



EL PROCÉS DE COPRODUCCIÓ DEL PLA CLIMA

Propostes rebudes

#placlima

#bcnsostenible



17 d'octubre de 2017



El procés de coproducció del Pla Clima

Plantejament de la sessió d'avui

Objectius:

- Presentació dels resultats de la recollida de propostes
- Exposició dels treballs tècnics d'elaboració del Pla Clima
- Plantejament i debat d'una primera relació de 17 propostes

Ordre del dia:

- 17:30h** Benvinguda i presentació de la sessió
- 17:40h** Aportacions al procés de coproducció del Pla Clima
- 17:50h** Proposta preliminar de Pla Clima
- 18:10h** Debat en grups per contrastar propostes
- 19:20h** Posada en comú de les aportacions dels grups de debat
- 19:30h** Propers passos i cloenda



El procés de coproducció del Pla Clima

Fases i calendari



Juliol

Juliol - setembre

Octubre

**Novembre –
desembre**

Fase 1. Presentació

Sessió
inicial

Fase 2. Propostes

Sessions autònomes
d'organitzacions

Fase 3. Debat

Sessió de
debat
(avui)

Fase 4. Retorn

Sessió oberta
presentació
Pla Clima

Plataforma Decidim Barcelona



Espai de participació obert a tota la ciutadania

- Instruccions per fer aportacions
- Vídeos sobre el pla Clima
- Informació sobre les trobades presencials
- Espai per efectuar propostes
- Documentació de suport



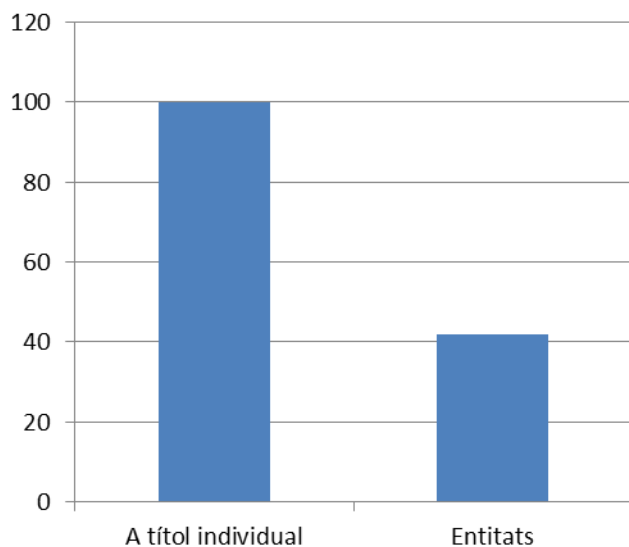
Reunions de la Comissió de Seguiment del procés de coproducció



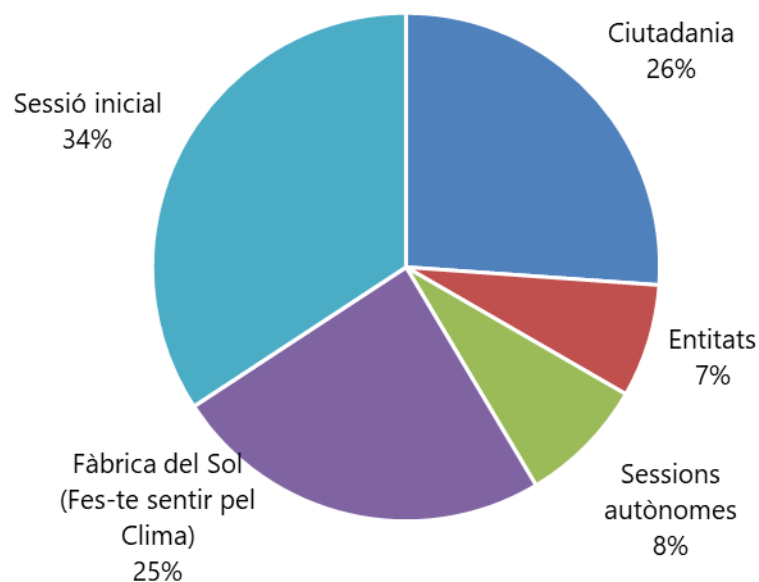


El procés de coproducció del Pla Clima

Propostes rebudes i origen



Origen de les aportacions (n=111)



