Tecnologies pel treball col·laboratiu

Recull d'eines

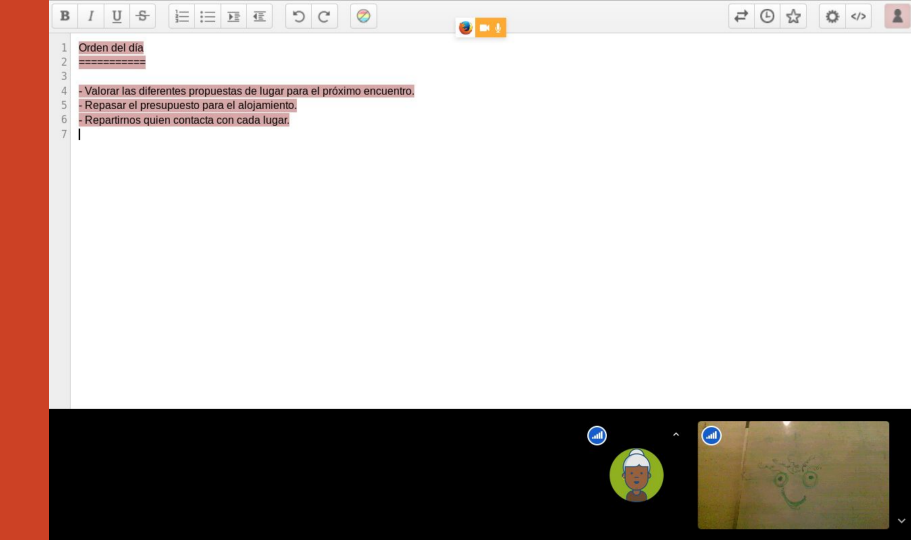
Jitsi Meet

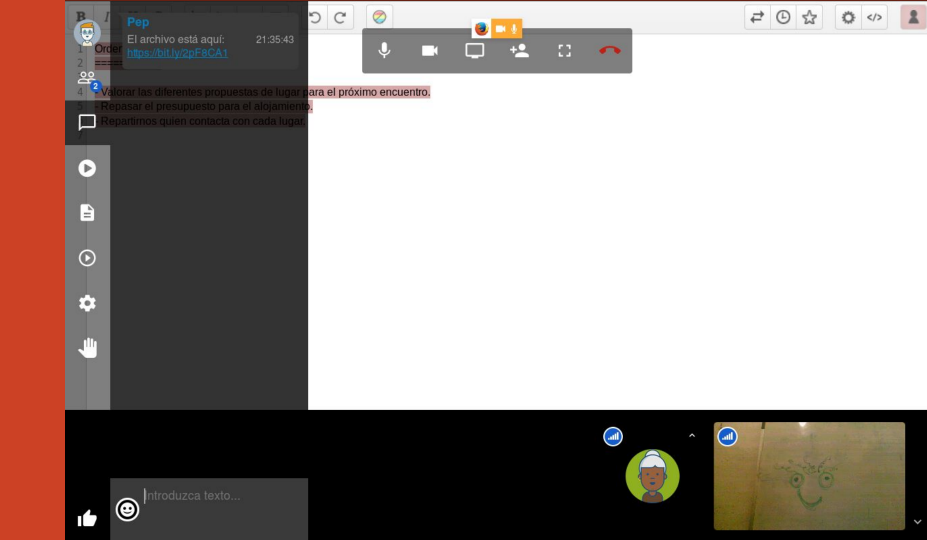
Jitsi Meet és una aplicació web per a fer trucades de vídeo i de veu amb diverses persones des del teu navegador. Integra diverses funcions, com un xat, un pad per prendre notes, compartir fitxers i l'escriptori...

- Lloc web: https://meet.jit.si/
- Equivalent propietari: Skype
- Condicions d'ús: pots fer servir el servidor meet.jit.si gratuïtament o instal·lar-lo en el teu servidor.
- Ús mòbil: existeix una app específica per les trucades de Jitsi Meet, però només es connecta al servidor meet.jit.si i no la pots fer servir per connectar-te al teu servidor (autogestionat, autoallotjat, etc)

- Traducció al català: No però es pot contribuir.
- Traducció al castellà: Si
- Xifrat: les connexions amb els servidors estan xifrades amb TLS (similar al HTTPS) però els servidors poden veure els continguts.
- Anonimat: no cal tenir una compta. No funciona amb Tor.







Crabgrass

Crabgrass és una plataforma web per a la organització de grups i xarxes de grups. Permet crear pagines col·laborativament (wiki), compartir documents, prendre decisions, organitzar comissions, organitzar xarxes de grups, etc.

- Lloc web: https://we.riseup.net
- Condicions d'ús: pots fer servir el servidor we.riseup.net gratuïtament. El programa és de codi obert però no és senzill d'instal·lar en un altre servidro i no hi ha un sistema de federació entre servidors.
- Ús mòbil: la web es veu bé amb el mòbil però no està molt ben adaptada.

- Traducció al català: No però es pot contribuir.
- Traducció al castellà: si però amb errades.
- Xifrat: les connexions amb el servidor estan xifrades amb HTTPS peò el servidor pot veure el contingut.
- Anonimat: cal crear una compta sense verificació de correu electrònic. La web funciona amb Tor.



Solo Yo

Sente

Grupos



Bienvenido a we.riseup.net

raseña?

Español



Esta pagina está funciona con riseup.net, tu amable autónomo collectivo technico desde 1999.

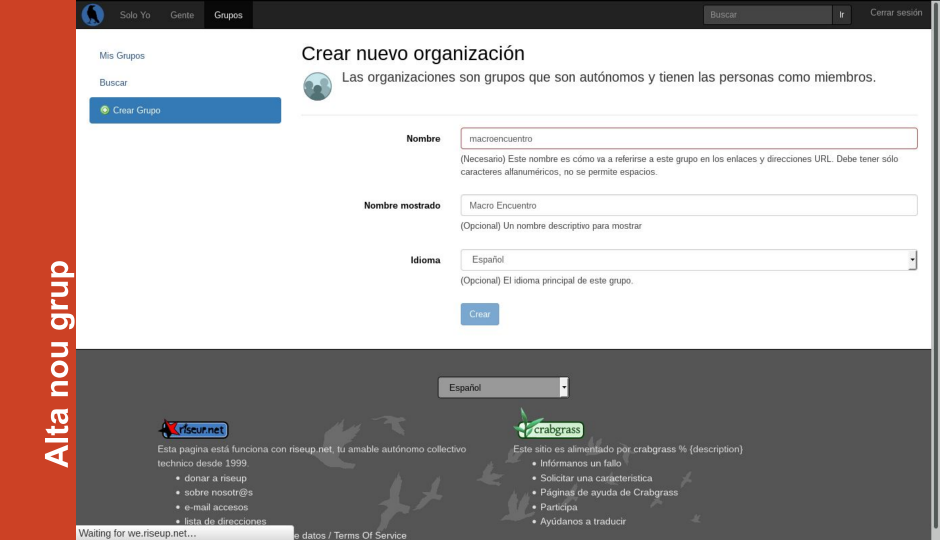
- donar a riseup
- sobre nosotr@s
- e-mail accesos
- lista de direcciones

