



**SHARING  
CITIES ACTION  
ENCOUNTER 2019**

# DOSIER DE PRENSA



## Debates y participantes destacados

### Estrategias para la soberanía de las ciudades

Con la llegada de plataformas digitales, como Airbnb o Uber, muchas ciudades se han visto afectadas por una serie de consecuencias negativas para los entornos urbanos: la gentrificación generada por el alquiler de pisos turísticos, así como el tratamiento de datos y la disrupción en algunos sectores económicos. Ante este impacto, varias ciudades y también el Comité de las Regiones, una institución consultiva de la Unión Europea, reaccionan y ven la necesidad de regular las actividades de las plataformas digitales.

Sharing Cities Action es una de las principales iniciativas con este objetivo. Creada hace un año a raíz de la Declaration of Sharing Cities que firmaron cerca de 50 ciudades de todo el mundo, se ha construido como una red de ciudades *que comparten visiones y programas para ser más fuertes delante de las plataformas digitales*. Sharing Cities Action está impulsada por la unidad de investigación Dimmons/UOC y el Ayuntamiento de Barcelona, que trabajan conjuntamente con otras ciudades.

Durante el encuentro Sharing Cities Encounter 2019, una veintena de ciudades buscará estrategias de regulación conjunta para promover un desarrollo socio-económico urbano sostenible. Tienen diferentes líneas de acción: alentar la innovación pública; promover políticas públicas que estimulen las plataformas con un impacto positivo sobre la ciudad; y crear un estándar de negociación con las grandes compañías, basado en datos de impacto directo que estas generan sobre la ciudad.

### Debates destacados

- *City sovereignty and Data policies. Special focus on Tourism Platforms* (inglés). Debate sobre políticas de gestión de datos, con especial foco en las plataformas turísticas como Airbnb. Participan investigadores y representantes de los ayuntamientos de Amsterdam, Viena y Barcelona. Miércoles 20 a las 9.30h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.
- *Cities and Ecosystem: A European framework for regulatory responses to the collaborative economy* (inglés). Debate sobre regulación de la economía colaborativa con la investigadora principal de Dimmons del IN3-UOC, Mayo Fuster; representantes de la Comisión Europea; y de los ayuntamientos de Viena, Amsterdam, Nueva York, Seúl y Barcelona. Martes 19 a las 17.00h, en el espacio Programme for Cities.
- *Procomuns Meetup: Co-creation Lab* (catalán). Taller donde la comunidad de la economía del bien común hará propuestas sobre políticas públicas que mejoren la inclusión, la sostenibilidad, la promoción económica y la soberanía digital. Jueves 21 a las 13.45h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.

- *Sharing Cities: Platforms in Urban Spaces* (inglés). **Presentación del estudio** "Data Policies & Strategies, with a focus on Short Term Rental Platforms", **Data Strategies for Cities to facilitate Negotiation with Platforms**, elaborado por el grupo de investigación Dimmons de la UOC y el activista Murray Cox. El estudio de la UOC analiza como diferentes administraciones de ciudades del mundo negocian con las plataformas digitales, en especial con plataformas como Airbnb, para averiguar qué estrategias se deben desarrollar. Es una propuesta muy innovadora, ya que cuenta con la colaboración del activista Murray Cox de la plataforma de rastreo de datos "Inside Airbnb" para obtener una parte de la información.

Durante el Sharing Cities Action Encounter **adelantarán los primeros resultados, relacionados a la interacción de las ciudades con Airbnb**. Una gran mayoría de ciudades expresan la necesidad de más regulación porque consideran que las negociaciones han fracasado. Airbnb no paga las tasas turísticas debidas en la mayoría de ciudades, y no facilita datos para controlar el pago de esta tasa. La UOC **publicará el estudio final tras el encuentro de Sharing Cities Action Encounter**.

Miércoles 20, 12: 50h - 13:15h durante Cities Collaborating Together al espacio Inclusive & Sharing Cities Room del Congress.

