

## TALLER DE PARTICIPACIÓ TELEMÀTICA ALT TER – REDACCIÓ DEL PAESC Carregueu-vos d'energia i decidiu el futur del vostre territori

El Pla d'Acció per l'Energia Sostenible i el Clima (PAESC) és un document de planificació energètica i climàtica que té per finalitat assolir l'objectiu europeu d'una reducció del 55% d'emissions de CO<sub>2</sub> per l'any 2030. En aquest marc, el Servei de Medi Ambient de la Diputació de Girona impulsa el procés participatiu per a l'elaboració del Pla d'Acció per a l'Energia Sostenible i el Clima (PAESC) de 221 municipis gironins. Mitjançant criteris ambientals, aquests municipis s'han agrupat en 20 Unitats del Paisatge (UP) per tal de proposar accions a nivell supramunicipal.

### Objectius del procés participatiu

- Promoure el debat ciutadà sobre l'energia sostenible i el clima.
- Debatre sobre el model energètic que es vol impulsar a cada Unitat del Paisatge.
- Recollir propostes d'acció supramunicipals i municipals.
- Elaborar un Pla d'Acció que incorpori el debat i les propostes de la ciutadania.

### Accions participatives

- **Sessió de participació telemàtica: Carregueu-vos d'energia i decidiu el futur del vostre territori.** L'objectiu és debatre el model energètic que es vol impulsar al territori. A partir de l'exposició dels aspectes més destacables de la diagnosi del PAESC, es treballa amb la ciutadania i entitats sobre quines propostes es poden dur a terme a nivell supramunicipal per a reduir les emissions. Es fa un recull de les propostes i es publiquen al Portal Decidim.
- **Espai virtual per a fer propostes.** Amb l'objectiu de recollir propostes de cada municipi, s'obre un espai virtual a la Plataforma Decidim durant un període de 30 dies després de la sessió participativa. Durant aquest període es podrà donar suport a les propostes i fer comentaris per tal donar visibilitat a aquelles que tenen un major consens de la ciutadania per estudiar la seva incorporació als documents.

Aquest informe presenta les aportacions realitzades durant la sessió participativa amb entitats, administracions i veïns i veïnes de la Unitat del Paisatge de l'Alt Ter.

Al finalitzar el procés participatiu, es farà una valoració tècnica de les propostes i es redactarà definitivament el PAESC.

## 1. Objectius de la sessió

La sessió participativa de la Unitat del Paisatge de l'Alt Ter té lloc el dimarts 16 de novembre de 18h a 20h a través de la plataforma Zoom.

Els **objectius** de la sessió són:

- Explicar la diagnosi i proposta preliminar del PAESC de l'Alt Ter
- Implicar la ciutadania del territori
- Recollir propostes d'acció per mitigar i adaptar-nos al canvi climàtic sobre dos àmbits temàtics: 1. Energies renovables i eficiència energètica, estalvi d'aigua i onades de calor, i pobresa energètica. 2. Planificació urbanística i model energètic territorial, gestió forestal, mobilitat sostenible , tractament i recollida de residus.

El desenvolupament de la sessió segueix el programa següent:

### Programa de la sessió

18h a 18.05h	<b>Benvinguda</b> Tècnic de medi ambient de la DdGi
18.05 a 18.40h	<b>Presentació del PAESC i del procés participatiu</b> ARDA i IDEES
18.40h a 19.15h	<b>Dinàmica participativa</b> Els participants es distribueixen en dues sales (1 i 2) per treballar propostes sobre dos àmbits temàtics (a través dels panells virtuals MIRO). Cada sala va comptar amb una persona dinamitzadora i un tècnic/a referent (de l'empresa redactora i de la Diputació de Girona).
19.15h a 19.50h	<b>Retorn al Plenari</b> Les dinamitzadores resumeixen les propostes que han sortit al seu grup (panells) i es recullen noves aportacions.
19.50h a 20h	<b>Propers passos i avaluació</b> Es presenten els propers passos i es mostra la plataforma digital Decidim. Es fa una enquesta de valoració a través del programa MENTI.

## 2. Assistència

A la sessió hi assisteixen 13 persones, sense incloure l'equip organitzador i les dinamitzadores. Les persones participants representen administracions públiques (5), entitats (2) i particulars (6).

Municipis amb presència al taller: Ripoll, Ogassa, Campdevàrol, Gombrèn, Les Lloses, Sant Joan de les Abadesses, Vallfogona de Ripollès.

