

# I PREMI PÒSTERS DE SOSTENIBILITAT I DRETS HUMANS

PER A TREBALLS DE GRAU I MÀSTER DE LA UNIVERSITAT DE BARCELONA



PRESENTACIÓ DE PÒSTERS  
FINS AL 6 DE JULIOL DE 2020

Consulteu les bases a:

[www.solidaritat.ub.edu/premi-posters](http://www.solidaritat.ub.edu/premi-posters)



Més informació: **Fundació Solidaritat UB** · 93 403 96 12 · [solidaritatub@ub.edu](mailto:solidaritatub@ub.edu)

## PÒSTERS PREMIATS

Universitat de Barcelona, 10 de novembre de 2020

---

## INTRODUCCIÓ

---

Aquest dossier recull els treballs premiats al [I Premi de Pòsters de Sostenibilitat i Drets Humans](#) de la Universitat de Barcelona, a què es poden presentar pòsters elaborats per estudiants de Grau, títol de postgrau o Màster que contribueixin a la divulgació de l'[Agenda 2030 de desenvolupament sostenible](#) i la protecció de drets humans.

El Premi, convocat a través de la [Fundació Solidaritat UB](#) i l'[Institut de Desenvolupament Professional](#) (IDP-ICE) de la Universitat de Barcelona, distingeix pòsters que tractin algun dels objectius (ODS) o metes relatius a aquesta agenda.

Els pòsters presentats al Premi, que poden ser d'autoria individual o col·lectiva, han d'haver estat elaborats com a **treball d'assignatures o com a Treball Final**; s'han d'haver avaluat durant el curs 2019-2020 amb una **qualificació igual o superior a l'aprobat**, i han de comptar amb l'**aval del professor o professora** responsable de la matèria.

El Premi es reparteix de forma igualitària entre l'alumnat premiat en cinc modalitats:

1. **Pòster de conceptes:** presentació de conceptes i marcs teòrics de la pròpia disciplina que contribueixen a la protecció i defensa de drets humans.
2. **Pòster de problemàtiques:** presentació que indaga en les causes de problemàtiques relacionades amb els ODS i manifestades en contextos locals, regionals, internacionals o mundials.
3. **Pòster d'alternatives:** presentació que mostra solucions o iniciatives de transformació impulsades en diferents contextos, per agents públics o privats sense ànim de lucre, per a la resolució de reptes globals.
4. **Pòster de recerca:** presentació d'una recerca desenvolupada des de la UB i que contribueix a algun ODS.
5. **Pòster que il·lustra aliances** de la universitat amb la societat per a la protecció i defensa de drets humans.

En cas que alguna modalitat quedi deserta, la dotació econòmica es reparteix entre les altres modalitats, a les quals es pot atorgar més d'un premi.

El jurat del Premi està format per persones expertes en sostenibilitat i drets humans de la UB, d'administracions públiques i d'entitats privades no lucratives: **Marta Pérez**, delegada del rector per a la sostenibilitat; **Aida Guillén**, directora de Drets de Ciutadania i Diversitat de l'Ajuntament de Barcelona, i **Luca Gervasoni**, president de Lafede.cat - Organitzacions per a la Justícia Global.

Els **critèris de valoració** que estableixen les bases del Premi són els següents:

- **El rigor** de la informació presentada.
- **La inclusió d'elements gràfics i visuals** que en facilitin la divulgació.
- **La pertinència dels continguts exposats** per a l'assoliment d'Objectius de Desenvolupament Sostenible i la protecció dels drets humans.
- **La il·lustració de les interdependències** entre territoris, persones i medi, així com de les dinàmiques de poder que afecten l'accés als recursos i la governança.

---

## PREMIS

---

En la primera edició del Premi, el jurat ha seleccionat quatre pòsters guanyadors, pels quals s'han premiat 10 estudiants i 5 docents de 4 facultats.

### *En la modalitat de Problemàtiques*

#### **Relaciones intergeneracionales y medioambiente. Influencia de los jóvenes en las pautas de alimentación y consumo familiar**

elaborat per Andrea Rizo Barroso  
amb la tutoria d'Anna Escobedo Caparrós  
del Grau de Sociologia  
de la Facultat d'Economia i Empresa

### *En la modalitat de Recerca*

#### **Analysis of surface O3 trends for the 2000-2017 period in Catalonia**

elaborat per Oriol Canal Borrachero  
amb la tutoria de Martín Ríos Alcolea i María Teresa Pay Pérez  
del Grau de Ciències Ambientals  
de la Facultat de Biologia

### *En la modalitat d'Alternatives*

#### **Malbaratament alimentari, què podem fer per reduir-lo des de casa?**

elaborat per Emma Clarella, Xènia Juncà i Maria Soler  
amb la tutoria d'Andreu Farran Codina  
del Grau de Nutrició Humana i Dietètica  
de la Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació

#### **Movilidad Sostenible por los Derechos Humanos y los Objetivos de Desarrollo Sostenible**

elaborat per Laura Álvarez, Adrià Castro, Martina Fariza, Silvia Fernández i Bernardo Herrera  
amb la tutoria d'Ángela A. Castrechini Trotta  
del postgrau en Gestió Ambiental a l'Empresa i a l'Administració Pública: Recursos, Comunicació i Canvi  
de la Facultat de Psicologia

---

## VEREDICTE DEL JURAT

---

El jurat del I Premi de Pòsters de Sostenibilitat i Drets Humans, convocat per la Universitat de Barcelona, es reuneix el 30 d'octubre de 2020 per deliberar sobre els pòsters presentats.