## Perfiles de los expertos

### Murray Cox



El ingeniero de origen australiano es un "activista de la vivienda". Utiliza sus conocimientos para defender que la vivienda es un derecho humano básico, y no una simple mercancía en la economía mundial. Ha creado Inside AirBnB, una herramienta tecnológica que rastrea los datos de la plataforma de alquiler de pisos turísticos Airbnb en todas las ciudades del mundo. Estos datos informan, por ejemplo, sobre la cantidad de habitaciones y de pisos que se alquilan en cada distrito, a qué precios, o si el mismo propietario tiene varias viviendas en alquiler. De este modo, además de destapar miles de irregularidades, ha probado los efectos de gentrificación que provoca Airbnb.

Varios académicos coinciden en que Inside Airbnb es la mejor herramienta para analizar las actividades de esta plataforma. Hay administraciones locales -como los ayuntamientos de Nueva York y San Francisco- que son usuarios de esta herramienta. Cox presentará un estudio que compara estrategias de ciudades para afrontar los retos de plataformas como Airbnb y que ha hecho en colaboración con la UOC. El australiano tiene una visión muy clara sobre los riesgos de las smart cities y sobre el poder de los datos.

## La economía digital y el futuro del trabajo

Las plataformas digitales afectan a las condiciones laborales de los trabajadores, y las protestas son siempre más presentes en los medios de comunicación. En el Sharing Cities Encounter 2019 el futuro del trabajo es un tema de debate importante: ¿es necesario un nuevo contrato social? ¿Hay que expandir los derechos actuales? ¿Hay que concentrarse en crear modelos empresariales alternativos, que promuevan los derechos laborales y digitales de las personas? Otros aspectos de los debates son: la dimensión legal de los trabajadores de las plataformas, el rol de las plataformas digitales como nuevos intermediarios con las administraciones, y las maneras de controlar sus actividades.

Participarán responsables de políticas públicas de Berlín, Bolonia, París, Tallin, Lisboa y Barcelona; además de otros actores, como expertos en derechos laborales, representantes sindicales de la OIT y responsables de las mismas plataformas digitales. También darán su punto de vista los empresarios de modelos de negocio basados en la colaboración, el cooperativismo y el bien común, que pretenden ofrecer soluciones más democráticas y sostenibles que las grandes plataformas tecnológicas. En los EE.UU., por ejemplo, han surgido movimientos que promueven una contra-cultura empresarial que se oponen a las startups de Silicon Valley, como Zebra Unite, que visitarán este año el Sharing Cities Stand Lab.

### Debates destacados

- *Viable Cities and Sharing Cities Sweden* (inglés). Debate sobre los [experimentos que se están llevando a cabo en las ciudades colaborativas](#) de Estocolmo, Gotemburgo y Umeå, en Suecia. Conoceremos como se desarrollan los servicios compartidos y qué soluciones digitales aplican. Martes 19 a las 18.15h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.
- *How Platform Labour is Impacting Urban Spaces?* (inglés). Conferencia del académico de la Universidad de Bolonia Sandro Mezzadra sobre cómo el trabajo de plataforma está impactando en los espacios urbanos.  
*Debate "Cross-national Policy-Makers"* (inglés). Debate sobre la importancia de la alianza entre ciudades para crear políticas transnacionales. Participaran expertos de los ayuntamientos de Barcelona, Berlín, Bolonia, París, Tallin y Londres. Miércoles 20, a las 11.15h en el espacio Smart City Expo World Congress Area.
- *Labour & digital platforms* (inglés). Debate sobre modelos alternativos de economía digital con miembros vinculados al [proyecto de investigación europeo Platform Labour in Urban Spaces \(PLUS\)](#). Analizarán cómo habría que modificar la legislación para conseguir un sistema laboral más sostenible y responsable. PLUS enmarca una red de investigación innovadora que entrelaza cuatro plataformas disruptivas (Airbnb, Deliveroo, Helpling y Uber) y siete ciudades europeas (Barcelona, Berlín, Bolonia, Lisboa, Londres, París, Tallin). En el debate participarán representantes de la Red de Economía Solidaria, la Organización Internacional del Trabajadores, y las cooperativas FairBnB, Katuma y SMart.

