



BOLETÍN REAS NAFARROA
NAFARROAKO BULETINA
Agosto 2021ko Abuztua
ISSN: NAF/ 2.750/2010

Otra economía es posible
Bestelako ekonomia bat posiblea da

imagina

nº

30

zb.

SUMARIO

- 1_El capitalismo digital
- 3_XIV Jornadas de economía solidaria
- 4_Hardware: Tecnología al servicio y no a costa de las personas
- 4_Software: Plataforma libreak mundu merkantilizatuan
- 5_Personas: Trabajo y consumo tras tu app
- 6_Conectividad: Alternativas comunitarias
- 6_Software libre
- 7_Muestra de economía solidaria 2021
- 8_Los 6 P de la economía solidaria

Herramientas frente al capitalismo digital

Ekonomia Solidarioaren tresnak



CASTELLANO



EUSKERA

IMAGINA 30 ONLINE

Ekonomia eta politika neoliberalak gobernatzan duten munduan, ez da harrizkoa kapitalismoak teknologia digitalen monopolioa izatea, kapitalismo digitala deritzoguna.



la le...

Péñã '17

El capitalismo digital

La tecnología puede definirse como un conjunto de teorías y de técnicas que permiten el aprovechamiento práctico del conocimiento y responden al deseo de modificar o incidir en el medio para la mejora de las condiciones. Está muy condicionada por el contexto económico, cultural y político en el que se crea, por lo que en absoluto es inocua o neutral, al contrario, los elementos que la conforman y que a través de la misma se realizan, definen y nombran están llenos de ideología.

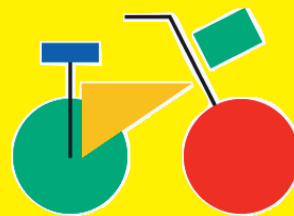
El mundo digital se ha convertido en poco más de 25 años en parte fundamental de nuestro presente. Sin embargo, su funcionamiento para muchas personas se nos antoja lejano, confuso, incluso ajeno e incomprensible. A menudo desconocemos y ni si quiera nos planteamos cómo y por quién están conformadas, qué implicaciones personales, sociales y medioambientales tienen, cómo estructuran nuestras vidas, nuestro trabajo, nuestro consumo. Navegamos por las redes desde nuestros aparatos entre la ignorancia o la desconfianza, pero con poco conocimiento para poder construir nuestro propio criterio. Y quizá nada de ello sea casual.

Si el lenguaje vehiculiza y conforma nuestros pensamientos y nuestras relaciones, las tecnologías digitales son una suerte de nuevo lenguaje. El uso que hacemos de ellas no sólo nos define personalmente sino que, sabiéndolo o no, nos influye de muy diferentes maneras. Llamamos "Nuevas Tecnologías" a toda una serie de tecnologías digitales que no son sino el resultado de un proceso de acumulación histórico, como cualquier avance humano. Tampoco parece casualidad entonces que desde los centros de poder se pretenda casi de creación espon-

tánea, se mistifique, se dibuje como demasiado complejo para ser socializada su explicación. Si el conocimiento es poder empoderémosnos.

En un mundo gobernado por la economía y las políticas neoliberales no es de extrañar que el capitalismo monopolice las tecnologías digitales, es lo que llamamos capitalismo digital, un nuevo apellido para entender la evolución del modelo económico al que nos referimos concretamente. Es importante identificar las "nuevas" fórmulas de explotación que genera, los peligros globales que devienen de la máxima capitalista del lucro por el lucro, paraísos fiscales, la minería de datos, la hipervigilancia, la desregularización de los mercados... todo vale en la carrera de la hegemonía y la acumulación. No es de extrañar que el mundo digital sea entonces un mundo que está principalmente en manos privadas donde las administraciones públicas han adoptado un papel completamente secundario. Las políticas de digitalización además son nuevas transferencias de dinero público a manos privadas, siendo pocas las opciones éticas y sostenibles ecosocialmente, pero siendo aún menos las posibilidades que se generan desde las administraciones públicas para construir un modelo de estas características en pro del bien común.

Desde REAS Navarra, especialmente tras un año en que las tecnologías digitales se han mostrado más importantes y presentes que nunca debido a las condiciones impuestas por la pandemia, hemos creído importante no sólo cuestionar este modelo, sino dar a conocer las alternativas que existen y que a menudo no son muy conocidas.