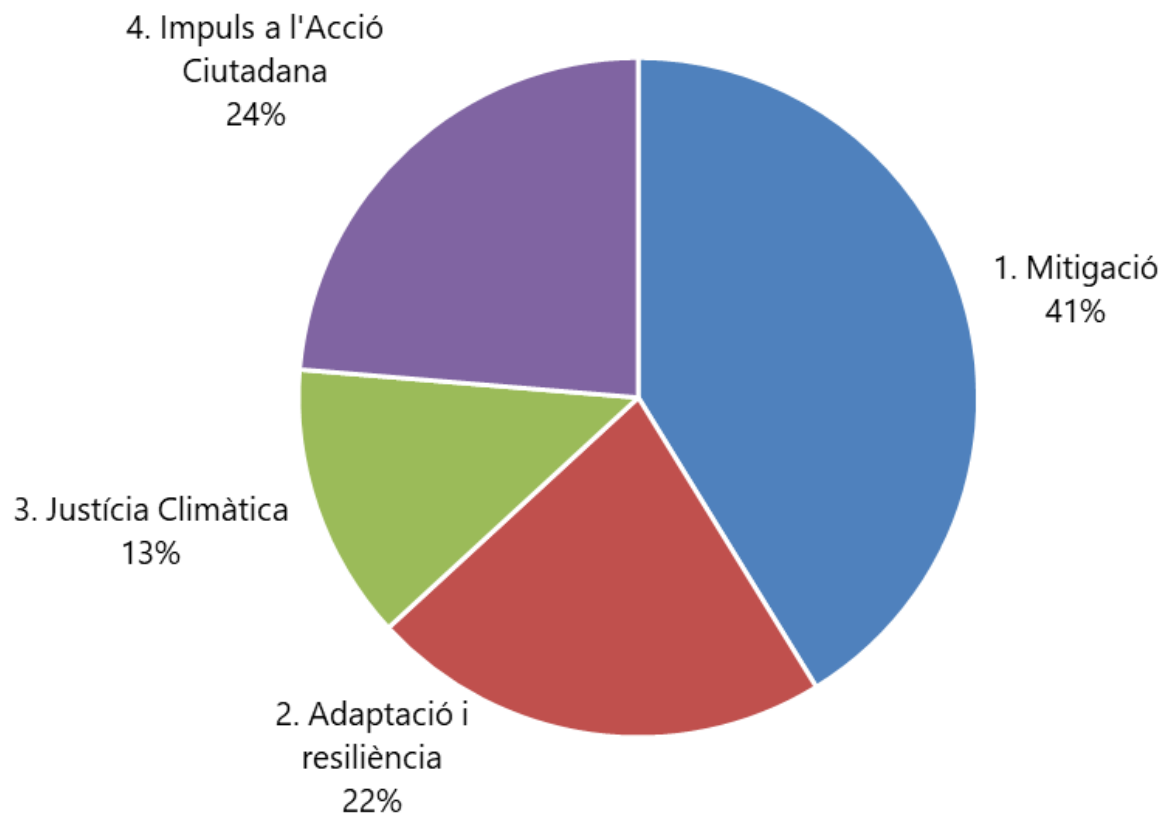
*2 sessions autònomes, de les que hàgim tingut constància (poden haver hagut més, que no s'hagin notificat)



El procés de coproducció del Pla Clima

Propostes rebudes: distribució segons eixos del Pla

Distribució de les aportacions (n=111)





El procés de coproducció del Pla Clima

Propostes rebudes: temàtiques



Temàtiques de les aportacions (n=111)





El procés de coproducció del Pla Clima

Propostes rebudes: les 11 més votades

TOP 11 propostes (vots Plataforma Decidim Barcelona)

Àmbit	Temàtica	Proposta	Vots
4. Impuls a l'Acció Ciutadana	Verd urbà	Implantació territorial de forma participativa dels corredors verd de Barcelona	19
1. Mitigació	Mobilitat	Seguir limitant la mobilitat al vehicle privat, amb convicció	16
1. Mitigació	Autoproducció i energies renovables	Impulsar autoproducció i autoconsum energia renovable a la ciutat	16
1. Mitigació	Port	Regular les emissions dels vaixells que fan ús del Port de Barcelona	15
1. Mitigació	Mobilitat	Seguir apostant per la bicicleta i estendre-la a tota la ciutat	14
2. Adaptació i resiliència	Verd urbà	Cobertes verdes i parets mitgeres	13
2. Adaptació i resiliència	Verd urbà	Conversió de solars en espais verds	12
2. Adaptació i resiliència	Verd urbà	Augmentar l'enverdiment d'edificis i solars en desús	12
2. Adaptació i resiliència	Verd urbà	Augmentar la superfície d'espais verds a la ciutat	10
3. Justícia Climàtica	Mobilitat - transport públic	Fer arribar el transport públic als barris més vulnerables	10
1. Mitigació	Autoproducció i energies renovables	Apostar per l'energia de fonts renovables per a autoconsum de l'Ajuntament	10