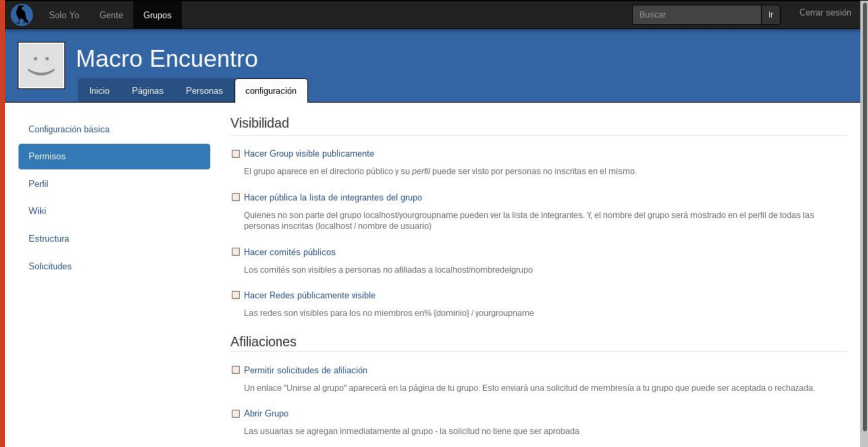


Este sitio es alimentado por crabgrass % {description}

- Infórmanos un fallo
- Solicitar una caracteristica
- Páginas de ayuda de Crabgrass
- Participa
- Ayúdanos a traducir











Grupos



Macro Encuentro

Inicio

Páginas

Personas

configuración

Crear nuevo página

Esta página se añadirá a group macroencuentro.

Texto

Wiki

Un documento con texto de formato libre

Debate de Grupo

Debate sobre un tema en particular.

Votar

Encuesta de Aprobación

Crear una lista de opciones para que la gente apruebe o desapruebe.

Voto clasificado

Posibilidades clasificadas en orden de preferencia.

Multimedia

Archivo

Subir una imagen, documento, hoja de cálculo, presentación, o cualquier archivo.

Galería

Subir múltiples imágenes u organizar las existentes en un conjunto.

Herramientas de planificación

- Lista de tareas

Una lista de las cosas pendientes.

Español



Esta pagina está funciona con riseup.net, tu amable autónomo collectivo technico desde 1999.