Miércoles 20, a las 16.15h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.

- *The impact of the digital transformation on achieving an egalitarian society* (inglés). Debate sobre cómo educar a las nuevas generaciones para lograr una sociedad inclusiva e igualitaria, teniendo en cuenta el impacto de la transformación digital. Participará la europarlamentaria Lina Gálvez.

Jueves 21, a las 11.45h en el espacio Sharing Cities Stand Lab.

## Perfiles de los expertos



### Sandro Mezzadra

Sandro Mezzadra es profesor de Teoría Política en la Universidad de Bolonia, especializado en la globalización. Investiga sobre el impacto de la economía de plataformas en las ciudades y coordina el programa europeo PLUS: Platform Labour in Urban Spaces: Fairness, Welfare, Development.



### Judith Carreras (OIT)

Judith Carreras es consejera de la Organización Mundial del Trabajo (OIT), especializada en el futuro del trabajo y el impacto de la digitalización sobre los modelos laborales.



### Lina Gálvez Muñoz

Lina Gálvez es eurodiputada independiente y una reconocida profesora de Economía Feminista en la Universidad Pablo Olavide de Sevilla. Ha asesorado varios gobiernos sobre investigación y ciencia, trabajo que continúa en la actualidad en el Parlamento Europeo. Se dedica a reformar la educación de las nuevas generaciones para conseguir una sociedad digital inclusiva e igualitaria.



### Monica Grau

Monica Grau es investigadora en la UOC, especializada en economía feminista, igualdad de género y empoderamiento de las mujeres. Busca sinergias entre la economía feminista y la economía colaborativa para evolucionar hacia ciudades más inclusivas y sostenibles.

## Sharing cities feministas e inclusivas

La nueva economía digital debe incluir una perspectiva de género para trabajar en la transformación hacia más sostenibilidad, inclusión y diversidad, y para evitar que se perpetúen los modelos patriarcales existentes. Las ciudades democráticas deben ser participativas, y deben incluir los puntos de vista de todos los grupos sociales. Existen muchas herramientas digitales que pueden ayudar con esta tarea, como presupuestos con sensibilidad de género, o el uso de datos para monitorear las políticas de género.

La economía de plataforma tiene una gran oportunidad para desarrollar diversos servicios en el ámbito de los cuidados, y organizar servicios a domicilio para una población cada vez más vieja de Occidente. Para abordar estos nuevos servicios desde una perspectiva feminista, hay que reconocer su valor para bienestar de toda la sociedad, y tener en cuenta la necesidad de quien demanda los servicios y no sólo de quién los ofrece. Este debate ha de entender la complejidad y la interrelación de diferentes actores.