En un mundo gobernado por la economía y las políticas neoliberales, no es de extrañar que el capitalismo monopolice las tecnologías digitales, es lo que llamamos capitalismo digital.



EUSKARAZ
IRAKURRI NAHI
BADUZU...



WEB Y VIDEOS DE
LAS JORNADAS
2021



EUSKARAZ
IRAKURRI NAHI
BADUZU...

Analizamos las Nuevas tecnologías y el capitalismo digital desde los 6P en las **XIV JORNADAS DE ECONOMÍA SOLIDARIA DE REAS NAVARRA**

REALIZADAS EL PASADO MES DE JUNIO

Los 6P son los 6 Principios de la Carta de la Economía Solidaria: Equidad, Trabajo, Compromiso con el Entorno, Sostenibilidad Ambiental, Cooperación y Ausencia de Ánimo de Lucro. [contraportada]

Son la base de la Economía Social y Solidaria. Estos principios están vivos, en continuo avance, haciendo de la Economía Solidaria una forma de construir comunidad enfocada en las personas y en una verdadera sostenibilidad humana, social y mediambiental. Con ellos como referencia analizamos los principales elementos que componen el universo digital.

El Hardware, es decir, los equipos, terminales, lo que podemos tocar. En su construcción son necesarios minerales escasos en cuya extracción hay fuertes intereses económicos, políticos e incluso militares. La fabricación de los componentes en ocasiones se realiza en condiciones laborales precarias. Y la obsolescencia nos obliga a renovar continuamente. ¿Qué alternativas tenemos frente a esto?

El software, los programas, lo que hace funcionar las máquinas. Unas pocas compañías tienen el control de gran parte del software en el mundo a través de los sistemas operativos y las aplicaciones web. También frente a esto, hay alternativas cooperativas más acordes con la Economía Solidaria.

La conectividad. Si no tienes conexión hoy en día te pierdes gran parte de la información y las posibilidades de comunicación. Veremos las alternativas desde opciones cooperativas para no dejar a nadie fuera.

Las personas. Deberían ser lo primero, pero en ocasiones hay aplicaciones destinadas a aprovecharse laboralmente de las personas en vez de ser usadas para mejorar su vida.

Tecnología al servicio y no a costa de las personas

“El consumo de aparatos electrónicos conlleva enormes costes tanto sociales como medioambientales.”

La cadena global de suministros electrónicos está dominada por pocas empresas que subcontratan mucho y externalizan más. La vulneración de Derechos Humanos en las distintas fases de la cadena de producción es abrumadora según **Setem Catalunya** y **Electronics Watch**, en esta lucha por la hegemonía en un mercado opaco y lleno de irregularidades.

“De los aproximadamente 60 materiales que componen un móvil, al menos 14 de ellos son conflictivos, ya sea por su impacto ambiental o social. Cuatro están recogidos en regulaciones internacionales y se conocen como ‘minerales de sangre’: wolframio, estaño, tantalio y oro”. Paramilitares, guerrillas, mafias, estados... compiten por la explotación y abaratamiento de precios, situación que aprovechan grandes compañías como Apple, Dell o Microsoft. El 80% de las compañías tecnológicas no revelan la procedencia de su cobalto.

Uno de los elementos que más abarata el proceso y mayores beneficios otorga es la explotación infantil. Sobre todo en la extracción de los minerales en minas y en la recuperación de estos mismos materiales en vertederos electrónicos.

Otras graves vulneraciones de DDHH se producen en la fase de fabricación y tienen que ver con la precariedad salarial, jornadas excesivas, horas extras obligatorias (especialmente en periodos de alto consumismo como el Black Friday o Navidad), situaciones de esclavitud (retención de pasaportes, obligación de pago de supuestas deudas generadas por contratación, contratos no traducidos...) o la falta de condiciones de seguridad: **“El personal que trabaja en la línea de producción de dispositivos móviles se ve expuesto a sustancias químicas peligrosas sin que las empresas proporcionen equipos necesarios o tomen medidas de seguridad oportunas”.**

El 80% son mujeres, cobran menos por su trabajo, suelen ocupar

las primeras líneas de producción por lo que están más expuestas a químicos, no existen políticas de conciliación, se ven sometidas a situaciones de acoso y agresiones sexuales desde una jerarquía laboral que no facilita ningún mecanismo de protección y control en un sector donde a menudo la actividad sindical es casi clandestina.