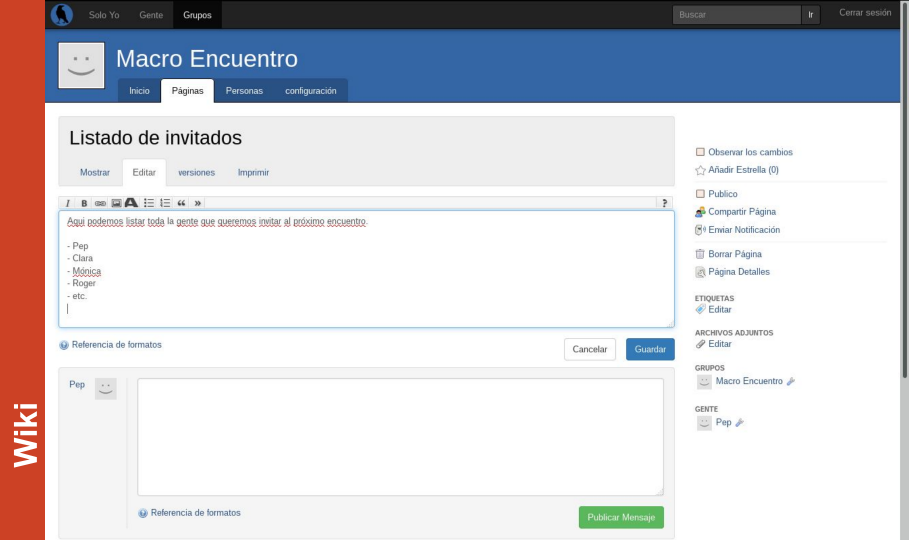
donar a riseup



Este sitio es alimentado por crabgrass % {description}

· Infórmanos un fallo

Solicitar una caracteristica



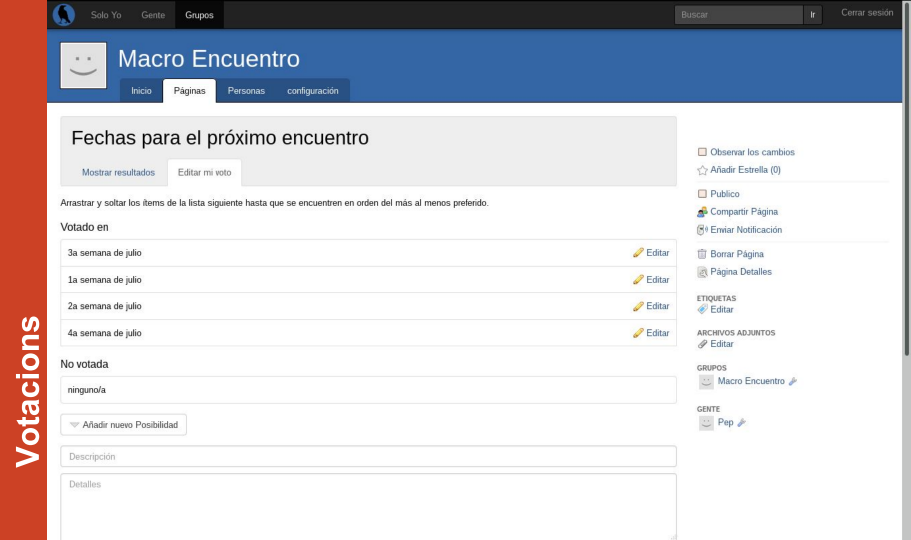












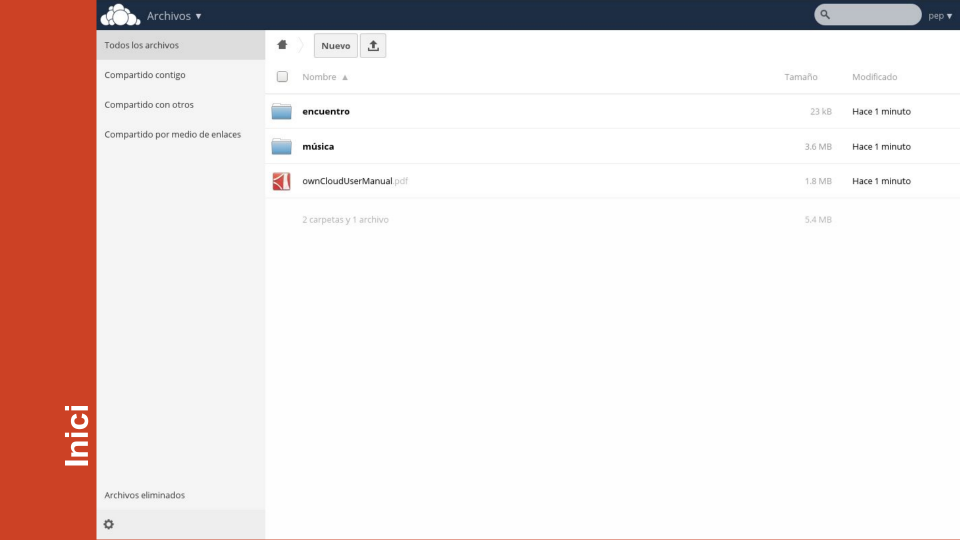
ownCloud i Nextcloud

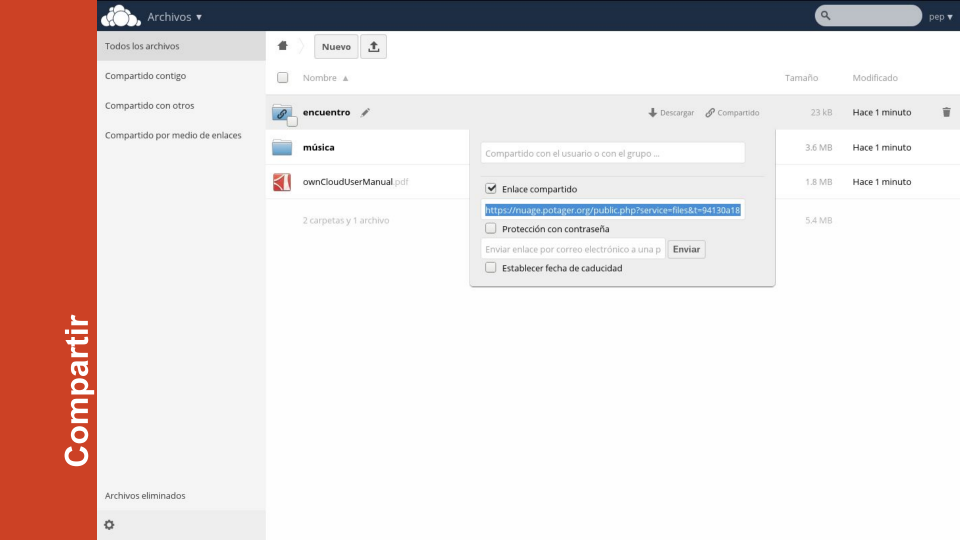
ownCloud és una aplicació del núvol que permet allotjar arxius en línia i compartir-los amb altres usuaris. Existei una aplicació web, on es pot realitzar altres tasques (editar textos, gestionar un calendari, una llista de contactes, etc) i també una aplicació d'escriptori que sincronitza els arxius desats al ownCloud en una carpeta del teu escriptori.

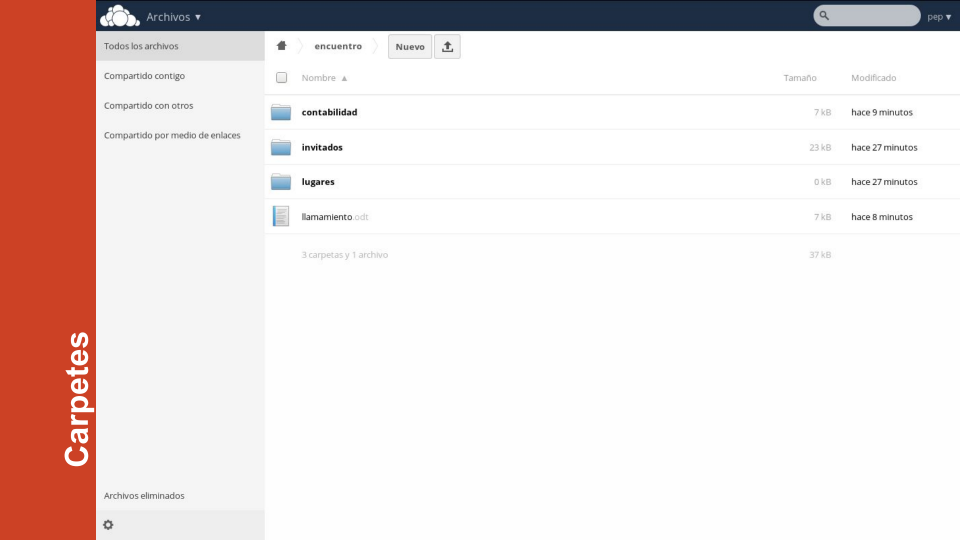
Nextcloud és una variant d'ownCloud que existeix des d'abril del 2016 i al contrari que ownCloud no té cap versió de pagament. És probable que NextCloud acabi reemplaçant completament ownCloud en un futur.

- Lloc web (ownCloud): https://owncloud.org/
- Lloc web (Nextcloud): https://nextcloud.com/

- Condicions d'ús: pots crear una compta en un dels proveïdors comercials llistats a les webs d'ownCloud i Nextcloud o instal·lar-lo al teu servidor. Alguns servidors autogestionats també tenen serveis d'ownCloud (framadrive.org, pangea.org, pimienta.org).
- Us mòbil: existeixen apps especials per a ownCloud i Nextcloud.
- Traducció al català: si.
- Traducció al castellà: si.
- Xifratge: les connexions amb els servidors poden ser xifrades amb HTTPS i es poden configurar els servidors per xifrar els continguts en els seus discs durs.
- Anonimat: cal tenir una compta (sense verificació de correu). La web i la aplicació d'escriptori funcionen amb Tor.