### Debates destacados

- *Bridging the Gender Gap: Ensuring Digital, Social and Gender Inclusion* (inglés). Conferencia de la profesora de ciencia urbana y planificación del MIT, Catherine de Ignazio, también directora del Data + Feminism Lab. Una sesión sobre cómo garantizar la inclusión digital, social y de género por medio de los datos.  
*Lowering social and digital gaps for more inclusive cities* (inglés). Coloquio con representantes de organizaciones por la inclusión de personas con discapacidades y otros implicados en la creación de políticas públicas, que analizarán qué estrategias pueden combatir las diferencias sociales y digitales.  
Martes 19 a las 11.30h, en el espacio Smart City Expo World Congress Area.
- *Feminist digital economy: towards a feminist platform, enterprise or/and policy* (inglés). Debate sobre economía digital feminista con la investigadora principal de Dimmons del IN3-UOC, Mayo Fuster, la responsable del departamento de Transversalidad de Género del Ayuntamiento de Barcelona, Sonia Ruiz, y la fundadora del Circular Fashion Lab, Kim Poldner,  
Martes 19, a las 11.45h en el espacio Sharing Cities Stand Lab.
- *Gender Meet up Part 1: Inclusion and gender at Wiki and FLOSS environments* (inglés). Debate sobre la brecha de género en el ámbito del software libre (Free/Libre and Open Source Software - FLOSS), donde sólo el 2% de las desarrolladoras son mujeres.  
*Gender Meet up Part 2: Lightning talks with gender perspective* (inglés). Presentación de proyectos para resolver la brecha de género, como por ejemplo los videojuegos con perfiles femeninos. Intervendrán mujeres del mundo del software libre.  
Martes 19, a las 15.00h en el espacio Sharing Cities Stand Lab.
- *Data and Gender: the importance of Data with gender perspective in Public Policies* (inglés). Debate sobre la brecha de género que también existe en los

datos. Cómo podemos conseguir la igualdad de género si no disponemos de suficientes datos sobre la vida de las mujeres para generar políticas claras o para realizar un seguimiento de las acciones? De la mano de expertos en el campo de los datos -catalana e internacionales- conoceremos casos de buen uso de los datos con perspectiva de género.

Miércoles 20 a las 10.45h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.

- *Design Justice Lab* (inglés). Debate y sesión interactiva sobre cómo los proyectos pueden evitar la discriminación a ciertos colectivos. Participan representantes de Design Justice Network, como la profesora del MIT, Sasha Costanza-Chock; o de Design Justice Mediterranea, como la facilitadora Elena Silvestrini, entre otros. Jueves 21, a las 9.30h en el espacio Sharing City Stand Lab.

## Perfiles de las expertas

### Catherine D'Ignazio



Catherine D'Ignazio es artista, profesora de Estudios Urbanos en el MIT y directora del "Data Feminism lab". Es una investigadora, diseñadora y desarrolladora de software, que trabaja en la intersección de tecnología, diseño y cambio social. Si los datos son el petróleo del siglo XXI, D'Ignazio investiga cómo utilizar los datos para la justicia social. Como se mueven los datos para las corporaciones y los gobiernos, y cómo se silencia la perspectiva de género? La profesora-activista avoca para empoderar comunidades a través de la alfabetización de datos y la participación cívica, para garantizar que toda la sociedad pueda ser partícipe de la sociedad digital del siglo XXI.

### Jessica Sena



Jessica Sena es impulsora del proyecto GeoChicas, vinculado a la comunidad OpenStreetMap (OSM), el equivalente de Google Maps con datos abiertos. Son activo en más de 10 países con proyectos colaborativos y comunitarios que buscan corregir las desigualdades de género en el ámbito digital, siempre vinculado a datos abiertos. En esta línea, han investigado por ejemplo sobre los nombres de calles en Barcelona y la infrarrepresentación de las mujeres.

### Malikia Johnson



Malikia Johnson es socióloga y especialista en estudios africanos a Howard University de los EEUU. Se interesa por la inclusión de minorías Afroamericanas en el sistema educativo americano y en el ámbito digital. Con esta perspectiva, colabora con el proyecto Inside Airbnb de Murray Cox.



### **Sasha Costanza-Chock**

Sasha Costanza es profesora en el MIT, especializada en movimientos sociales en la era de Internet. Es una activista importante de los movimientos sociales en EEUU, en defensa de los derechos de los inmigrantes, o analizando el movimiento de Occupy Wall Street de 2011. Uno de sus métodos de análisis es el "Design Justice": espacios urbanos o sistemas social menudo son diseñados de una manera que perpetúan ciertos patrones de poder, asociados con injusticia y patriarcado. Cómo detectar estos patrones, a veces invisibles, para poderlos transformar?