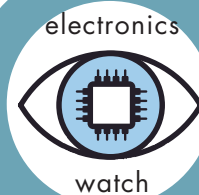
“En Europa el 20% de adquisiciones de aparatos electrónicos las realizan administraciones públicas, es importante presionarles para mejorar todos estos procesos”. Así, existen administraciones y entidades privadas afiliadas a Electronics Watch, organización que realiza seguimiento y monitoreo de las condiciones de fabricación, que junto con las escasas organizaciones locales, presionan y negocian con determinadas fábricas y firmas.

Por otro lado desde **Reciclanet (REAS Euskadi)** más de un 80% de la energía de un ordenador se gasta en su fabricación. **“Lo primero es evitar el derroche, reducir el consumo. Lo segundo, reutilizar. No es ético que, por ejemplo, una universidad destine todos sus ordenadores directamente al reciclaje, porque antes pueden ser reutilizados. Sin embargo, las administraciones se encuentran muy cómodas con la tercera R, la del reciclaje, que debe ser la última”.** Es importante también el índice de reparabilidad, o un IVA más reducido para los dispositivos reutilizados. **“Una incineradora, da trabajo a 1 persona; un vertedero a 6; el reciclaje daría trabajo a 36 personas, pero la reutilización podría llegar a dar trabajo a 296 personas.”** Una oportunidad a este terrible derroche que llevamos es que se hagan políticas en las que la reutilización y la reparación sean también sostenibles económicamente.



EUSKARAZ
IRAKURRI NAHI
BADUZU...

De los aproximadamente 60 materiales que componen un móvil, al menos 14 de ellos son conflictivos, ya sea por su impacto medioambiental o social.



Es importante concienciar a las Administraciones Públicas de que sus elecciones tecnológicas condicionan a sus usuarios.



SI QUIERES
LEERLO EN
CASTELLANO...

Plataforma libreak mundu merkantilizatuan

Alternatibak konpainia handien monopolioaren aurrean. Konpainia horiek, izan ere, erabiltzen dugun softwarearen zati handi bat kontrolatzen dute sistema eragilean eta web aplikazioen bidez.

Internet asko aldatu da. 2010. urtera arte, ez zen dena zentralizatzen hasi googlen, facebooken..., plataforma libreenean eta gutxien kontrolatutakoen kaltetan. 2013an, Elizabeth Snowdenek erakutsi zigun zergatik den garrantzitsua bestela funtzionatzea. Azken buruan, ez ziren aplikazio hain doakoak, baizik eta datuak eskala handian baliatzera bideratuak, hots, formatu digitallean adierazitako GGEEz ari gara.

Softwarea bakoitzaren askatasunetik, zaintzatik, publizitateetik eta kontsumotik aztertu beharra dago. Hor agerian dago plataforma librean garrantzia. **“Mundu anitza nahi badugu, hori ez da sortuko, software zerbitzuak publizitatearen bidez ordainduz; hau da, etxaldean dauden behiak bezalakoak gara: uste dugu askeak garela eta doan jaten dugula, baina, egia esan, jezten gaituzte, eta base-ritarrak egiten du negozioa”.**

Autonomia digitala teknologiaran eta gizakiaren arteko oreka da,

erabateko monopolioaren aurrean: gizartea eratzen duen teknologia bat. Esparru horretan, beste aukera batzuek ez dute ia posibiliterik. Automobilen zibilizazioan bizi bagara, oso zaila da bizikletaz mugitzea, distantziak autoarendako pentsatuak daudelako, kaleak autoarentzako eraikitzen direlako... ahalegin guztiak bideratzen baitira erritmo horren arabera dabilen munduaren beharrak asetzera. Gauzak bestela egiteko proposamena mahai ganean jartzeak esan nahi du desabantaila eta arriskuak onartu behar ditugula. Internet desgoogelizatzea garrantzitsua da, zeren software tresna bat diseinatzen baita helburu batzuk lortzeko eta, argi eta garbi esna behar da helburu horiek beti ez direla begi bistakoak.

