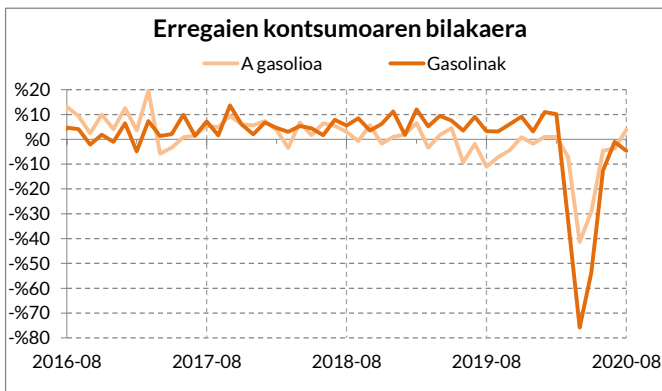
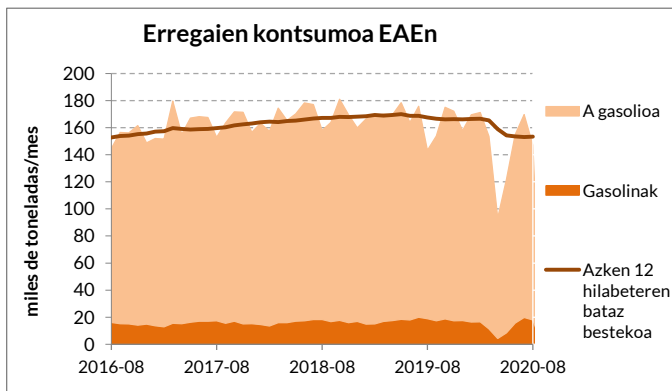
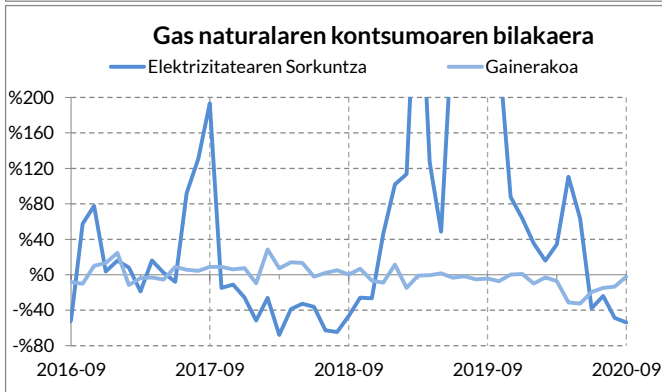
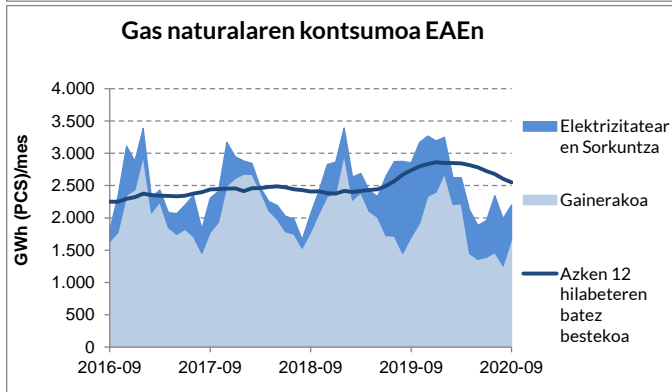
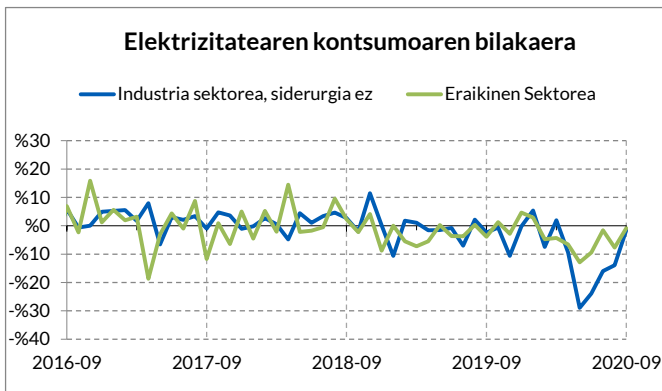
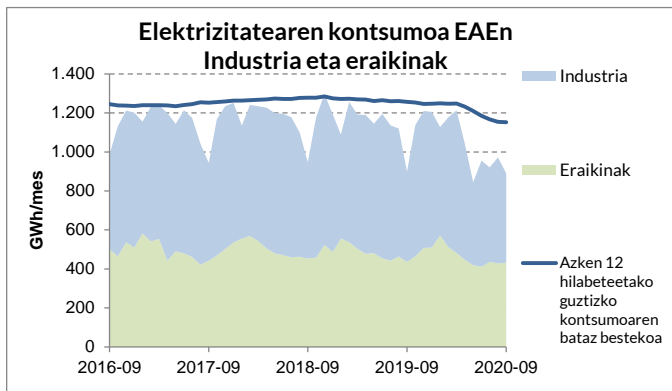