### **Jorge Vargas**

Jorge Vargas es responsable de la Wikimedia Foundation para América Latina, que gestiona las actividades y la estrategia de la Wikipedia en aquella zona del mundo. Es especializado en la reforma de la propiedad intelectual, políticas de Internet y el acceso a la información y el conocimiento. Impulsa proyectos de colaboración entre ayuntamientos y Wikimedia.



## Otros temas de debate

### Data commons

Los datos son el petróleo del siglo XXI; muy apreciadas. Con todo, para poder mantener y desarrollar una economía dinámica y creativa, es necesario que los datos sean abiertas, accesibles, y gobernadas por el interés del conjunto de la sociedad.

De ahí la importancia de las políticas de datos: deben garantizar una vida pública donde todos los actores económicos y sociales puedan operar. Cuando las plataformas digitales, como por ejemplo Airbnb, no comparten sus datos, es muy difícil para las administraciones públicas poder vigilar por el bien de toda la sociedad o, por otros actores económicos, participar en la economía. Durante la Sharing Cities Action Encounter 2019 se debatirá esta cuestión con el Data Commons Manifiesto, que propone acciones específicas para fomentar una sociedad orientada a un tratamiento de los datos como un bien común. Además, se debatirá sobre modelos de transparencia en los datos.

### Debates destacados

- *New Deal for the Future of Data Commons: Data Commons Manifesto* (anglès). Debate entre académicos y profesionales sobre modelos de gestión de datos alternativos más transparentes y democráticos. La conversación girará entorno a los principios para la soberanía de los datos acordados en [un manifiesto](#), en abril de 2019, para llegar a un nuevo acuerdo para el futuro de los data commons. Martes 19 a las 10.15h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.
- *Ethics, Data and Transparency Models* (inglés). Debate sobre diferentes modelos de transparencia de datos con representantes de municipios y de colectivos de la sociedad civil. Jueves 21, a les 15.00h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.

### Working towards a sustainable world

La cuarta revolución industrial va más allá de la simple conectividad de los dispositivos hacia una Internet de las Cosas que cambia la manera de vivir. Que las ciudades sean inteligentes no significa, necesariamente, que sean sostenibles, democráticas o justas. El modelo actual de desarrollo tecnológico, dominado por unas cuantas grandes compañías internacionales, puede contribuir a agudizar las desigualdades sociales y los conflictos locales, que son ya globales.

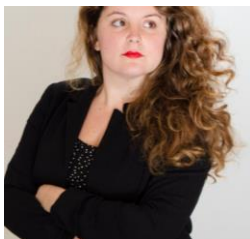
Las ciudades pueden aprovechar al máximo los avances de la IA, robótica, yates, aprendizaje automático y otras tecnologías para reducir la huella medioambiental, trabajando con modelos de negocio cooperativos y colaborativos, que generan un impacto positivo sobre nuestro entorno. De hecho, la ciudad de Barcelona se ha convertido en una referencia internacional en estos modelos de innovación social, con un ecosistema muy

rico e interesante, vinculado a la tradición del cooperativismo, incorporando las tecnologías abiertas. En el Sharing Cities Encounter 2019 se podrán conocer de primera mano experiencias catalanas e internacionales de este nuevo paradigma económico.

### Debates destacados

- *Climate Innovation Hackathon "Barcelona 2030"* (inglés). Taller abierto de creación para imaginar qué Barcelona queremos para el 2030, con el objetivo de maximizar la resiliencia climática y la igualdad. Participan urbanistas del Plan Estratégico Metropolitano de Barcelona (PEMB), entre otros.  
Martes 19 a las 17.00h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.
- *Sustainable Future for All* (inglés). Debate sobre dinámicas más sostenibles en la ciudad, con casos de éxito de Barcelona, una ciudad que es referencia en innovación social gracias a nuestro ecosistema rico en modelos empresariales alternativos. Participarán representantes de los proyectos Authenticitys, Extinction Rebellion Barcelona, Planeta coop, PROSUME, Ereuse y Food Coop.  
Miércoles 20 a las 12.00h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab.
- *4th Industrial Revolution: A New Era for Cities and Societies* (inglés). Conferencia de la activista y profesora del MIT, Sasha Costanza-Chock, sobre cómo la tecnología se puede utilizar para promover la justicia y el bien social.  
Jueves 21 a las 13.45h, en el espacio Smart City Expo World Congress Area

