

El canvi climàtic



el problema més gran de la nostra era...

CANVI CLIMÀTIC

LAMENTAR-SE O PASSAR A L'ACCIÓ ?



Titulars: Què està passant aquests dies?

#VagaGlobalPelClima

#FridaysForFuture

- Els estudiants estan protestant per tota Europa perquè ni polítics ni institucions estan fent accions efectives per evitar el desastre climàtic i social que s'aproxima!



betevé a la carta programes programació cinema seccions barris directes

avui destacuem tallat tramit cursa Mercè - dansa endormeixos - motoristes restriccions - manifestació 1-D

20.000 persones en la manifestació pel canvi climàtic a Barcelona

Els manifestants, convocats per Fridays for Future, han cridat proclames perquè els governants elaborin polítiques per preservar el planeta

Redacció | divendres, 27 de set. del 2019, a les 22:00

EL SALTO

CAMBIO CLIMÁTICO

'Fridays for Future': la rebelión estudiantil por el clima se propaga por Europa

huelgas estudiantiles por el cambio climático llegan a España con las primeras acciones previstas en Barcelona y Madrid.

Manifestación en París en octubre de 2018 contra el cambio climático. Foto de Jeanne Menjoulet

<https://www.elperiodico.cat/ca/societat/20190926/vaga-clima-27-setembre-7652559>

i...tot això ho ha iniciat aquesta noia de 15 anys

@GretaThunberg



CTXT.ES

Aatreverse a imaginar la revolució

Miles de j6venes han comenzado a manifestarse peri6dicamente en...