Documents



T 15 ÷ Estilo por defecto

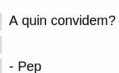








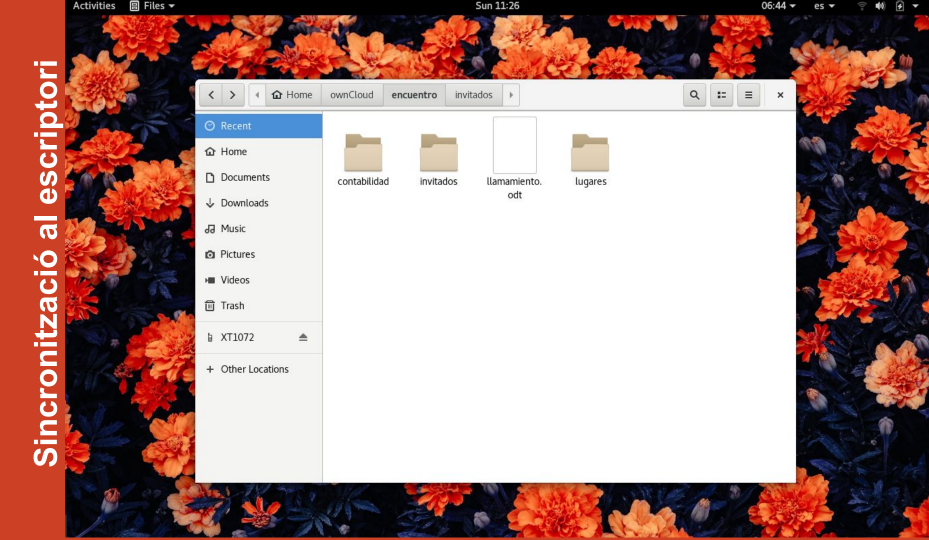


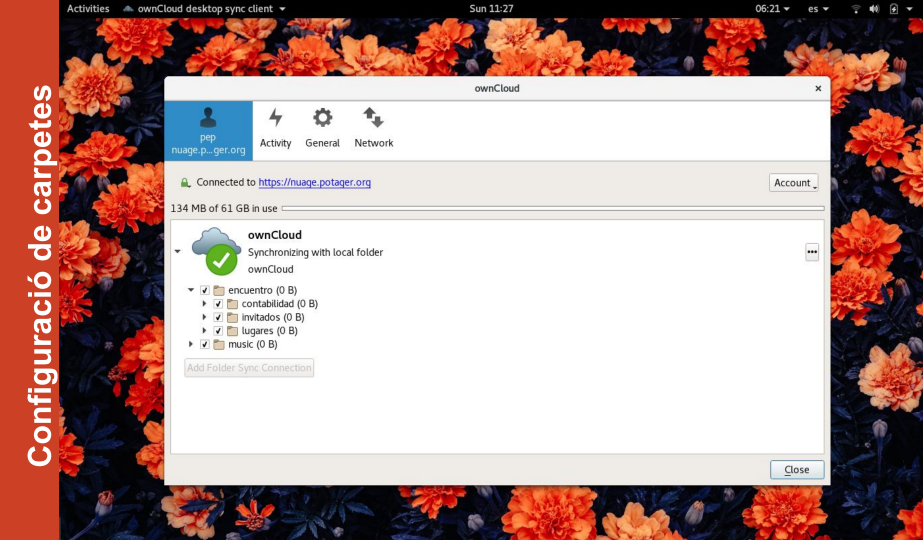


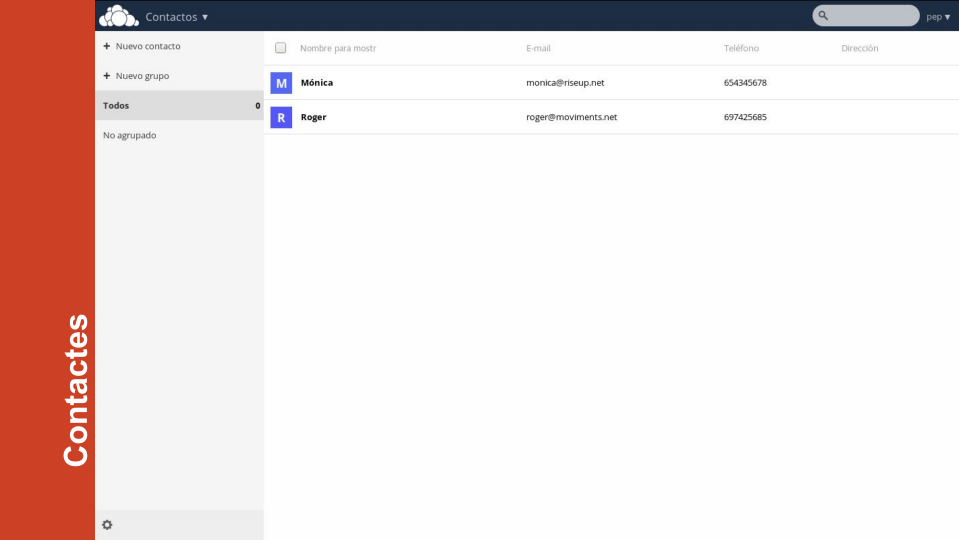
- Clara
- Mónica
- Roger

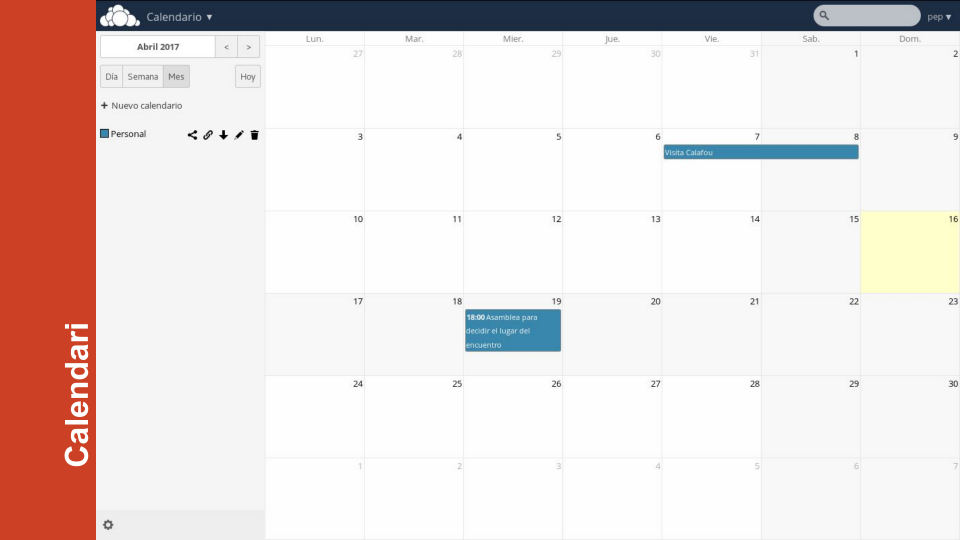
pepnita Sun Apr 16 2017 11:44:56 GMT+0200 (CEST)

