentziako prezioa europar merkatuan): 17,7 €/MWh.
- Espainiar MIBGASa: 17,5 €/MWh.
- Alemaniako EGIX M+1: 17,7 €/MWh.

Gas naturalaren prezioak nazioarteko merkatuetan hurrengoak izan ziren martxoan:

- EEUU Henry Hub: 8,9 €/MWh.
- Japonia: 26,7 €/MWh.

Elektrizitatearen prezioa

Espainian, eguneroko merkatuan, elektrizitatearen prezioa 45,4 €/MWh izan zen martxoan, aurreko urteko hilabete berarekin konparatuta %14,7 baxuagoa. Alemanian berriz SPOT merkatuko hilabeteko batez besteko prezioa 47,1 €koa izan da eta Frantzian berriz 50,2€koa.

Erregaien prezioak

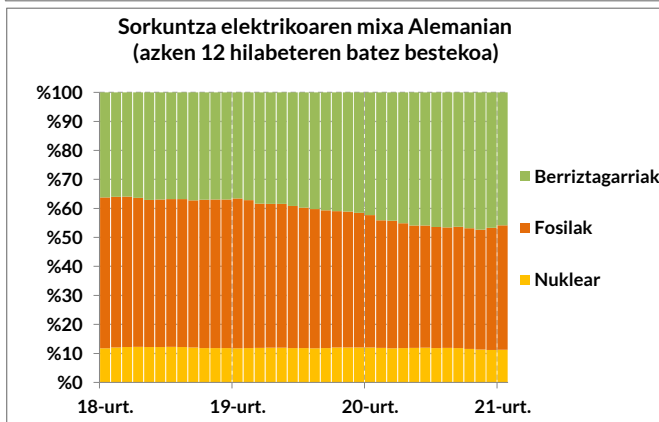
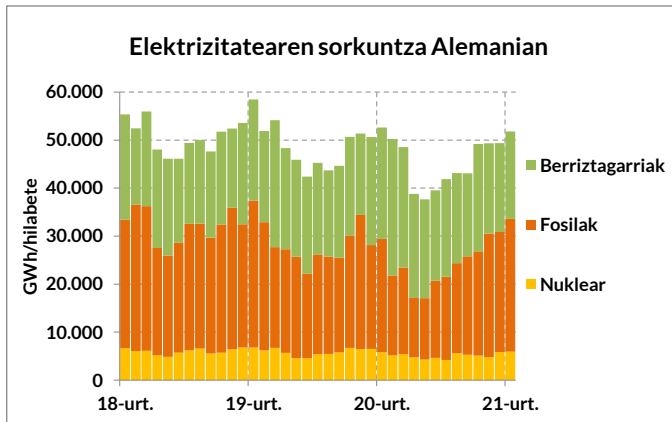
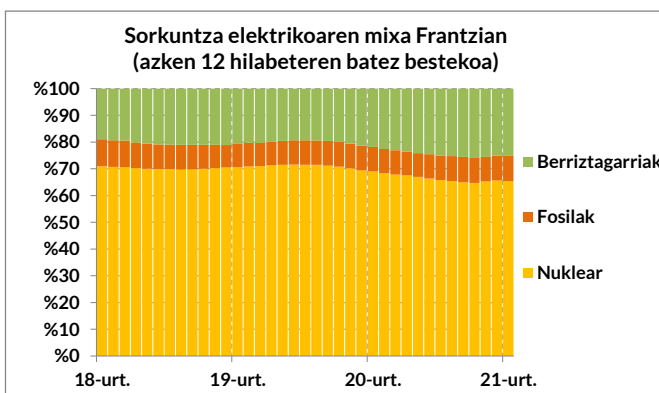
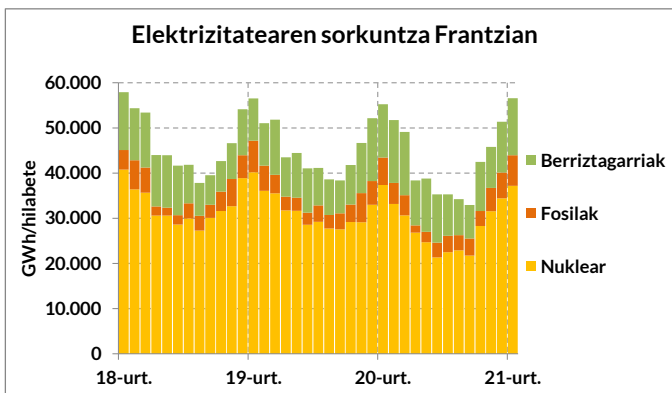
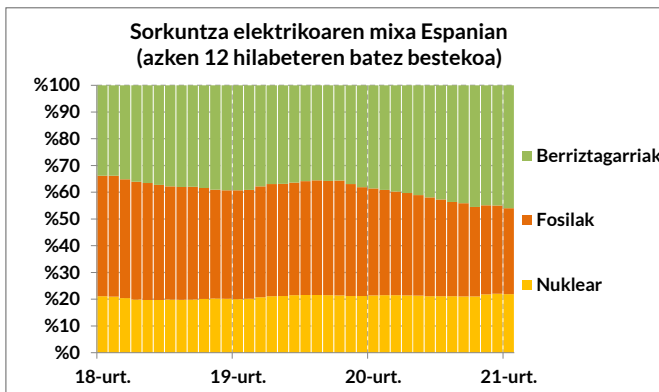
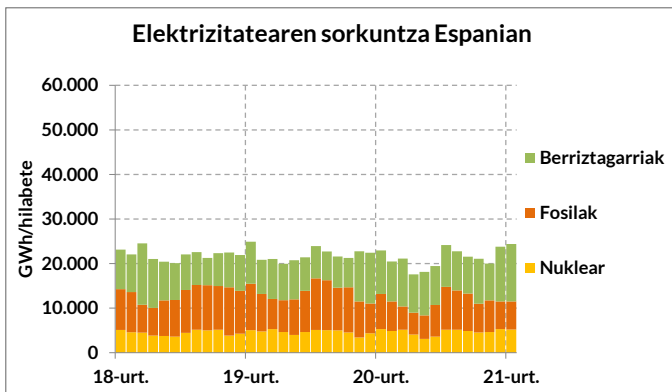
2021ko martxoan garraiorako erregaien prezioa eta aurreko urteko hilabete bereko prezioarekiko diferentzia, ondokoak izan ziren EAEn:

- A Gasolioa: 1,22 €/l. (-%0,9).
- Gasolinak: 1,34 €/l. (%1,4).

CO₂-aren prezioa

CO₂-aren isurtzeko eskubideak 40,9 €/t-ko balioa lortu zuen martxoan.

Iturriak: EEEren lanketa, EIA, OMIE, OMIP, Powernext, MIBGAS, Japoniako Ekonomia Ministerioa, EEX eta beste iturri batzuen datuetan oinarrituta.



Elektrizitatearen ekoizpena Europan

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

2021ko urtarrilean, azken 12 hilabeteen batez besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:
- Berriztagarria: %46 (eolikia %22).
- Nuklearra: %22.
- Fosila: %32 (ikatz %2).
Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 21207 GWh izan da.

Frantzia
Frantzian, energia nuklearrak, pisu nabarmena izaten jarraitzen du.

2021ko urtarrilean, azken 12 hilabeteen batez besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:
- Berriztagarria: %25.
- Nuklearra: %65.
- Fosila: %9.
Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 42665 GWh izan da.

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

2021ko urtarrilean, azken 12 hilabeteen batez besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:
- Berriztagarria: %46 (eolikia %23).
- Nuklearra: %11.
- Fosila: %43 (ikatz %25, gas naturala %16).
Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 45216 GWh izan da.

Iturriak: EEEn lanketa, AIE-ren datuetan oinarrituta.