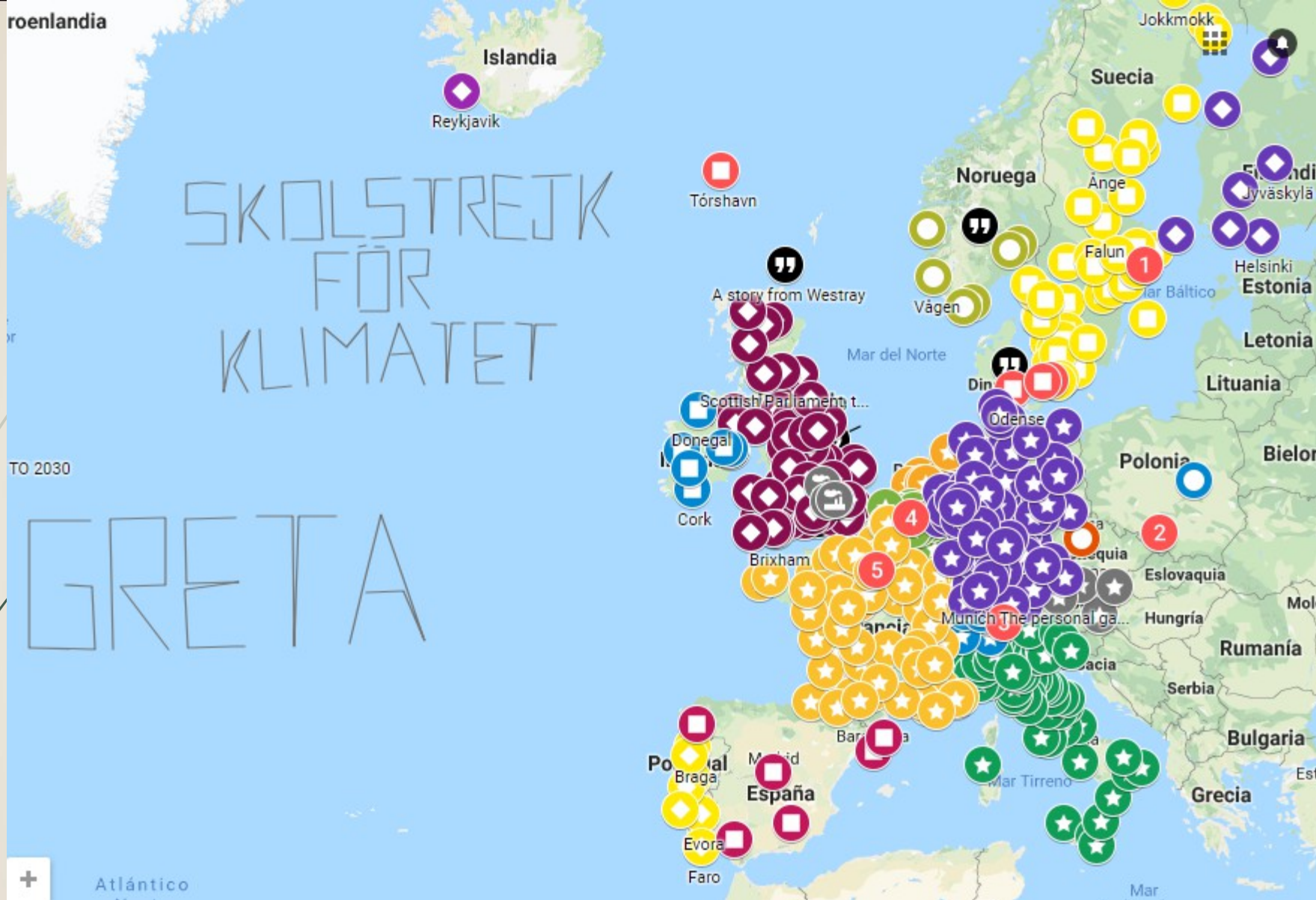
<https://youtu.be/wYr3DNWcFO0>



La inacci6n frente al cambio clim6tico es 'el mayor fracaso de...

Recibida como un ídolo en Bruselas, la joven sueca encabeza una nueva manifestaci6n de estudiantes mientras el movimiento 'Youth lavanguardia.com