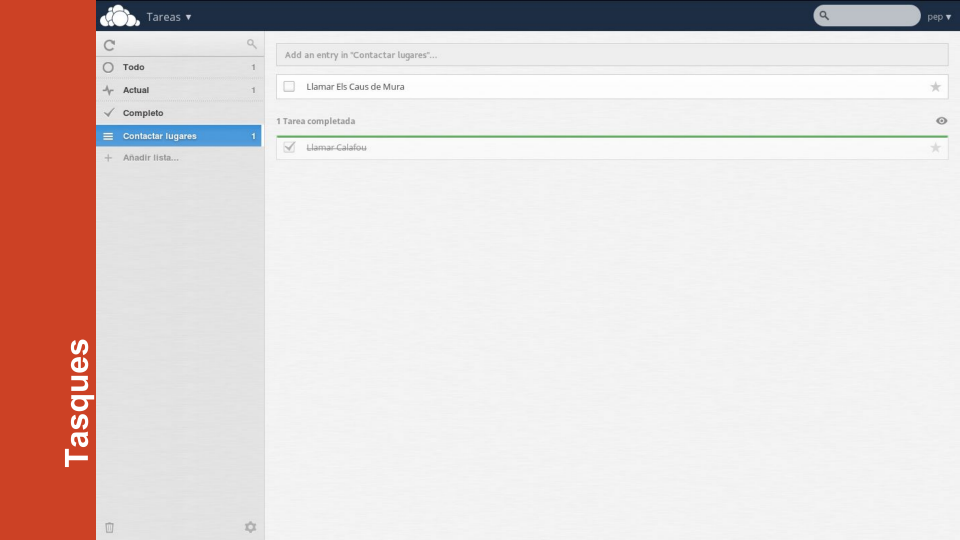
- Marga
- Tino











Sandstorm

Sandstorm és una aplicació web que funciona com una capsa d'eines de col·laboració de grups. Pots instal·lar apps per tenir pads, chats, compartir arxius, fulles de càlcul, taulells kanban, etc.

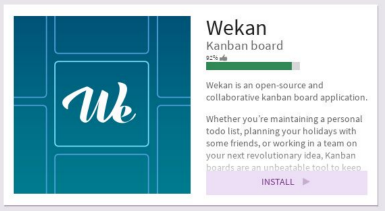
- Lloc web: https://sandstorm.io/
- Condicions d'ús: pots provar una demo en la seva web però està pensat per a que les organitzacions se l'instal·lin en el seu servidor propi.
- Ús mòbil: depèn de cada app.
- Traducció al català: no
- Traducció al castellà: no

- Xifratge: les connexions amb els servidor poden ser xifrades amb HTTPS però el servidor pot veure els continguts.
- Anonimat: cal tenir una compta. La web funciona amb Tor.

Install any of the apps below with just one click.

Sandstorm is a self-hostable web productivity suite.