Snowdenek argitaratutako ebidentzien ondoren, **Framasoft** 2013-14an sortu zen. Ez dago gaitasunik konpainia handiak ezabatzeko, zaila da zerbitzu berberak ematea, baina poliki-poliki eraikitzen ari dira. 2016an, Framasoft tresna gisa agertu zen, milioika erabiltzaileekin agertu ere, baina helburua ez zen haztea hazte hut-



Iruña ya cuenta con un servicio ético de ciclomensajería y de reparto de comida. Ziclo-P es una cooperativa compuesta por 12 personas.



**EUSKARAZ
IRAKURRI NAHI
BADUZU...**



ZICLO-P
REPARTO LOCAL Y ÉTICO

sagatik, ez artisau tamaina galtzea, ez datuak erabiltzeko zentro berri bat bilakatzea; horrenbestez, software-tresna libreen artxipelago gisa funtzionatzen duten aukera berriak babestea erabaki zen. Gaur egun, badira aukera libreak ia denetarako; agian, ez doakoak, baina bai libreak. Googlek ez ditu ikustarazten kontrolatzen ez dituen tresnak. Berehalakoa da publizitatearen merkatur mugitzen duena, baina berehalakotasun hori garesti ordaintzen da.

"Pangean zerbitzari partekatu bat muntatu genuen eta, orain, 600 bazkidek software-tresnak partekatzen ditugu... Eskatzen diren zerbitzuak eskaintzen ditugu: hau da, web estatikoak ostatatzea, dinamikoak, php, wordpress, neurria, bere posta-zerbitzua ku-

deatzea (DENA EZ BAITA GMAIL). Lehen, prestakuntza gehiago ematen genuen eta, orain, berriz, euskarri individualizatu gehiago. Kuoten bidez, egitura operatiboak ordaintzen ditugu, ahalik eta egiturarik tokikoen eta ekologikoen."

Garrantzitsua da administrazio publikoak kontzientziatzea beren hautu teknologikoei erabiltzaileak baldintzatzen dituztela: onartezina da, administrazioarekin harremana izateko, office izatera behartzea. Gaur egun, Lehen Hezkuntzatik hasita, Googleren tresnak sartzen dira. Katalunian, adibidez, dokumentuak sortu dira erakundeek ahalduzte digitalerako neurriak ezagut ditzaten, zenbait erabakik biztanleentzat duten garrantzian arreta jarrita.

Trabajo y consumo tras tu app

"Hacer del trabajo una mercancía pura ha sido, desde sus orígenes, la vocación del capital".

La primera frase del libro **"Cuando tu jefe es una App"** (editorial Katakrah Liburuak) es bastante elocuente: **"Hacer del trabajo una mercancía pura ha sido, desde sus orígenes, la vocación del capital"**. Sus autoras Sarah Abdelnour y Dominique Méda hacen un análisis del llamado **"capitalismo de plataforma"** que se ha extendido en los últimos años con empresas como Glovo, Uber, Deliveroo...

Consumidores y trabajadoras son considerados por estas Apps como usuarios, a base de una construcción retórica y llena de eufemismos buscan despolitizar conceptos como trabajo o salario. Enmarcan los temas laborales en un escenario meramente mercantil donde las luchas colectivas, convenios sectoriales o el Estatuto de los Trabajadores no parecen tener cabida. Por ejemplo, el mecanismo disciplinario se asocia al salario de una forma muy indeterminada, lo que en una regulación laboral no tendría un fácil encaje. Entramos en una explotación no sólo económica sino que despojan a los trabajadores de su misma condición.

Aunque sus modelos poco tienen que ver con la colaboración, estas plataformas se esfuerzan en mantener una terminología en la que se esconde una fuerte ideología neoliberal. Las mal llamadas entonces economías colaborativas tienen más que ver con el capitalismo y con la cuestión tecnológica (crean un software que permite hacer algo), pero también con capitales de riesgo (son startups, entender estos saltos implica entender modelos financieros actuales, fondos de inversión, circulación global del dinero), el libre mercado y la desregularización. **"No estás trabajando, estás colaborando en hacer a otras personas felices mientras disfrutas de tu ciudad y sacas un dinero extra."**

Frente a la proliferación de estas plataformas, existen dos vías de resistencia: una es la vía sindical clásica y la otra es la creación de proyectos de cooperativas, como es el caso de **Ziclo-P**, que ofrezcan alternativas basadas en los 6 Principios de la Carta de la Economía Solidaria.