## 3. Propostes del Taller Participatiu amb més consens

En aquest apartat es presenten les propostes amb més consens per part de les persones participants. Per tant, són les que es publicaran a la plataforma digital Decidim per a ser debatudes fins el 16 de desembre, juntament amb altres propostes que es vulguin escriure de manera individual.

1. Creació d'una oficina supramunicipal per a promoure les energies renovables i eficiència energètica a tots els sectors del territori. Hauria ser àgil i resolutiva, tipus finestreta única.  
Accions a desenvolupar:
  - Línies d'ajuts i incentius fiscals comuns en el territori per accions de transició energètica i/o millora de l'eficiència (tenint en compte la realitat de cada municipi i aplicant els coeficients segons municipi).
  - Sensibilització a la ciutadania (per trencar desconfiances amb l'administració)
  - Oferir suport tècnic
  - Gestionar la tramitació ajudes i agilitzar-los.
  - Suport als municipis petits / empreses / particulars
2. Valorar les potencialitats i oportunitats de cada poble que permetin un major aprofitament de les EERR (per exemple les mines d'Ogassa permetrien impulsar energia geotèrmiques.; les hores d'insolació a Pardines permetrien energia fotovoltaica).
3. Promoure les compres conjuntes de plaques fotovoltaïques. Aquesta proposta vol donar resposta a l'increment de preus i a la manca d'instal·ladors en el territori. Possibilitat de complementar amb accions de crowdfunding.
4. Impuls i dinamització de comunitats energètiques locals als municipis del territori.
5. Campanyes i accions de sensibilització, conscienciació i pedagogia dirigides a ciutadania sobre diverses temàtiques relacionades amb el canvi climàtic i de respecte a l'entorn.
6. Definir una estratègia a nivell d'UP o comarca per implantar energies renovables que tinguin en compte el paisatge, la participació de veïns i veïnes, etc. Establir també criteris de planificació i ordenació territorial que tinguin en compte aspectes ecològics.

7. Promoure el transport sostenible, ja sigui millorant la xarxa de transport públic, incentivant el vehicle elèctric o promovent altres iniciatives com el vehicle compartit o el transport a demanda.
8. Donar valor a la certificació energètica d'edificis més enllà del tràmit administratiu i revisar la normativa municipal perquè es prioritzi i faciliti l'eficiència energètica dels edificis (nova construcció i rehabilitació, per exemple amb els aïllaments).
9. Arranjar camins de la comarca per facilitar l'accés a masies en desús i afavorir el repoblament del territori. D'aquesta manera també s'evitaria el risc d'incendis i es tindria més cura del territori.
10. Incentivar l'establiment d'empreses de ramaderia extensiva i establir eixos o prioritats en aquesta qüestió al territori (seguint les línies del Pla estratègic de la Ramaderia Extensiva a Catalunya).
11. Detectar boscos amb una vulnerabilitat als incendis forestals i empreses de ramaderia extensiva que necessitin zones de pastura per fer convergir les seves necessitats. Es podria articular a través d'un portal i seria una manera de prevenir incendis.
12. Impulsar estratègies per millorar la recollida selectiva (amb incentius o bé implantant el porta a porta a tota la UP).
13. Estudiar la remunicipalització de les centrals hidroelèctriques i revisar l'estat concessions.

#### **4. Aportacions del treball en grups**

A continuació es mostren les aportacions realitzades en els dos grups de treball en relació a dos grans àmbits temàtics:

1. Energies renovables i eficiència energètica, estalvi d'aigua i onades de calor, i pobresa energètica.
2. Planificació urbanística i model energètic territorial, gestió forestal, mobilitat sostenible, tractament i recollida de residus.

Es va demanar als assistents que presentessin propostes d'acció supramunicipals tenint en compte la diagnosi presentada per l'empresa redactora del PAESC de l'Alt Ter.

Es presenta el llistat de propostes en format pluja d'idees i 2 imatges com a resultat de les aportacions extretes directament de la plataforma interactiva MIRO que es va utilitzar durant la sessió.