<https://youtu.be/0l-gkAm-Bnk>



https://www.google.com/maps/d/embed?mid=1xsUCSYLnm8d6iFJ2Mt7_kAlv9xULqRQf

#VagaMundialPeIClima

@FridaysForFuture



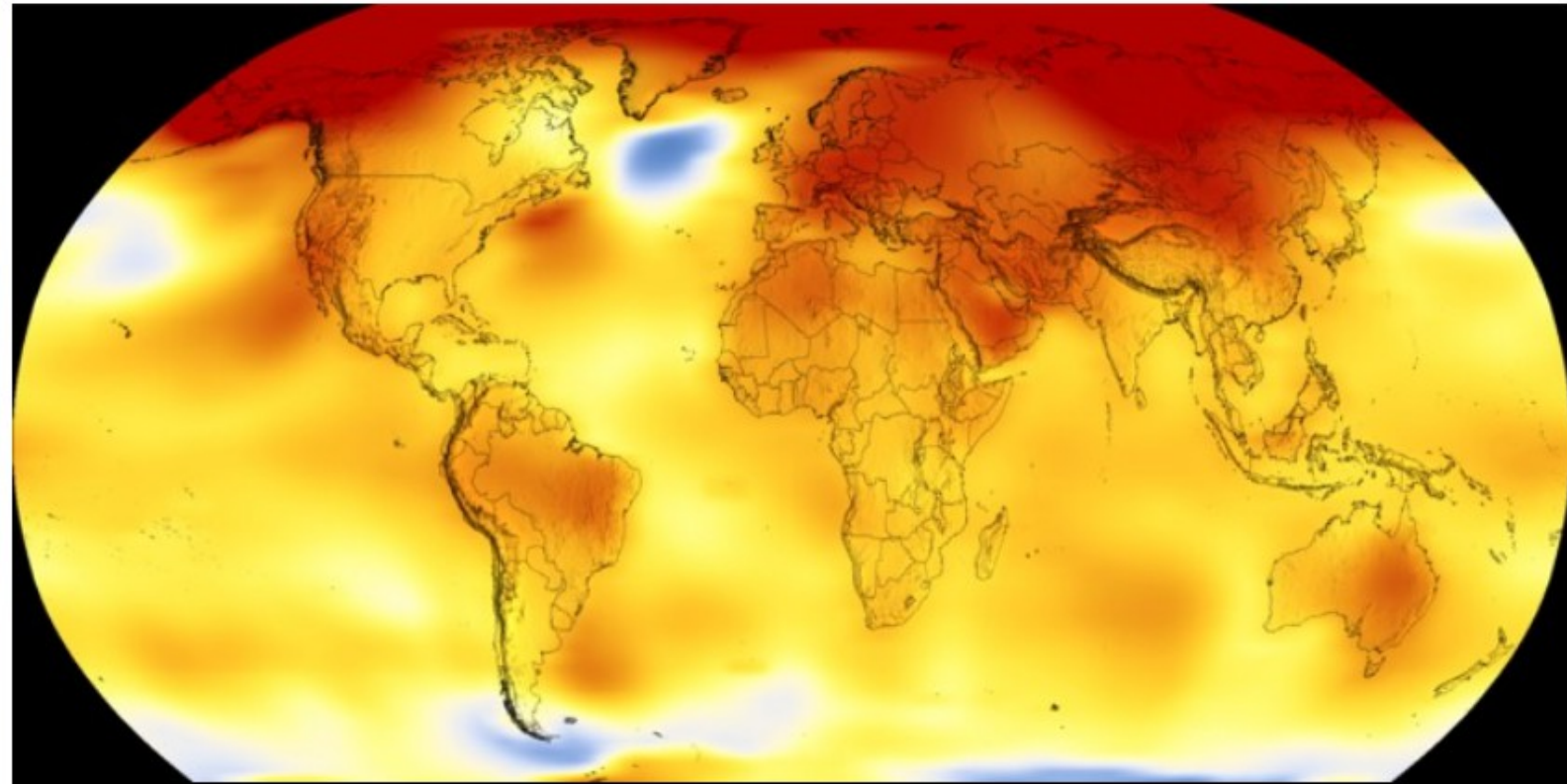
@ExtinctionRebellion



@climaccio



Global Temperature



Temperature Difference (Fahrenheit)



<https://climate.nasa.gov/interactives/climate-time-machine>



Protege, Restaura, Financia #NatureNow - Greta Thunberg:
<https://youtu.be/OVPZDRwwENo>

Què podem fer nosaltres?

- **Protestar perquè els polítics i governants preguin mesures generals**
- **Infinitats d'accions que podem fer cadascú de nosaltres cada dia!!**
 - Estalviar energia!
 - Contractar amb empreses d'energia renovable!
 - ... I moltíssimes més!!



Consells pràctics d'estalvi energètic



Viatjar en tren és la millor opció. És un transport molt eficient per a desplaçaments mitjans i llargs. Amb aquesta mitjà de transport estalviem energia i minimitzem l'impacte ambiental.



Aire condicionat. No poseu al màxim l'aire condicionat. No refreda més ràpidament, només consumeix més energia. El termostat l'ajudarà a mantenir la temperatura estable.



Bombeta d'incandescència. Les bombetes d'incandescència perden gran quantitat d'energia en forma de calor i consumeixen molta més energia que les de baix consum.



Carrega les piles. Les piles recarregables, donen molt més que les alcalines i reduïuen els residus tòxics. Deposita les piles usades en els punts de recollida.



Manteniment del cotxe. Per disminuir la contaminació has de mantenir el motor ben reglat, així el cotxe consumirà un 9% menys de gasolina i emetrà un 9% menys de substàncies tòxiques.



Pneumàtics nous. Mantenir els pneumàtics ben inflats evita el desgast prematur per excés de velocitat i estalvia un 5% de combustible. Treu un distribuïdor que recollís o valoritzés els pneumàtics.