Esta es la apuesta de Ziclo-P. Iruña contará próximamente con este servicio ético de ciclomensajería y de reparto de comida. Ziclo-P es una cooperativa compuesta por 12 personas, 7 de ellas fueron riders en la empresa Glovo, y buscaron en la creación de la cooperativa una alternativa que garantizara sus derechos laborales. Tienen cuatro objetivos: fomentar el uso de la bicicleta como medio de transporte urbano sostenible, garantizar los derechos laborales, profesionalizar el sector del reparto (conseguir que sea una profesión reconocida) e incorporarse a la economía local apoyando a comercios y restaurantes locales.

También quieren trabajar en la entrega de paquetería en la denominada "última milla", que es la que más Gases de Efecto Invernadero provoca. El proyecto surgió tras descubrir el software libre y la plataforma de **CoopCycle**, una federación de cooperativas de entrega por bicicleta. A través de esta plataforma y su app, los clientes pueden acceder a los productos locales o servicios que ofrecen las cooperativas suscritas. Se busca una relación colaborativa y no una relación de clientes y vendedores con el fin de ofrecer un servicio de calidad. Asimismo, se promueve el trato humano entre repartidores y cooperativas, que atienden los problemas y obstáculos que puedan surgir durante el reparto. **Derechos laborales, desarrollo local, movilidad sostenible y cooperación.**



PERSONAS

Alternatiba komunitarioak

“Hurrengo gauza handia gauza txiki asko izanen dira.”

Definitzen badugu konektibitatea dela azken 3 hilabeteen internerako sarbidea eduki izana, munduko bizilagunen %50ek bakarrik du sarbidea hartan. Telekomunikazioetan nagusitu den negozio ereduaren logika bakarra da inbertsioaren itzulkina lortzea, konexioa zabaltzerakoan. Munduko jende erdiarentzat ez da errentagarria kostuak ordaintzea. Kapitalak 5G-a nahiago du konektibitatea zabaltzea baino, eta horrek arrakala digitala areagotzen du.

Konfinamenduetan, biztanleriaren zati handi batek ez zuen sarbiderik izan urrutiko zerbitzuetan: hezkuntzan, telelanean, osasunean edota kulturaren. **Carlos Rey Moreno APC** erakundeak da (hots, IKTk garatzen diharduen erakundeak da, pertsona guztiendako justizia soziala sustatuta eta internerako sarbide librea eta eskuragarria bultzatuta) eta eredu horrekiko alternatibak aurkeztu zituen. “Telekomunikazioetako enpresa handiek behin eta berriz esaten dute ezinezkoa dela komunitateek beren azpiegiturak sortzea. Erakutsi dugu sor daitezkeela alternatiba komunitarioekin, ezagutzak eta esperientziak trukatzu”.

“Gaur egun, ahalduz kolektiborako eta sare komunitarioei buruzko gailurrak egiten dira kontinente guztietan, bai eta elkarri laguntzeko ere. Arrakala digitala genero-kontua ere bada, patriarkatua toki guztietan baitago, eta lortu beharra dago emakumeek eta genero anitza duten pertsonen ahalduz, gu erditik kenduz. Inklusio digitalak esan nahi du pertsona guztiak eman behar zaiela beren konektibitateaz hornitzeko aukera, hori egiteko borondatea badute”.

Esperientziak Nafarroan

Guifi.net Katalunian hasi zen, 2004an, eta 38 milatik gora nodo

aktibo ditu eta 200 mila erabiltzaile baino gehiago lurralde askotan. Miguel Ángel Irigoyenek aipatu zuen zer nolako desberdintasunak diren konektibitatean arlo urbanoaren eta landa arloaren artean. **“Erauzketa ereduaren aurkako borroka da, eta interes ekonomiko aunitz daude; administrazio publikoak guztion ongizaren alde jokatu beharko luke. Nazio Batuen erakundeak aitortu du funtsezko eskubidea dela internerako sarbidea izatea eta, oso korapilatsua denez konpainia handiek beren filosofia aldatzea, hau da, kosta ahal kosta ahalik eta irabazirik handiena eskuratzeko filosofia hori aldatzea, administrazioek dute herritar guztiak konektibitateko irtenbideak eskaintzeko ardura”.**