Energiaren kontsumoa EAEn



Energiaren kontsumoa EAEn

Energia elektrikoa

2020ko irailean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz ondoko aldaketak izan zituen elektrizitatearen kontsumoak EAEn:

- Gutzizkoa: -%2,3. Urteko metatua, -%10,2.
- Industria: -%1,1. Urteko metatua, -%14,7.
- Eraikinak: -%0,9. Urteko metatua, -%4,9.
- Etxebizitzak: %2,1. Urteko metatua, %1,5.
- Zerbitzuak: -%2,9. Urteko metatua, -%9,7.
- Siderurgia: -%0,2. Urteko metatua, -%20,1.

Gas naturala

2020ko irailean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen gas naturalaren kontsumoak EAEn:

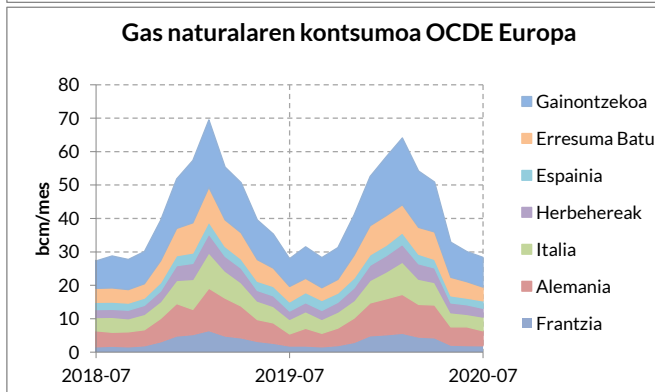
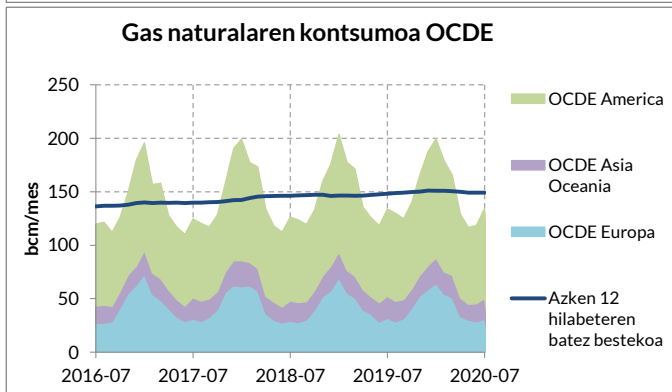
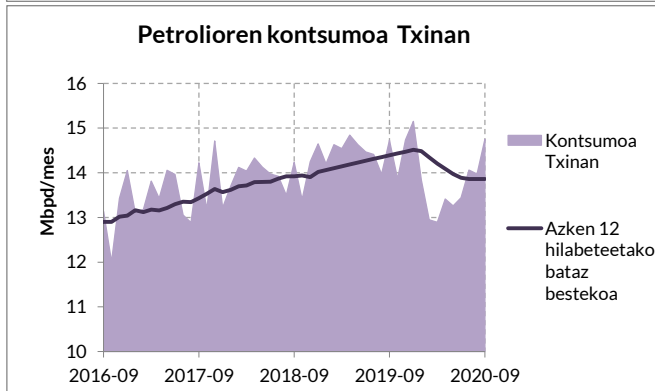
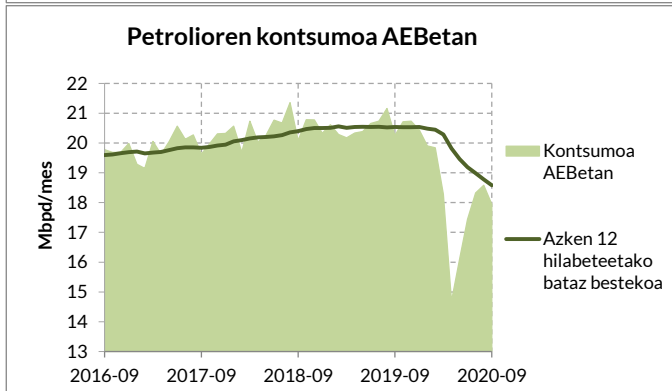
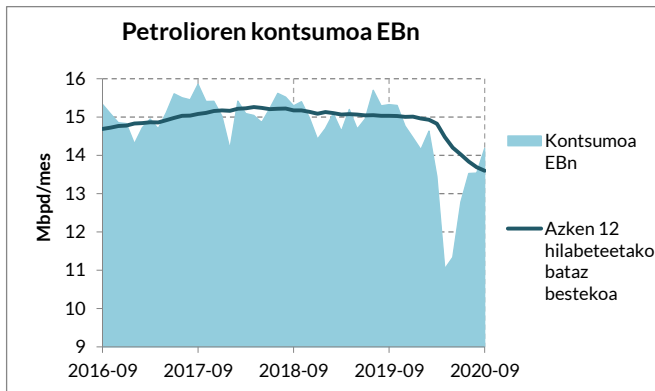
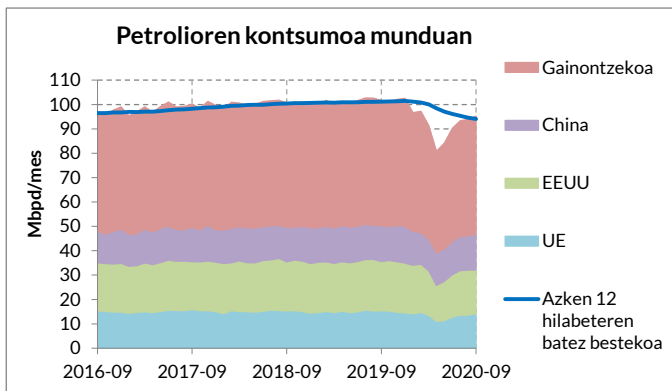
- Gutzizkoa: -%22,9. Urteko met., -%15,1.
- Zentr. term.: -%53,7. Urteko met., -%16,8.
- Gainontzekoa: -%2,1. Urteko met., -%14,5.

Erregaiak garraioan

2020ko abuztuan, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituzten garraiorako erregaien kontsumoak EAEn:

- Gutzizkoa: %2,7. Urteko metatua, -%11,5.
- A Gasolioa: %3,8. Urteko metatua, -%10,5.
- Gasolinak: -%4,7. Urteko metatua, -%20,6.

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



Nazioarteko egoera

Petroliaren kontsumo munduan

2020ko irailan, aurreko urteko hilabete berarekin alderatuz, munduko petroliaren kontsumoa eta bere aldaketak ondokoak izan ziren:

- Gutzizkoa: 95,3 Mbpd, (-%6,3)
- Europa: 14,2 Mbpd, (-%7,5)
- EE.BB: 17,9 Mbpd, (-%11,4)
- Txina: 14,7 Mbpd, (-%0,1)

Munduan, azken 12 hilabeteen batez besteko kontsumoa 94,1 Mbpd izan da 2020ko irailan.