## **APORTACIONS DEL GRUP 1. ENERGIES RENOVABLES I EFICIÈNCIA ENERGÈTICA, ESTALVI D'AIGUA I ONADES DE CALOR, I POBRESA ENERGÈTICA**

### Pluja d'idees

- Oficina supramunicipal que promogui les EERR. Establir criteris comuns (per exemple reducció IBI, etc). Motivar que hi hagi més aprofitament energètic.
- Recursos econòmics (incentius) i suports tècnics per promoure energies renovables.
- Des de les institucions caldria promoure línies d'ajuts compartits però aplicar coeficients segons cada municipi.
- Buscar alternatives a les subvencions (quan es donen subvencions, els preus puguen).
- Aprofitar fons New Generation per reduir consum energètic a través de millores a l'aïllament tèrmic dels edificis.
- Cercar particularitats de cada poble (per exemple les mines d'Ogassa permetrien impulsar energia geotèrmiques.; les hores d'insolació a Pardines permetrien energia fotovoltaica).
- Impuls i dinamització de comunitats energètiques locals als municipis del territori (especialment a pobles petits). Partir d'exemples d'altres municipis.
- Fer instal·lacions comunitàries (sobretot pensant en pobles petits).
- L'administració hauria de fomentar compres conjuntes de plaques fotovoltaiques. S'ha encarat perquè no hi ha instal·ladors. Democratitzar.
- Plaques fotovoltaiques a edificis públics.
- Les administracions haurien de vetllar per una bona xarxa d'infraestructura d'aigua.
- Millorar la gestió de les conques del riu (no hi ha acord).
- Campanyes i accions de sensibilització, conscienciació i pedagogia dirigides a ciutadania sobre diverses temàtiques relacionades amb el canvi climàtic (plenari)

## **APORTACIONS DEL GRUP 2. PLANIFICACIÓ URBANÍSTICA I MODEL ENERGÈTIC TERRITORIAL, GESTIÓ FORESTAL, MOBILITAT SOSTENIBLE, TRACTAMENT I RECOLLIDA DE RESIDUS.**

### Pluja d'idees

#### **Planificació**

- Definir una estratègia municipal per implantar energies renovables que tinguin en compte aspectes com el paisatge, la participació de veïns i veïnes, etc. Que es faci d'acord amb uns criteris.
- Establir uns criteris o protocols en l'ordenació i la planificació territorial que tinguin en compte el medi ambient. En relació als criteris es parla del llibre d'Ian McHarg "Projectar amb la naturalesa" (que incorpora criteris ecològics al planejament).
- Revisar les normatives per obligar que els edificis siguin més eficients energèticament, tant els de nova construcció com les rehabilitacions.

#### **Model energètic territorial**

- Estudiar la remunicipalització de les centrals hidroelèctriques i revisar l'estat concessions.

- Incentivar l'ús d'energies renovables. Aprofitar realitat territori, amb municipis petits, per promoure la creació de comunitats energètiques.

### **Transport**

- Millorar la xarxa de transport públic per connectar els pobles del territori.
- Incentivar vehicle elèctric, per particulars i en el transport públic. També impulsar iniciatives com el vehicle elèctric compartit.
- Estudiar la possibilitat d'implantar transport a la demanda, com s'ha fet a altres territoris (com l'Alt Urgell).

### **Gestió forestal**

- Promoure una gestió forestal sostenible, també per part dels propietaris de boscos privats.

### **Re poblament del territori**

- Fer un bon arranjam ent i manteniment dels camins de la comarca. Aquesta proposta es vincula a el repoblament del territori. Facilitaria que els masos es tornessin a ocupar. També disminueix el risc d'incendis i fa el territori estigui més cuida.
- Penalitzar els habitatges buits

### **Ramaderia extensiva**

- Identificar eixos clau de la ramaderia extensiva (es pot mirar el Pla estratègic de la Ramaderia Extensiva a Catalunya 2021-2030 que està elaborant la Generalitat).
- Incentivar l'establiment d'empreses ramaderes a la zona (amb el criteris de ramaderia extensiva).
- Identificar zones vulnerables o amb risc d'incendis i necessitat de zones per a pastura. Vincular aquestes dues necessitats a través d'un portal (la Diputació de Barcelona ha impulsat una iniciativa semblant).

### **Informació / sensibilització**

- Donar informació a les persones nouvingudes o turistes sobre activitats ramaderes, cura de l'entorn, etc. per evitar conflictes.