All Apps









Q





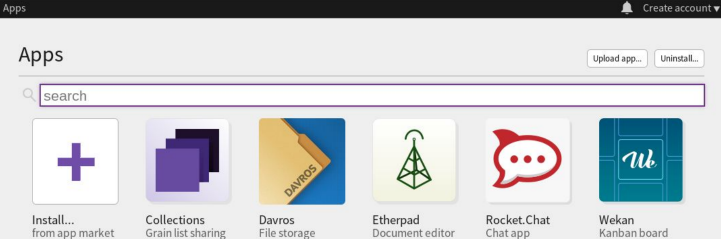
Search results

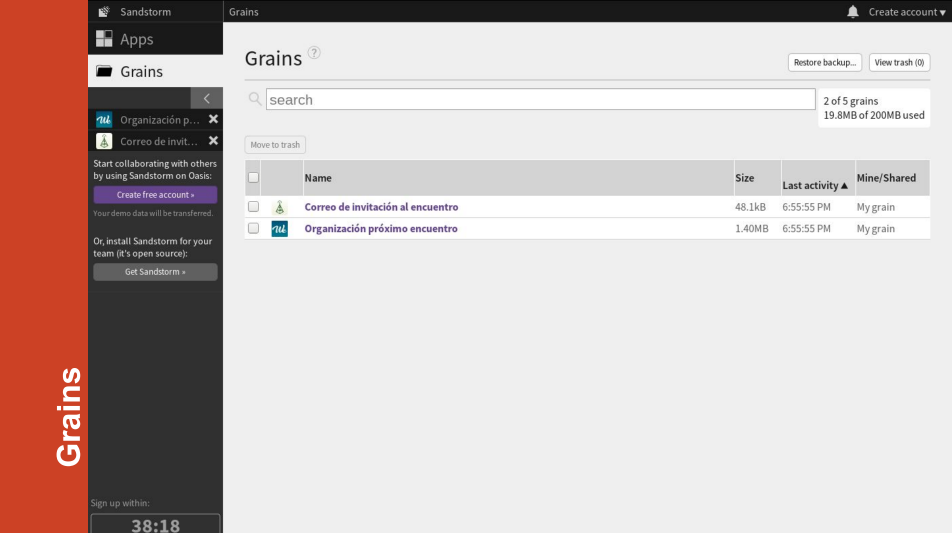


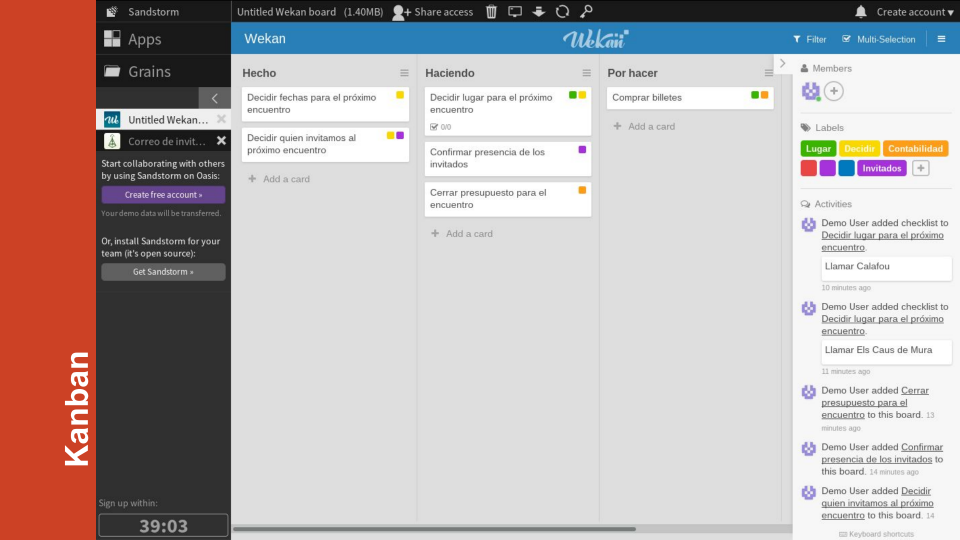


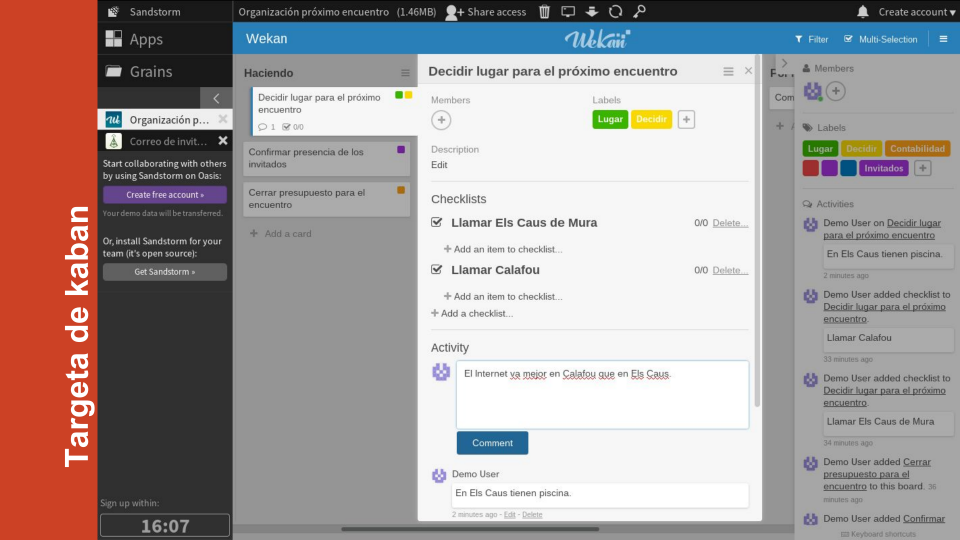


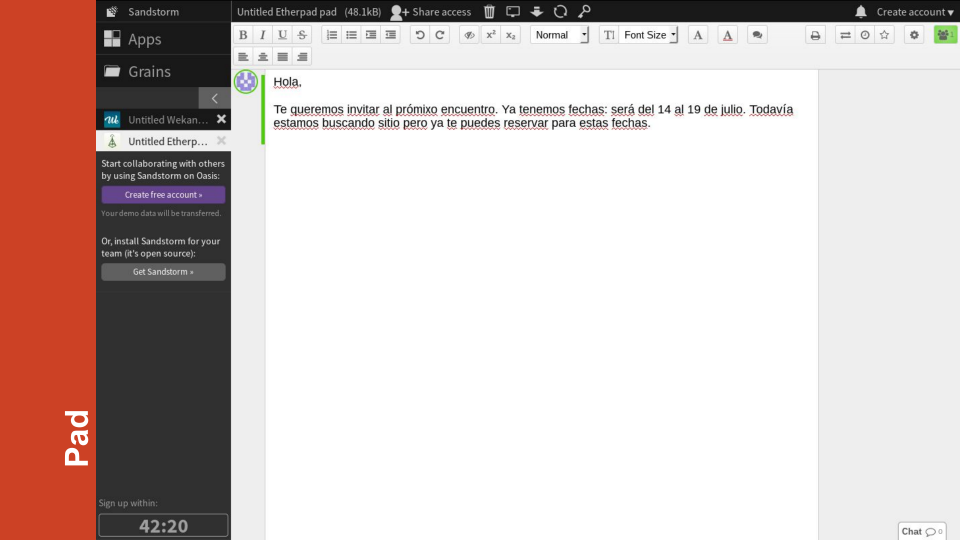


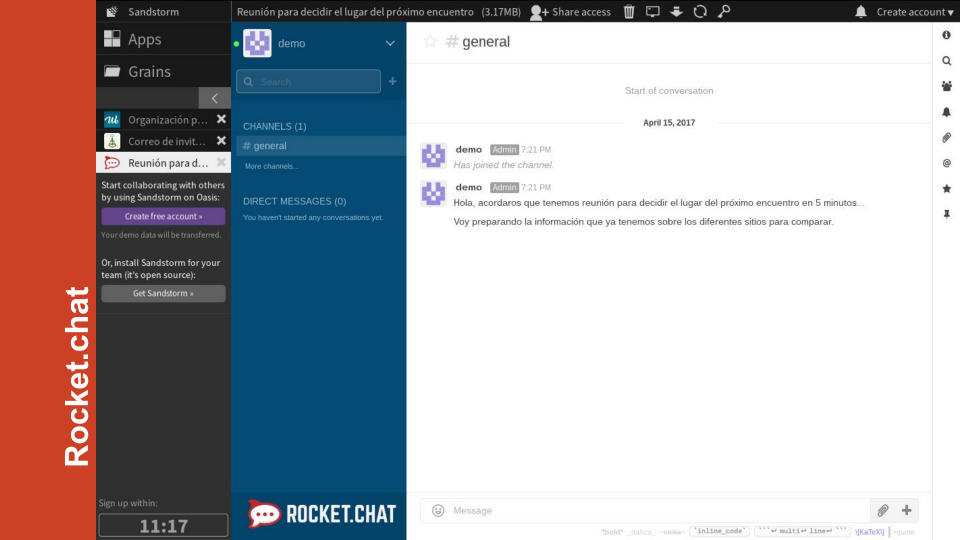










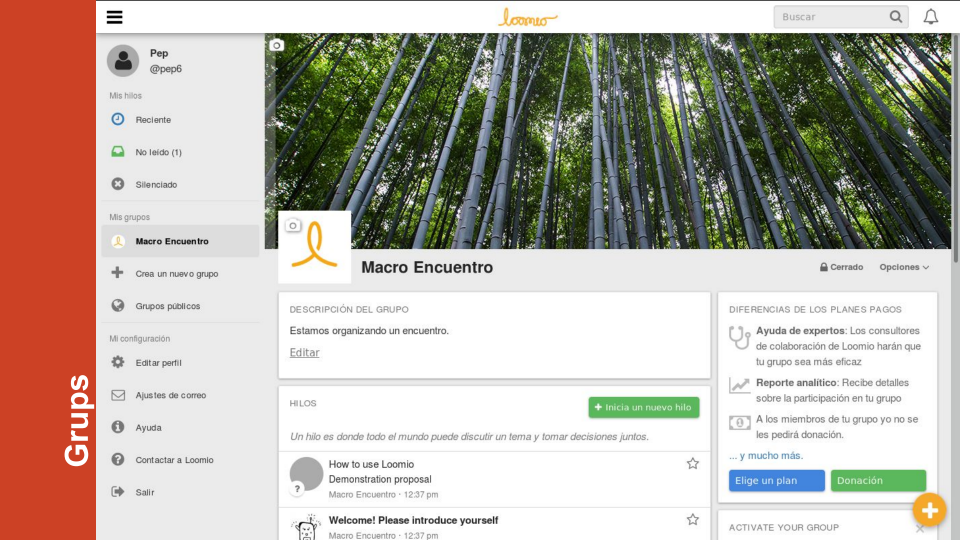


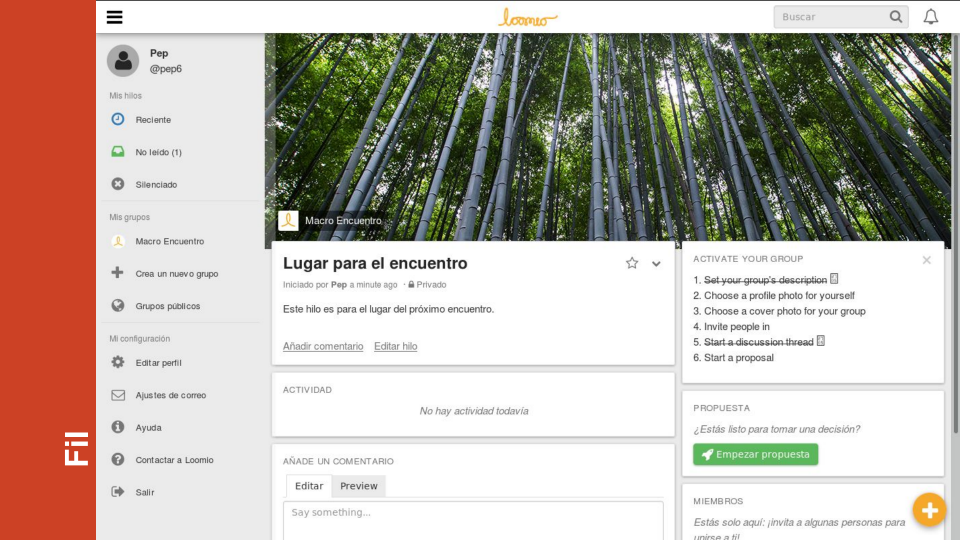
Loomio

Loomio és una aplicació web pensada per facilitar la presa de decisions. Funciona com un fòrum de debat, però està pensada per prendre decisions mitjançant la formulació de propostes i la recollida d'opinions.

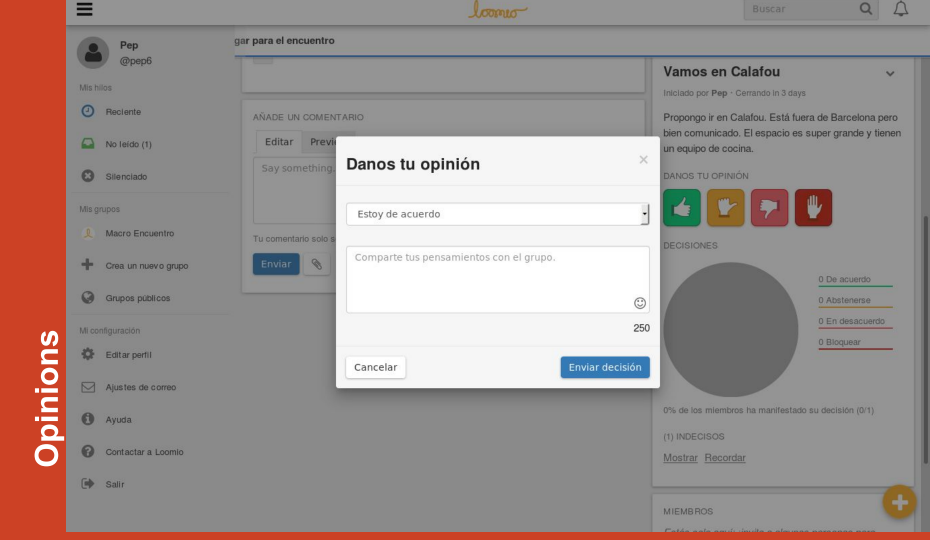
- Lloc web: <u>https://www.loomio.org/</u>
- Condicions d'ús: pots fer servir una versió limitada gratuïtament en la web, pagar per una versió amb més funcionalitats o instal·lar-ho al teu servidor.
- Ús mòbil: la web està ben adaptada al mòbil.
- Traducció al català: si
- Traducció al castellà: si

- Xifratge: les connexions amb els servidor poden ser xifrades amb HTTPS però els servidors poden veure els continguts.
- Anonimat: cal tenir una compta associada a un correu electrònic per crear un fil de per una decisió, però desprès es poden invitar a altres persones per correu. La web no funciona bé amb Tor.
- Introducció a Loomio: https://youtu.be/BT9f0Nj0zB8