Utilitzar el transport públic sempre que sigui possible. Si comprem menys, minimitzem l'impacte ambiental i estalviem energia.



Compartir el cotxe. A la majoria dels turismes només va el conductor. Comparteix el cotxe amb altres usuaris que coincideixin amb el teu itinerari. És una manera molt efectiva d'estalviar combustible i d'evitar emissions.



Frentadora. Com el 90% de l'electricitat que utilitza la rentadora és per escalfar l'aigua, renta amb aigua freda ja que la temperatura no sempre incideix en la neteja de la roba.



La capa d'ozó. No utilitza aerosols ja que encara que no continguin CFC, el propi i el butà són hidrocarburs presents en la majoria dels aerosols i contribueixen a la formació d'ozó troposfèric.



Transport industrial. Una part important en els costos del sector industrial és el transport de mercaderies. Abò la que constantment, es compren nous mitjans més eficients.



Assecadora. Utilitza l'assecadora només en casos concrets, els estenedors tenen aquesta funció i permeten l'energia solar per asseca-la. No s'ha d'assecar el màxim el que després plantarem.



Frigorífic. Els frigorífics consumeixen més del 15% de l'electricitat. Deixa refredar els aliments abans de posar-los a dins. No els col·loquis aïllats i intenta no obrir i tancar la porta constantment.



Bombetes de baix consum. Substitueix les bombetes d'incandescència per les de baix consum. Duren més temps i consumeixen menys energia.



Estalvi a la cuina. Si has d'escalfar alguna cosa en la cuina i tens pressa, utilitza el microones, és més eficient i suposa un estalvi entre el 50-70% d'energia respecte del forn convencional.



Elimina l'estand by de la teva vida. El consum energètic que suposa l'estand by, conegut com a "consum fantasma", pot suposar una despesa mitja per llar de 50 euros l'any aproximadament.



Aprofita la llum del sol. Sempre que sigui possible, aprofita la il·luminació natural del sol, que és més natural, menys contaminant i gratuïta.



Triar el tipus de transport més adequat. Fer una bona elecció del mitjà de transport més eficient en cada cas és una manera d'estalviar econòmicament i energèticament.



La calefacció. Mantenir la calefacció entre 19 i 21 graus és suficient. Per cada grau de més, augmentarà la factura un 8%.



Compartir el cotxe. A la majoria dels turismes només va el conductor. Comparteix el cotxe amb altres usuaris que coincideixin amb el teu itinerari. És una manera molt efectiva d'estalviar combustible.



El Sol escalfa. Si durant el dia pujes les persianes per què entrí l'escalor del sol i a la nit les baixes per no perdre la calor que la temperatura de la llar pugui alguns graus.



En desplaçaments curts, aneu a peu. Sovint arribem abans al destí si anem caminant. Heu calculat el temps que invertiu en aparcar el vehicle?



En desplaçaments mitjans i curts, utilitza la bicicleta. A més de no contaminar, tindrà un bon estat físic i gaudirà del vostre esforç.



Carregadors solars. Mòbils, càmeres de fotos, etc., són ja imprescindibles per nosaltres i ens volem obligats a carregar les seves bateries constantment. Feu-ho amb un carregador solar.



Tècniques de conducció eficient en moto. Adaptar el nostre estil de conducció incorporant unes simples recomanacions, pot reduir el consum de combustible fins un 15% i minimitzar el màxim els riscos.



L'aire condicionat. A l'estiu poseu l'aire condicionat a 25 graus, és suficient per obtenir confort a la llar i controlar el consum.



Mantenir els radiadors nets. Si mantenim la superfície dels radiadors nets i sense res que obstruïssin la transmissió de la calor, mantindrem l'espai més calent amb menys energia.



L'energia a la indústria. El consum energètic industrial es pot reduir utilitzant les tècniques nocturnes que obtenen les companyies, que són les hores val de consum domèstic.