Landa eremuetako konexioa bideragarri egitea, konektibitate ratioak %14ra jaisteko, ez da ezinezkoa. **“Inbertsioa geure baliabideekin egiten dugu, bai eta udalen, herritarren eta, are, entitate pribatuen baliabideekin ere; gero, tokiko instalatzaile eta operadoreekin jartzen gara harremanetan. Urte gutxitan, inbertsioa amortizatzen da, eta bakoitza da bere komunikazio-azpiegituren jabea. Gure filosofia kostuak murriztera eta beharrei erantzunak ematera dago bideratua. Sareek jasagarriak izan behar dute, mantentze logikengatik, eta hori egingarria da merkatuak eskaintzen dituenak baino askoz ere prezio apalagoetan. Despopulazioaren aurrean, hori funtsezkoa da; ez badago internetik, jendeak ere alde egiten du”.**

Guifi.net-ek, adibidez, Erroibarko herrietara eramanez du internet, eta Oltzan, Goñerrin eta Sakanan ari da lanean. Lurraldearen desagregazioa gakoetako bat da konektibitatea demokratizatzeke. **“Lehenago, udalerrien arabera egiten zen, eta edonork zuen lizitazio publiko horietarako aukera; iaz, ordea, probintzia mailan egin zen, eta ondorioz, operadora handienendako soilik dago lekua”.**

La inclusión digital es permitir a todas las personas proveerse de su propia conectividad si tienen voluntad de hacerlo.”



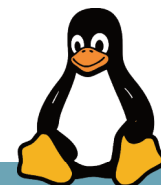
SI QUIERES LEERLO EN CASTELLANO...



Si te animas a dar el salto y aplicar los 6P a la tecnología, aquí te dejamos algunas opciones.



Zona Software Libre



Hardware

A la hora de elegir tu equipo:

- Usa CRITERIOS DE CONSUMO RESPONSABLE en la compra de los equipos: pequeñas tiendas, infórmate de procedencia.
- Valora la posibilidad de adquirir un EQUIPO DE SEGUNDA MANO según tus necesidades.
- Elije el sistema operativo que mejor se adapte a tus necesidades. LINUX te ofrece alternativas que permiten aprovechar los equipos durante más tiempo, así como equipos antiguos.
- Al final de su vida útil entrégalo en algún centro que pueda reutilizarlo y si no hay más remedio, usa el circuito adecuado para su retirada.

Software

SERVIDORES

En el uso de servidores, y hospedaje web, puedes apostar por las PLATAFORMAS LIBRES Y DEMOCRÁTICAS como:

- pangea.org
- nodo50.org

Y si no dejes de visitar la “GUÍA PARA UNA INTERNET ECO-AMIGABLE” (<https://ecoweb.pangea.org/>) para hacer un buen uso de internet con criterios ecológicos.

Evita trabajar en programas en la nube si no es necesario.

OPTA POR ALTERNATIVAS DE SOFTWARE LIBRE Y COLABORATIVO:

VER LISTADO AQUÍ: www.cdlibre.org

Desgoogleizando Internet

framsoft.org/es/ Asociación comprometida con el software libre y la creación de herramientas libres y disponibles. Aquí podéis encontrar alternativas libres a las herramientas digitales, para reducir tu dependencia de las gigantes de la web.

ALGUNOS EJEMPLOS:

- **FRAMAPAD:** Textos colaborativos en tiempo real (alternativa a Google Docs).