Proposta





Loomio Help

Introducción

Comenzar

Configuraciones del grupo

Coordinar tu grupo

Invitar nuevos miembros

Hilos de discusión

Comentarios

Propuestas

Subgrupos

Navegando Loomio

Estando al día

Tu perfil de usuario

Pricing

Preguntas Frecuentes

Publicado con GitBook



Una guía comprensiva sobre como usar Loomio.

¿Qué es Loomio?

Loomio es una simple y fácil de usar herramienta online para colaborar en la toma de decisiones. Loomio te permite tener discusiones online, invitar a las personas adecuadas a participar, llegar a la toma de decisiones en el tiempo determinado y transformar deliberaciones en acciones en el mundo real.

¿Cómo funciona Loomio?

- Crea un grupo para colaborar con gente en Loomio
- Invita personas a tu grupo
- · Comienza una discusión sobre cualquier tema
- Haz una propuesta para ver que piensan todos sobre un curso de acción en particular
- Toma una decisión juntos cualquiera puede estar en acuerdo o en desacuerdo, abstenerse o bloquear - para que puedan ver como se sienten todos sobre la propuesta.

Mira este video para una demostración rápida de como usar Loomio.



Kanboard

El mètode kanban és un mètode d'organització i de visualització de tasques per individus o grups. Les tasques estan representades per targetes, organitzades per columnes dintre d'un taulell.