### Perfiles de los expertos



#### Núria Vega

Núria Vega es la coordinadora de la cooperativa Foodcoop Barcelona, una iniciativa que impulsa un supermercado cooperativo, sostenible, inclusivo y participativo en Barcelona, y que se inspira en proyectos como "Park Slope Food Coop" de Nueva York o "La Louve" en París. Como investigadora, publicó sobre el papel de las TIC en el consumo cooperativo de productos agroecológicos.



#### Tom Johnson

Tom Johnson es miembro de Extinction Rebellion Barcelona, un movimiento global que exige acciones urgentes contra la crisis climática.

## Finanzas descentralizadas

### Debates destacados

- *Decentralized finance* (inglés). Debate sobre finanzas descentralizadas con representantes de las organizaciones Caelum Labs, Recurso Económico Ciudadano y Asociación Blockchain Cataluña.  
Miércoles 20 a las 14.30h, en el espacio Sharing Cities Stand Lab

### Perfiles de los expertos



#### Ferran Reyes

Ferran Reyes es especialista en innovación social digital: los cambios tecnológicos, como por ejemplo la tecnología Blockchain, implican nuevos modelos de organización social. Participa en varios proyectos que promueven una economía social y de bien común, que combina las nuevas posibilidades de la tecnología con modelos de empresa más abiertos y participativos, y con un impacto positivo sobre la sociedad.

## ¿Cuándo y dónde?

El [Sharing Cities Action Encounter](#) se celebrará del **19 al 21 de noviembre**, en la **Fira Barcelona Gran Via**. El evento tendrá lugar en tres espacios diferentes:

- En el **Sharing Cities Stand Lab**, ubicado en el Área de Exhibición del Smart City Expo World Congress, se harán ponencias, debates, hackathons y sesiones de trabajo.
- En el área del congreso del Smart City Expo, es decir, el **Smart City Expo World Congress - Congress Area**, también se tratarán temas sobre Sharing Cities y Inclusividad.
- Habrá un espacio de encuentro para representantes de diferentes ayuntamientos europeos, el **Programme for cities**, donde el tema principal de discusión será la normativa y las políticas para afrontar los retos y oportunidades de la economía de la plataforma.

## Programa y participantes

Podéis encontrar el programa detallado del **Sharing Cities Action Encounter 2019** [aquí](#).

## Participantes

**Más de 145 entidades y organizaciones participarán en el Sharing Cities Encounter 2019:**

### Universidades/Investigadores

Antigona

Austrian Centre for Digital Humanities

Bicocca. Università degli studi di Milano

CIDOB - Barcelona Centre for International Affairs

Emerson College

Harvard University: Governance of Data in Cities

IN3, Interdisciplinary Internet Institut, Universitat Oberta de Catalunya (UOC) (UOC)

Kanazawa Institute of Technology

Lund University

MIT

My Data, My Rules, ESADE

European Project PLUS (Platform Labour in Urban Spaces)

RESCCUE

Grup Tecnopolitica BCN IN3 UOC

Universidad Autonoma de Barcelona (UAB)

FACSO, Universidad de Chile

Universitat de Barcelona

Universidad de Sevilla

Viable Cities

## **Administración pública**

Ajuntament de Barcelona

Barcelona Activa

Ateneu de Fabricació

European Commission Joint Research Centre (JRC)

Policy Lab EU

**Committee of regions and cities EU**

**European Parliament**

Generalitat de Catalunya (DG Transparency & OpenData. Government of Catalonia)