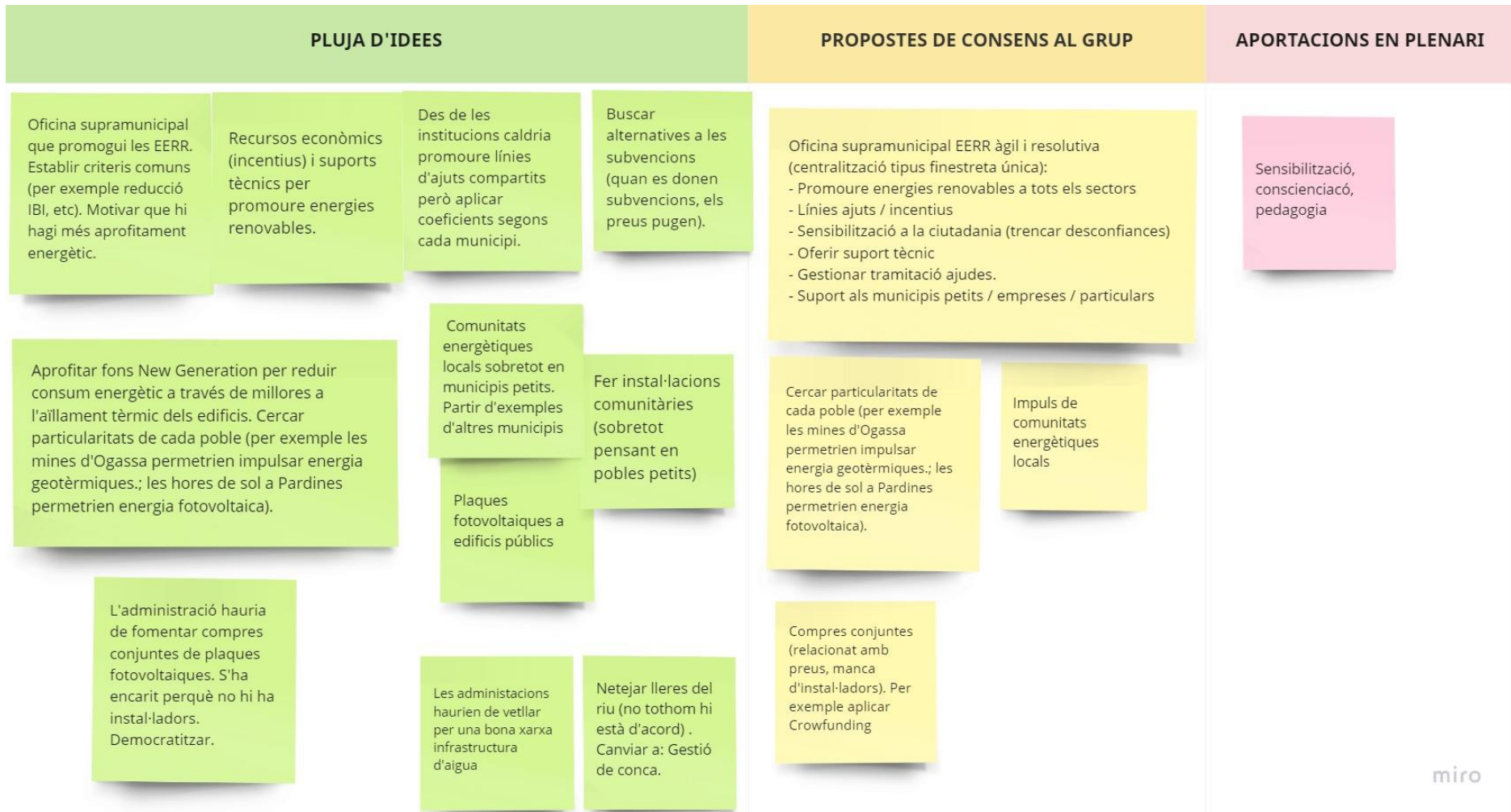
### **Recollida de residus**

- Impulsar estratègies per millorar la recollida selectiva (per exemple, donar incentius o bé implantar el porta a porta). S'assenyala que si es fa el porta a porta, caldrà que es faci a tots els municipis de la Unitat de Paisatge, per evitar que veïns i veïnes d'un municipi on es fa vagin a tirar les deixalles als pobles del costat.