Un exemple d'organització amb kanban és dividir les tasques en les columnes de pendents, de tasques en curs i les tasques acabades

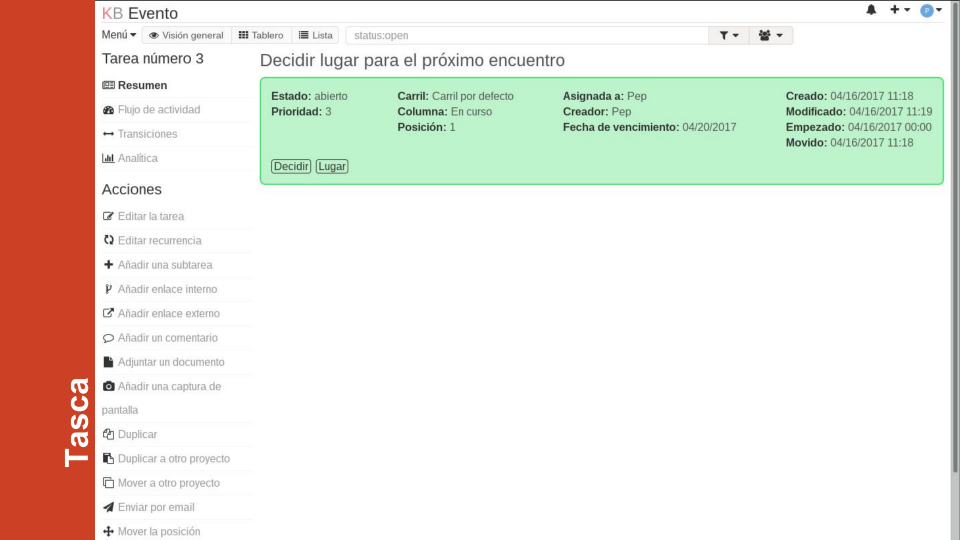
Kanboard és una aplicació web per a la gestió col·lectiva de taulells kanban.

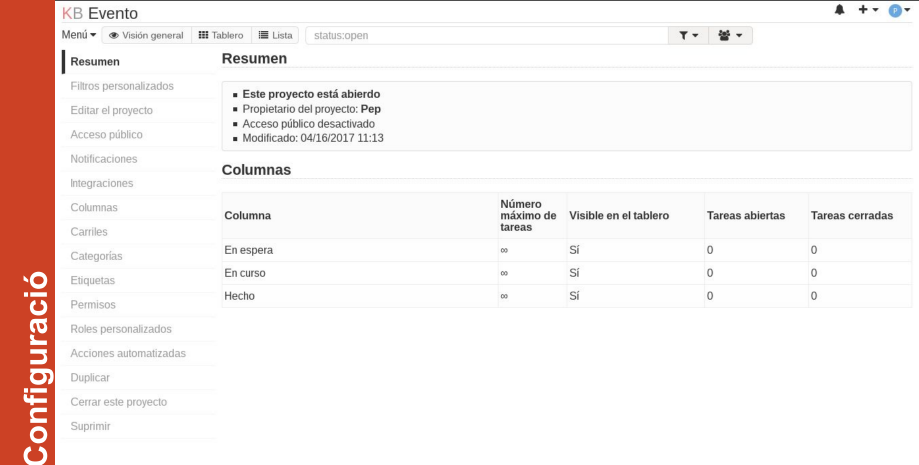
- Lloc web: https://kanboard.net/
- Equivalent propietari: Trello

Condicions d'ús: pots fer servir una versió de proves en la web, pagar per un allotjament a kanboard.net o instal·lar-lo en el teu servidor.

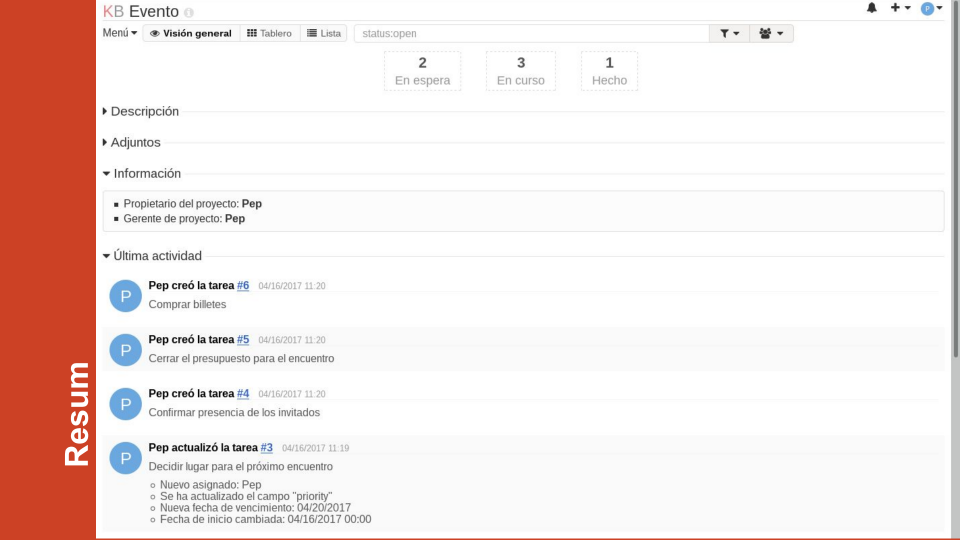
- Ús mòbil: la web està ben adaptada per al mòbil.
- Traducció al català: no però es pot contribuir.
- Traducció al castellà: si.
- Xifratge: les connexions amb els servidors poden estar protegides amb HTTPS però els servidors poden veure els continguts.
- Anonimat: cal tenir una compta (sense verificació de correu electrònic). La web funciona amb Tor











Tecnologies pel treball col·laboratiu

Principis tecnopolítics

Privacitat

L'eina respecta la privacitat de la gent que la utilitza?

Qui té accés a les dades que fa servir l'eina?

Què fan amb aquestes dades? Són de fiar?

Sobirania

Quina és la relació entre els usuaris de l'eina i els seus propietaris?

Els usuaris poden influir en el desenvolupament i en la gestió de l'eina per a que aquesta es posi realment al seu servei i no només al servei dels propietaris?

Usabilitat

Totes les persones a qui està adreçada l'eina aconsegueixen fer-la servir amb facilitat?

Hi ha alternatives que resulten més fàcils de fer servir?

L'eina és fàcil de posar en funcionament, instal·lar i configurar?

Inclusió

L'eina permet que tots els interessats puguin participar en igualtat de condicions?

És accessible a persones amb necessitats especials (diversitat funciona, horaris poc flexibles, cura a altres persones, recursos disponibles, etc)?

Adaptabilitat

És possible adaptar l'eina a les necessitats específiques de l'organització?

En la pràctica o només en teoria?

Totes les eines de programari lliure es poden adaptar, però tenim la capacitat de fer-ho?

Sostenibilitat

L'eina seguirà funcionant tot el temps que la necessitem?

Pot canviar les seves condicions d'ús?

Quants recursos serà necessari destinar per a mantenir-la (treball, diners, coneixement, etc)?

Com ens assegurem de disposar d'aquests recursos al llarg del temps?

Decidim