- **FRAMACALC:** Hoja de cálculo colaborativa en tiempo real (alternativa a Excel365, Google Spreadsheet).
 - **FRAMEMO:** Cuadro de notas colaborativo, en línea y en tiempo real para animar tus lluvias de ideas (alternativa a Padlet).
 - **FRAMAFORMS:** Cuestionarios en línea, simples o complejos, en una plataforma que respeta tus datos (alternativa a Google Forms).
- Y muchos otros. Busca lo que necesitas en: <https://de-googlisons-internet.org/es/>

Conectividad

A la hora de CONECTARTE A INTERNET, también puedes optar por criterios éticos:

- **Guifinet.**
- Cooperativas de comunicación como **SomConexión, Izarcom.**
- Elije las características de velocidad que necesitas, un mayor ancho de banda exige un mayor consumo energético.
- Ten en cuenta que los “gigas gratis” también consumen energía en los servidores, no los derroches.

muesstra 2021 erakusketaketa ekonomia solidarioa nafarroan



Vídeos de las entidades sobre sus principios
y los Foros de Geltoki

FOROS GELTOKI

FORO ENERÍAS RENOVABLES

(GOIENER, ENERGIA GARA NAFARROA, E+P ENERGÍA, GREENPEACE)

El Foro Energía promueve la transición hacia un nuevo modelo energético sostenible, respetuoso con el medio ambiente y en manos de la ciudadanía. Por ello, informa y debate sobre maneras alternativas de consumir y producir energía, basadas en el cooperativismo, sin olvidar la eficiencia energética y el ahorro. Todo ello dentro de la red de economía alternativa y solidaria.

FORO TEXTIL

(TRAPEROS DE EMAÚS, SETEM - CAMPAÑA ROPA LIMPIA, TALLERES ARTESANOS DEL TEXTIL Y EL CALZADO DE NAVARRA)

El Foro Textil se marca como objetivos informar, sensibilizar y concienciar a la sociedad navarra sobre las consecuencias medioambientales y sociales que hay detrás de la moda. Para ello proponen una reflexión sobre el actual modelo de producción, comercialización y consumo de ropa y calzado y promueven alternativas más éticas y sostenibles.

FORO FINANZAS ÉTICAS

(FIARE BANCA ÉTICA, OIKOCREDIT, REAS NAVARRA EN REPRESENTACIÓN DE ARÇ, SETEM)

El Foro de Finanzas Éticas tiene como objetivo coordinar acciones en Geltoki destinadas a la visibilización de las implicaciones sociales y ambientales de las finanzas en nuestro sistema económico y la promoción de las diferentes alternativas de Finanzas éticas como motor de cambio y compromiso con el desarrollo sostenible.

Oraindik ere sindemia nagusi den honetan, eta ikusirik ezin zela Azoka bermatu, hau da, Ekonomia Sozial eta Solidarioan diharduten erakundeen postuak jarrita, gure erakundeei beraiei eta **ESSaren 6 Printzipioei** omenaldia egitea erabaki zen. Gure erakundeek, izan ere, printzipio horiek dituzte inspirazio-iturri beren lana egiteko. Printzipioak, gainera, bide-orri ona dira ekonomia eraldatzeko eta, batez ere, ekonomia eraldaketa sozialerako tresna gisa baliatze aldera, betiere hainbat gauza lehenetsita, hala nola pertsonak eta haien komunitateak, zainketak, naturaren sustapena, lan duina, eta lankidetzak, lehiaren aurrean. Komunitatea sortzeko eta alternatibak eraikitzeko bide ona dira, gaur egun eta etorkizunean bizi ahal izateko moduko eredu ekonomikoak eta politikoak gauzatzea ahalbidetuko dutenak.

Lankidetzan aritzea eragiteko. Lurraldean eragin

nahi badugu, lankidetzak da bide bakarra, hau da, sareak sortzea, elkarri laguntzea... Talde edo kolektibo bakoitzaren xede zehatzez haratago doazen ikuspegieta oinarriturik lan egitea, estrategia komunak garatuko dituztenak beharrezkoa dugun trantsizio ekologiko eta soziala ahalbidetzeko. Horretarako, Nafarroako REASen, elkar lankidetzarako guneak sustatu eta bultzatzen dira Batzordeetan, kide diren erakundeen artean (klima larrialdia, sentsibilizazioa eta kontsumo arduratsua, merkatu soziala). Geltokiko Foroek egindako lana ere aurkeztu zen (**Ehungintza Foroa, Finantza Etikoaren Foroa eta Energia Berriztagarrien Foroa**). Lan hori ia duela hiru urtetik hona egiten ari dira, eredu kontsumista eta kapitalista nagusiarekiko alternatibak sortuta, tokiko garapena ardatz hartuta, eta Ekonomia Solidarioaren balioak sustatuta.