### **Altres**

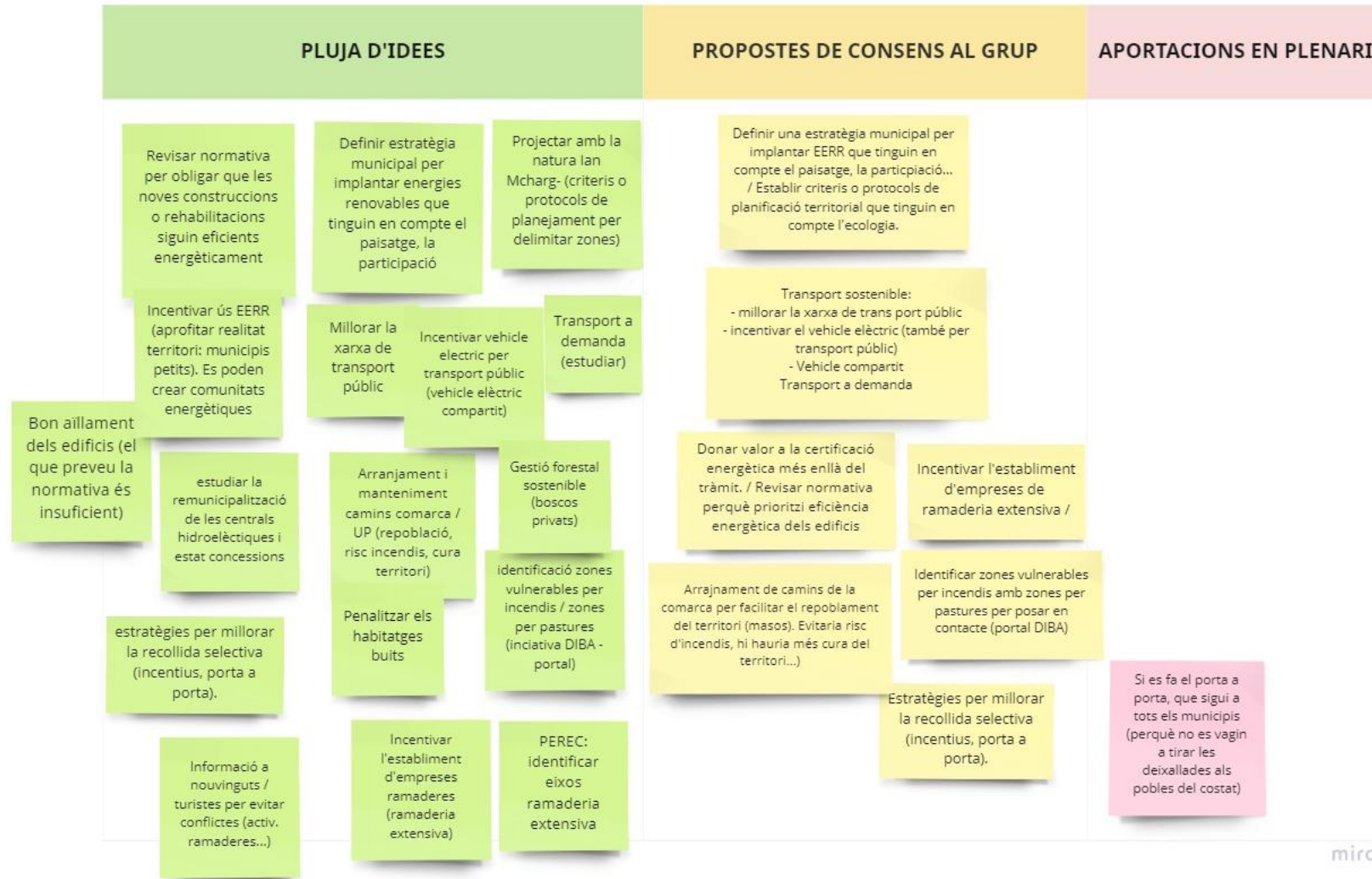
- Fer que els edificis tinguin un bon aïllament. Ara la normativa ho preveu però en molts casos és insuficient.

## GRUP 1. ENERGIES RENOVABLES I EFICIÈNCIA ENERGÈTICA, ESTALVI D'AIGUA I ONADES DE CALOR, I POBRESA ENERGÈTICA





## GRUP 2. PLANIFICACIÓ URBANÍSTICA I MODEL ENERGÈTIC, GESTIÓ FORESTAL, MOBILITAT SOSTENIBLE, TRACTAMENT I RECOLLIDA DE RESIDUS





## 5. Tancament i valoracions

Abans de tancar la sessió s'agraeix la participació i es demana a les persones assistents que responguin una enquesta de valoració (5 respostes). Es recorda que poden fer més aportacions a la plataforma decidim <https://paesc-decidim.ddgi.cat/processes/alter>.

### Com valoren els següents aspectes del taller?

 Mentimeter



### Hi ha alguna cosa que ens vulguis dir?

 Mentimeter

Llàstima que, com ha dit algú, no haguem estat 100 o 200.

Si en algun moment es vol fer alguna trobada presencial també serà benvinguda.

Gràcies! i Seguirem. Que no quedi tot això en paper mullat