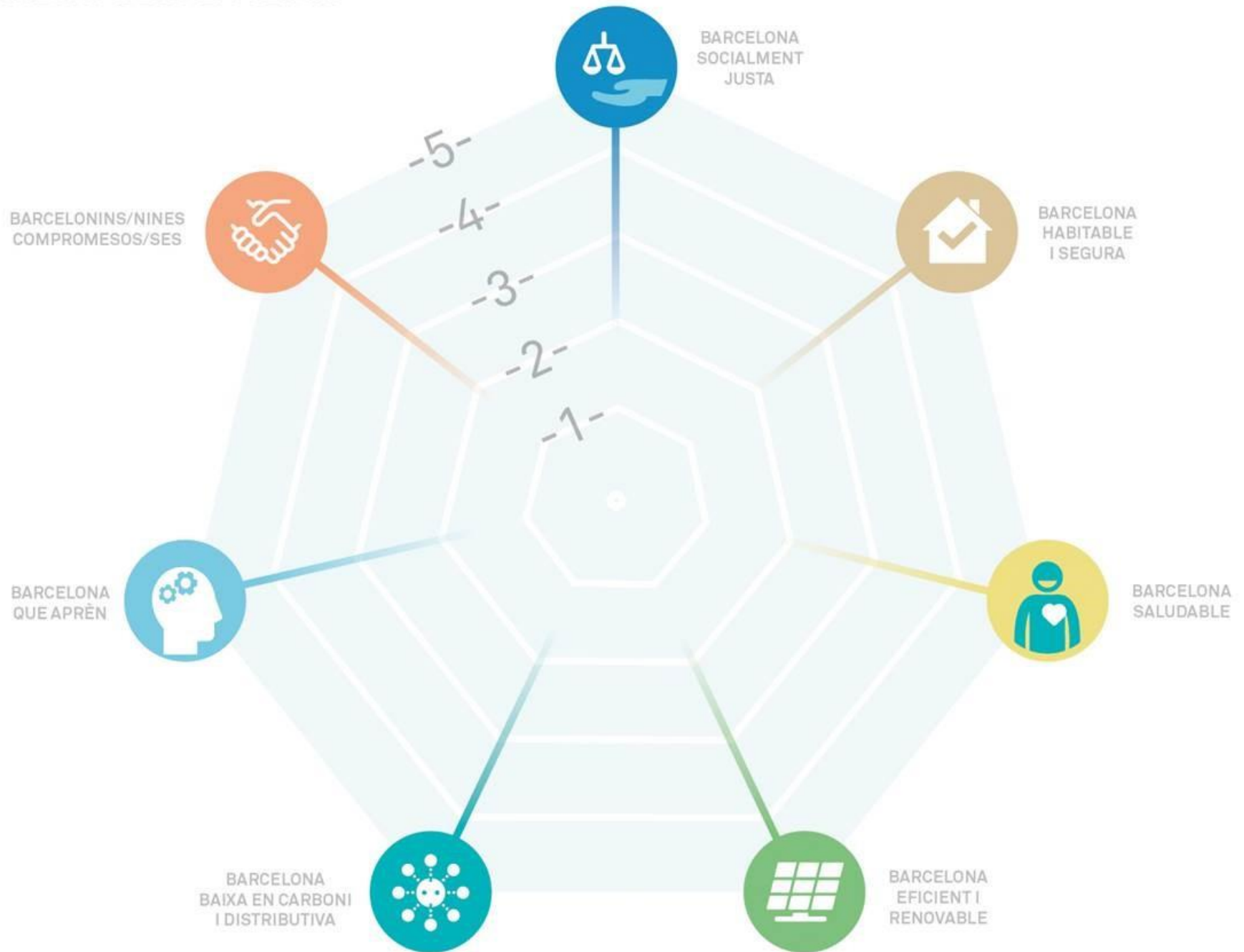


Procés de participació

Treball en grups

Grup	Línies a treballar	Dinamitzador/a
1	Aigua i cobertes: Tancar el cicle de l'aigua; Fer la ciutat més permeable; Cobertes productives	Maria Lázaro
2	Eficiència i mobilitat: Rehabilitació edificis; Construcció eficient; Generació renovable i local en l'espai públic; Mobilitat	Xavi Sabaté
3	Economia circular i justícia climàtica: Economia circular; Garantia de subministraments bàsics; Atenció a persones vulnerables	Anna Vilanova
4	Verd i urbanisme: Augmentar el verd i la qualitat dels hàbitats; Garantir el confort tèrmic; Territorialitzar la cultura del clima; Incorporar variable climàtica en l'urbanisme	Xavi Basora
5	Governança i cooperació: Acció cultural pel clima; Cooperació internacional; Governança	Marta Campos

VALORS DEL PLA CLIMA





**Ajuntament
de Barcelona**

B

C

N