Cooperar para incidir. La incidencia en el territorio solo es posible desde la cooperación, la creación de redes, el apoyo mutuo.



SI QUIERES
LEERLO EN
CASTELLANO...



LOS 6 P DE LA ECONOMÍA SOLIDARIA



1. PRINCIPIO DE EQUIDAD. La igualdad es un objetivo social esencial. Al vincularlo al reconocimiento y respeto a la diferencia, lo denominamos "equidad", como principio ético de justicia en la igualdad. Es un valor que reconoce a todas las personas como sujetos de igual dignidad, reconociéndonos como iguales en derechos y posibilidades.



2. PRINCIPIO DE TRABAJO. Situamos la concepción del trabajo en un contexto social e institucional amplio de participación en la economía y en la comunidad. Es necesario destacar y reforzar la dimensión humana, social, política, económica y cultural del trabajo que permita el desarrollo de las capacidades de las personas.



3. PRINCIPIO DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL. Toda nuestra actividad productiva y económica está relacionada con la naturaleza, nuestra buena relación con ella es una fuente de riqueza económica y de buena salud. De ahí la necesidad de integrar la sostenibilidad ambiental en todas nuestras acciones, evaluando y reduciendo nuestro impacto ambiental progresivamente.



4. PRINCIPIO DE COOPERACIÓN. Cooperación en lugar de competencia, entre las personas y dentro y fuera de nuestras organizaciones. Cooperar es construir colectivamente un modelo de sociedad basándonos en el desarrollo local armónico, las relaciones comerciales justas, la igualdad, la confianza, la corresponsabilidad, la transparencia, el respeto... que garanticen la máxima horizontalidad posible a la vez que respetan la autonomía de cada una.



5. PRINCIPIO "SIN FINES LUCRATIVOS". Diferenciando el necesario beneficio económico que hace rentable cualquier actividad económica, con el lucro económico como único objetivo de la actividad. El modelo de la ESS tiene como finalidad el desarrollo integral, colectivo e individual de las personas, y como medio, la gestión eficiente de proyectos económicamente viables, sostenibles e integralmente rentables, cuyos beneficios se reinvierten y redistribuyen. Nuestras actividades destinan los posibles beneficios a la mejora o ampliación del objeto social de los proyectos así como al apoyo de otras iniciativas de interés general.



6. PRINCIPIO DE COMPROMISO CON EL ENTORNO. Participación en el desarrollo local sostenible y comunitario del territorio. Se trata de integrarse en el territorio y en el entorno social. Para ello la implicación en redes y la cooperación con otras organizaciones del tejido social y económico cercano, dentro del mismo ámbito geográfico son fundamentales para la transición eco-social necesaria, respondiendo a la necesidad de transitar entre lo micro y lo macro, lo local y lo global.



"Ekonomiak zerbitzurako tresna izan behar da bizitzaren iraunkortasuna alderdi guztietan"

EKONOMIA SOZIAL ETA SOLIDARIOA ekonomia kapitalistaren logiken ordeko proposamen bat da. Biztanleriaren ongizaterako bideratutako praktika ekonomikoen multzoa da. Giza garapen jasangarrirako gizarte-eraldaketaren zerbitzura dagoen tresnatzat hartzen du bere jardura. Praktika ekonomiko horiek tokian tokikoaren eta globalaren artean eraikitzen dira, ingurune sozialarekin eta ingurumenarekin konprometituta. Duela hamarkada batzuetatik hona, honako hauek sustatzen dira: zirkuitu ekonomiko alternatiboak, lan kolektiboan oinarritutako ekintzailtza soziala, ondasun eta zerbitzu komunak kudeaketa komunitarioa eta kooperatiboa sustatzea eta beste truke-modu batzuk garatzea (merkatu eta txanpon sozialak, lankidetzak- eta lankidetzak-kontsumoa, etab.). Ekonomia Solidarioaren Printzipioen Gutunak definitzen du ESS.

Edita / Argitaratzen du



RED DE ECONOMÍA ALTERNATIVA Y SOLIDARIA

reasnavarra@economiasolidaria.org
685 517 030 www.reasna.org

Colaboran / Laguntzen dute



Sector / Sektorea