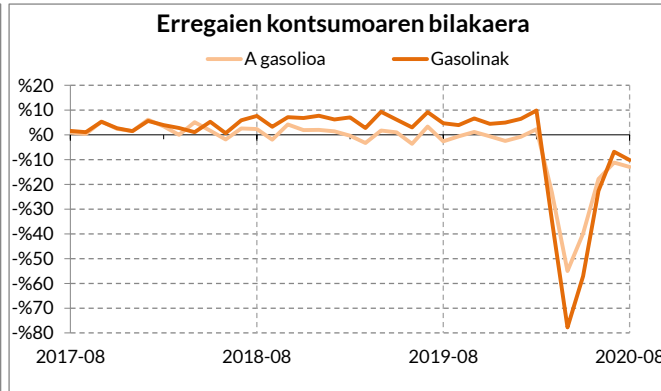
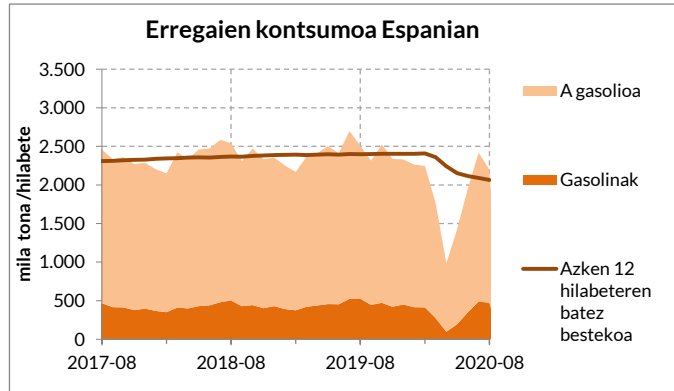
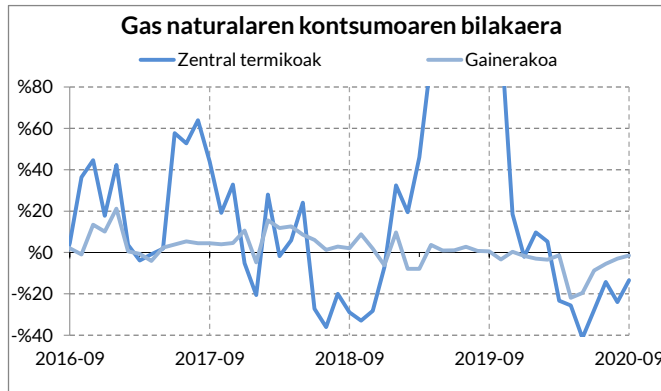
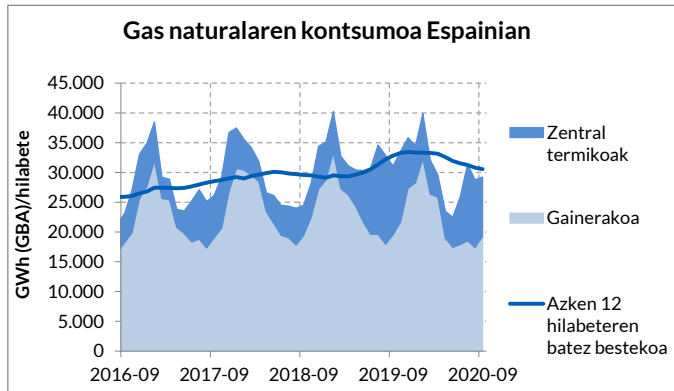
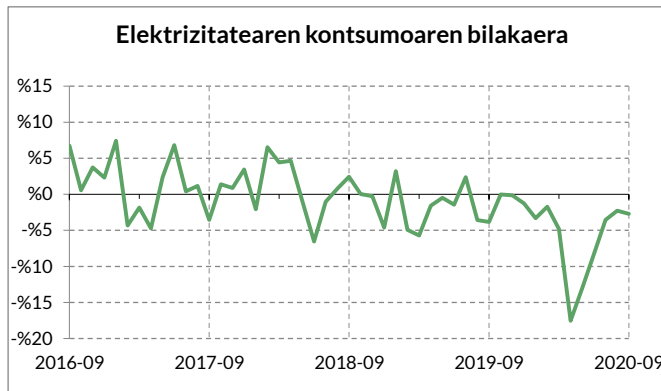
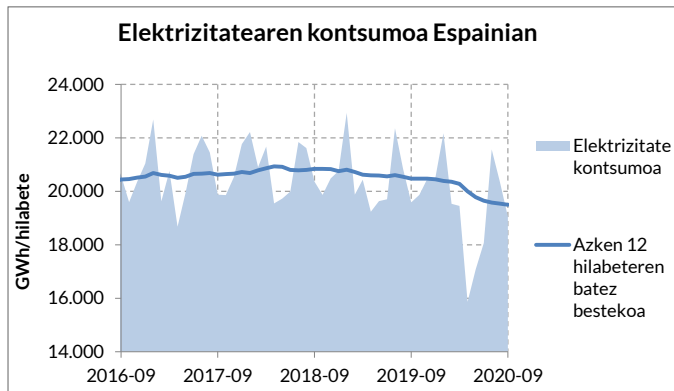
Gas naturalaren kontsumo munduan