OIT (International Labour Organization)

Poznań Open Data Municipal Platform

Rec (Recurs Econòmic Ciutadà)

Sharing Cities Sweden

City Governments of

City Governments of Almere

City Governments of Amsterdam

City Governments of Athens

City Governments of Atlanta

City Governments of Barcelona

City Governments of Berlin

City Governments of Bologna

City Governments of Gothenburg

City Governments of Grenoble

City Governments of Lisbon

City Governments of Milan

City Governments of Montreal

City Governments of New York

City Governments of Paris

City Governments of Seoul

City Governments of Stockholm

City Governments of Sydney

City Governments of Taipei

City Governments of Tallinn

City Governments of The Hague

City Governments of Umea

City Governments of Valencia

City Governments of Vienna

City Governments of Wroclaw

## **Plataformas empresariales**

Authenticitys

Caelum Labs

CO3Project

[Colectic](#)  
[CodeOp](#)  
[CommonsCloud](#)  
[Economía Humana](#)  
[Elrisell](#)  
[Extinction Rebellion Barcelona](#)  
[Fairbnb.coop](#)  
[Food Coop](#)  
[Guifi.net](#)  
[Goteo.org](#)  
[Jamgo](#)  
[Katuma](#)  
[Mammaproof](#)  
[Making Sense](#)  
[Metadecidim](#)  
[Moving3Dmachine](#)  
[Montera34](#)  
[OpenODS](#)  
[Platoniq](#)  
[Railgrup](#)  
[Sic4change](#)  
[Sinestesia](#)  
[Six-Ter](#)  
[Sensitive Cities Academy](#)  
[SMartIB](#)  
[SokoTech](#)  
[Som Mobilitat](#)  
[Storydata](#)  
[Teamlabs](#)  
[Tecnia](#)  
[The Data Place](#)  
[Vanwoow](#)  
[Vocdoni.io](#)  
[Viquidones](#)  
[Wikiesfera](#)  
[Wikimedia España](#)  
[Wikimedia Foundation](#)  
[Xarxa d'Economia Solidària \(XES\)](#)  
[Quishare](#)  
[E-reuse](#)

## **Sociedad Civil**

[Arsgames](#)  
[Associació Blockchain Catalunya](#)  
[Associazione Orlando](#)  
[Banco de Objetos](#)  
[Black & Brown Founders](#)

[Calala](#)  
[CodeBar](#)  
[Commoning in Catalonia](#)  
[Decidim](#)  
[Design Justice Mediterranea](#)  
[Design Justice Network](#)  
[DigitalFems](#)  
[Desprotegides.cat](#)  
[Dones Visuals](#)  
[Eixos](#)  
[Eticas Foundation](#)  
[Extinction Rebellion Barcelona](#)  
[Flossbcn.org](#)  
[Flying-labs](#)  
[Geochicas](#)  
[Green FabLab](#)  
[GlocalShare](#)  
[FILMCLUB](#)  
[Iniciativa Barcelona Open Data](#)  
[Inside Airbnb](#)  
[La Coop des Communs](#)  
[Liquen Data Lab](#)  
[La Comunicadora](#)  
[La Innobadora](#)  
[My Data \(Barcelona\)](#)  
[Planet Coop](#)  
[Procomuns - BarcolaProcomuns - Barcola](#)  
[Raval Data Commons](#)  
[Remix the commons](#)  
[R-Ladies](#)  
[Tecnopolitica](#)  
[The Smart Citizen](#)  
[Take Care of Each Other Network](#)  
[The Things Network Catalunya \(TTNcat\) / Xarxa Oberta de l'Internet de les Coses \(XOIC\)](#)  
[X-net](#)  
[Zebra Unite](#)

### **Otros participantes**

Approach Villages  
[Bird.co](#)  
[Scoot.co](#)  
[SINGA Spain](#)  
Scrum Smart City