OCDEko herrialdeetan, 2020ko uztailean, aurreko urtekoarekin alderatuz, gas naturalaren kontsumoa zonaldeka eta beren aldaketak ondokoak izan ziren:

- OCDE Osoa: 134,4 bcm (%0,3).
- OCDE Amerika: 84 bcm (%2,9).
- OCDE Asia-Ozeania: 19,3 bcm (-%6,8).
- OCDE Europa: 31 bcm (-%1,7).

2019ko uztailean, Alemaniak, Italiak, Erresuma Batuak, Herbehereak, Frantziak eta Espainiak Europar OCDE osoaren %69,6a kontsumitu zuten.

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



Energiaren kontsumoa Espainian

Energia elektrikoa

2020ko irailean Espainiako elektrizitatearen kontsumoa, 2019ko irailean baino %2,7 txikiagoa izan da. Urteko kontsumo metatua aurreko urteko hilabete berekoa baino %6,2 txikiagoa izan da.

Sorkuntza elektrikoari dagokionez, 2020ko irailean ondokoa izan da:

- Berriztagarriak: %40 (eolikia: %19).
- Erregai fosilak: %36.
- Nuklearra: %24.

Gas naturala

2020ko irailean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituen gas naturalaren kontsumoak Espainian:

- Guztizkoa: -%8,7. Urteko met. -%11,3.
- Zentr. term.: -%13,5. Urteko met. -%18,5.
- Gainontzekoa: -%1,5. Urteko met. -%7,4.

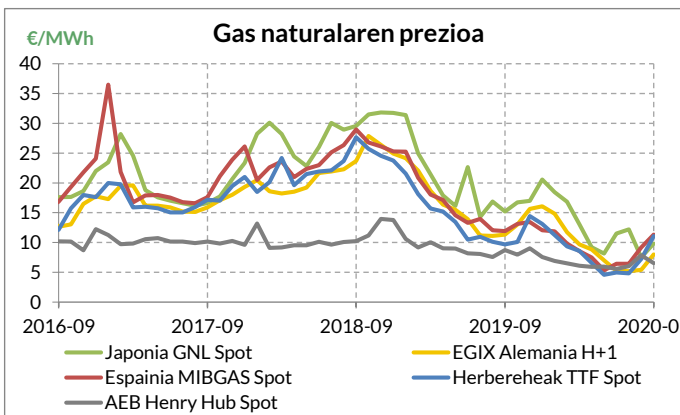
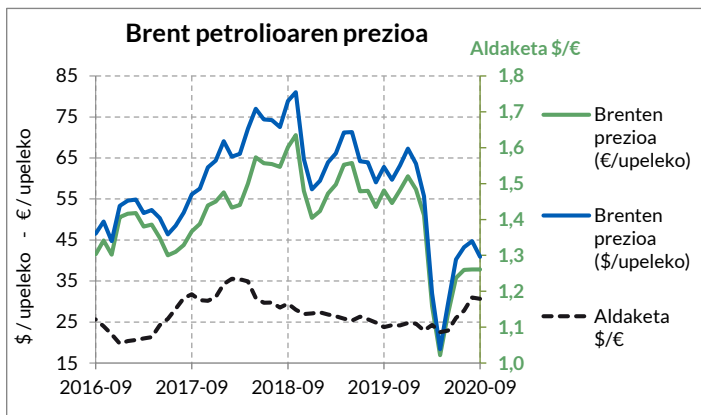
Erregaiak garraioan

2020ko uztailean, aurreko urteko hilabete berberarekin alderatuz, ondoko aldaketak izan zituzten garraiorako erregaiak Espainian:

- Guztizkoa: -%12,4. Urteko metatua, -%21.
- A Gasolioa: -%13. Urteko metatua, -%20,2.
- Gasolinak: -%10,2. Urteko metatua, -%24,4.

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

Energiaren prezioak



Energiaren prezioak

Petrolioaren prezioa

Brent upelaren batez besteko prezioa 40,91\$ (37,8€) izan zen irailan. Aurreko urteko hilabete berdinarekin alderatuz, prezioa % 35 baxuagoa izan zen (%34 baxuagoa eurotan).

Gas naturalaren prezioa

Europako merkatuetako prezioak hurrengoak izan ziren irailan:

- Holandar TTFa (erreferentziako prezioa europar merkatuan): 11,1 €/MWh.
- Espainiar MIBGASa: 11,3 €/MWh.
- Alemaniako EGIX M+1: 8 €/MWh.

Gas naturalaren prezioak nazioarteko merkatuetan hurrengoak izan ziren irailan:

- EEUU Henry Hub: 6,6 €/MWh.
- Japonia: 9,8 €/MWh.

Elektrizitatearen prezioa

Espainian, eguneroko merkatuan, elektrizitatearen prezioa 42 €/MWh izan zen irailan, aurreko urteko hilabete berarekin konparatuta %35,7 baxuagoa. Alemanian berriz SPOT merkatuko hilabeteko batez besteko prezioa 43,7 €koa izan da eta Frantzian berriz 47,2€koa.

Erregaien prezioak

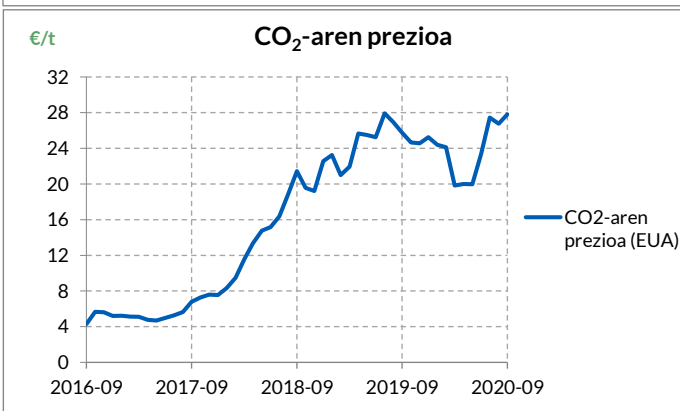
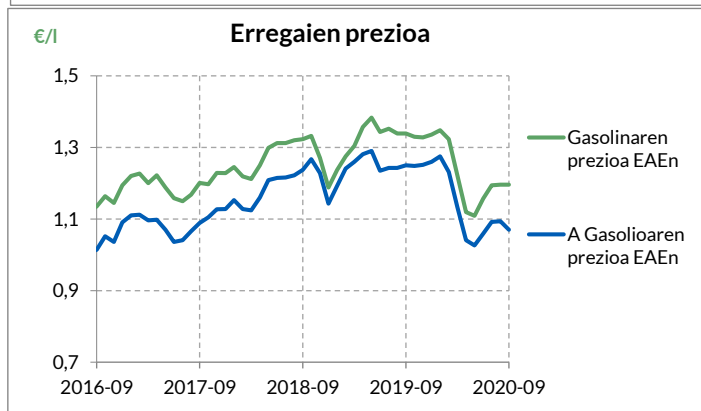
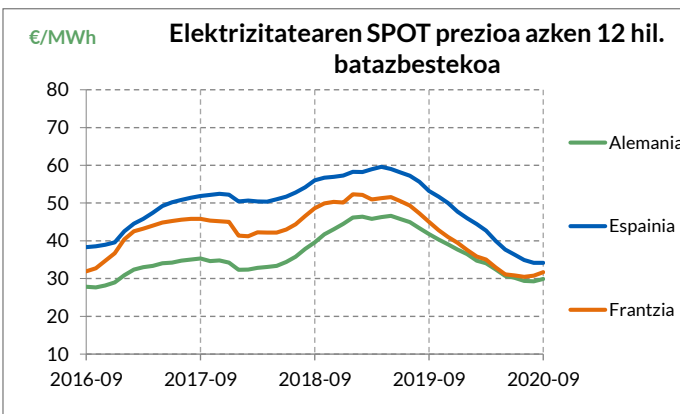
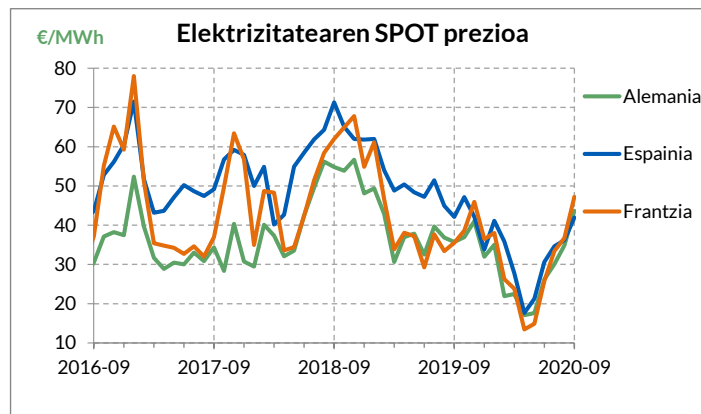
2020ko irailan garraiorako erregaien prezioa eta aurreko urteko hilabete bereko prezioarekiko diferentzia, ondokoak izan ziren EAEn:

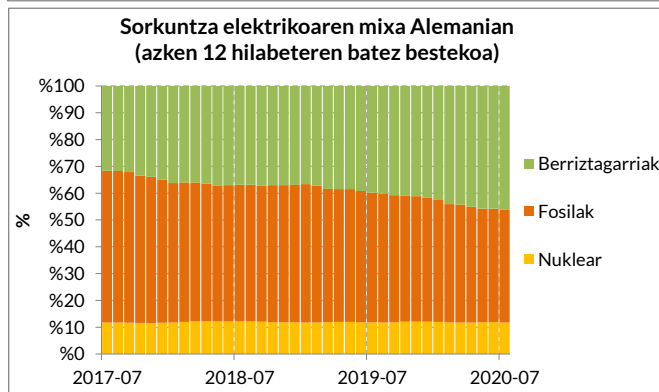
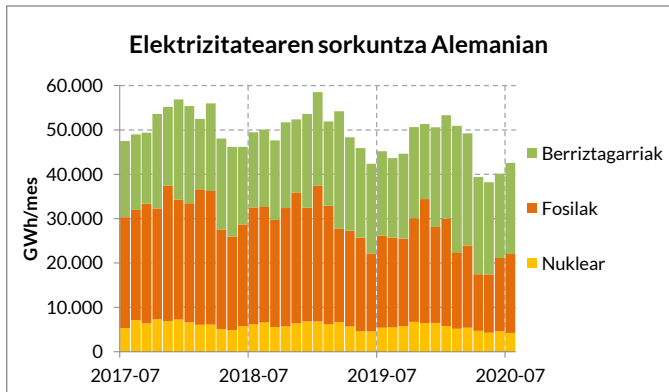
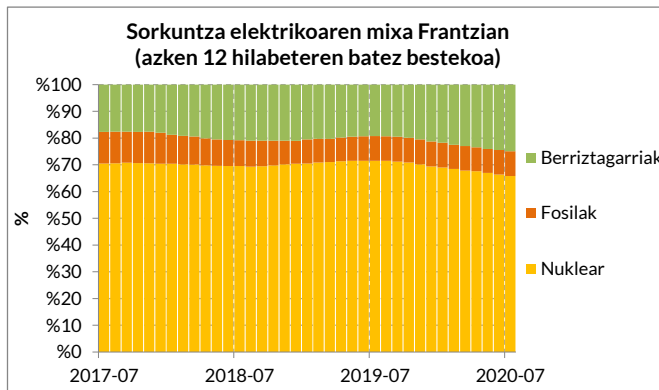
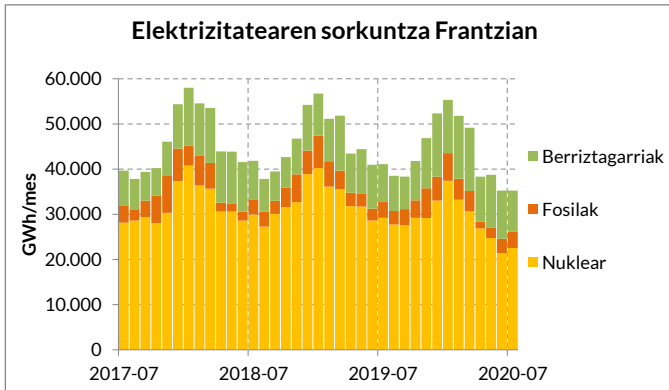
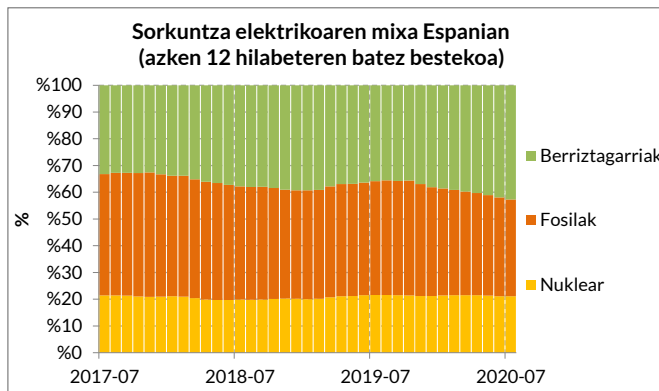
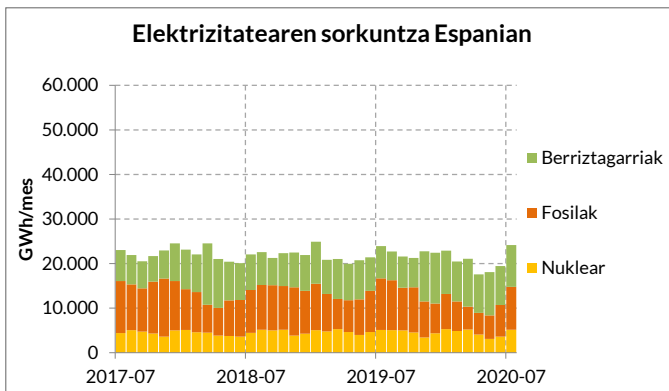
- A Gasolioa: 1,07 €/l. (-%14,4).
- Gasolinak: 1,2 €/l. (-%10,7).

CO2-aren prezioa

CO2-aren europar baimenak 26,8 €/t-ko balioa lortu zuen irailan.

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





Elektrizitatearen ekoizpena Europan

Espainia

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

2020ko uztailen, azken 12 hilabeteen batez besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:

- Berriztagarria: %43 (eolika %21).
- Nuklearra: %21.

- Fosila: %36 (ikatz %3).

Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 21204 GWh izan da.

Frantzia

Frantzian, energia nuklearrak, pisu nabarmena izaten jarraitzen du.

2020ko uztailen, azken 12 hilabeteen batez besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:

- Berriztagarria: %25.
- Nuklearra: %66.
- Fosila: %9.

Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 43468 GWh izan da.

Alemania

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

2020ko uztailen, azken 12 hilabeteen batez besteko elektrizitatearen ekoizpena ondokoa izan zen iturriaren arabera:

- Berriztagarria: %46 (eolika %24).
- Nuklearra: %12.
- Fosila: %42 (ikatz %24, gas naturala %16).

Azken 12 hilabeteetako batez besteko ekoizpena 46215 GWh izan da.

Iturriak: EEEn lanketa, AIE-ren datuetan oinarrituta.