Després de la valoració, el jurat acorda guardonar quatre pòsters en tres de les cinc modalitats del Premi: *Relaciones intergeneracionales y medioambiente. Influencia de los jóvenes en las pautas de alimentación y consumo familiar*; *Analysis of surface O<sub>3</sub> trends for the 2000-2017 period in Catalonia*; *Malbaratament alimentari, què podem fer per reduir-lo des de casa?*, i *Movilidad Sostenible por los Derechos Humanos y los Objetivos de Desarrollo Sostenible*.

En la modalitat de Problemàtiques, es premia el pòster ***Relaciones intergeneracionales y medioambiente. Influencia de los jóvenes en las pautas de alimentación y consumo familiar***, presentat per Andrea Rizo Barroso, del grau de Sociologia, de la Facultat d'Economia i Empresa, que analitza els impactes en set entorns familiars de l'adopció de pràctiques alimentàries sostenibles per part dels joves de la família. Els resultats de l'estudi apunten a un procés de conscienciació i aprenentatge transmès de fills i filles a pares i mares a través de canvis com ara la reducció del consum energètic, de carn o de plàstic, i l'increment del reciclatge.

El jurat considera que la qüestió de com els joves poden influir en el consum i en l'alimentació de la família és molt rellevant, en la mesura que implica la immensa majoria de la població del planeta, i elogia la relació que l'estudiant estableix entre el tema d'estudi i els objectius de desenvolupament sostenible (ODS) de l'Agenda 2030. Així mateix, el pòster destaca per la interrelació de diversos elements (econòmics, polítics, sociològics...) en l'anàlisi de la problemàtica i per la proposta de futures vies de recerca interseccional, com són el gènere i la classe social.

En la modalitat de Recerca, es guardona el pòster ***Analysis of surface O<sub>3</sub> trends for the 2000-2017 period in Catalonia***, d'Oriol Canal Borrachero, del grau de Ciències Ambientals, de la Facultat de Biologia, que avalua la variabilitat de l'ozó troposfèric a Catalunya entre els anys 2000 i 2017 i que alerta de la superació dels límits legals i d'un clar empitjorament de la qualitat de l'aire, amb els consegüents impactes en la salut humana i la vegetació.

El jurat subratlla que la contaminació atmosfèrica és un tema molt rellevant, i ressalta la capacitat de l'estudiant per relacionar-lo amb l'Agenda 2030. A més, el pòster destaca, a nivell de recerca, per estar ben plantejat, i per la concreció dels passos proposats per assolir millores.

En la modalitat d'Alternatives, es guardonen dos pòsters: *Malbaratament alimentari, què podem fer per reduir-lo des de casa?*, d'Emma Clarella, Xènia Juncà i Maria Soler, del grau de Nutrició Humana i Dietètica, de la Facultat de Farmàcia i Ciències de

l'Alimentació, i *Movilidad Sostenible por los Derechos Humanos y los Objetivos de Desarrollo Sostenible*, de Laura Álvarez, Adrià Castro, Martina Fariza, Silvia Fernández i Bernardo Herrera, del postgrau en Gestió Ambiental a l'Empresa i a l'Administració Pública: Recursos, Comunicació i Canvi, de la Facultat de Psicologia.

El pòster ***Malbaratament alimentari, què podem fer per reduir-lo des de casa?*** alerta que es malbarata el 33 % dels aliments produïts (xifra que equivaldria a alimentar uns 3.500 milions de persones l'any) i que més de la meitat d'aquest malbaratament té lloc a les llars. En aquest sentit, les autores del pòster proposen un conjunt de mesures per contribuir des de casa a assolir la meta 3 de l'ODS 12, que pretén reduir a la meitat el malbaratament d'aliments per càpita mundial en la venda minorista i a nivell de consumidor.

El jurat ressalta la importància, transversalitat i urgència del tema, que té una relació molt clara amb l'Agenda 2030, i elogia la funció comunicativa, pedagògica i d'interpel·lació directa que les autores aconsegueixen en un espai molt reduït, aspecte que cal valorar especialment en aquesta modalitat del premi.

El pòster ***Movilidad Sostenible por los Derechos Humanos y los Objetivos de Desarrollo Sostenible*** proposa una bateria d'accions en diverses línies (socioeducatives, de vianants i ciclistes, en el transport públic, en l'empresa i en la governança), amb l'objectiu de desplegar una estratègia integral per reduir l'alta dependència de l'ús del vehicle privat motoritzat a l'interior del municipi de Palau-solità i Plegamans.

El jurat aprecia la capacitat de presentació gràfica i comunicació de la temàtica del pòster, la capacitat d'interrelacionar aquesta temàtica amb l'àmplia diversitat d'aspectes de l'Agenda 2030 (formació ambiental, reducció del sedentarisme, prevenció d'accidents de trànsit, disminució de les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle, estructures de participació ciutadana, aliances publicoprivades per a la sostenibilitat...) i, sobretot, la capacitat de proposar solucions a la problemàtica.

El jurat acorda declarar desertes la modalitat de Conceptes i la modalitat d'Aliances, que il·lustra aliances de la universitat amb la societat per a la protecció i defensa dels drets humans.



# RELACIONES INTERGENERACIONALES Y MEDIOAMBIENTE: Influencia de los jóvenes en las pautas de alimentación y consumo familiar.

Andrea Rizo Barroso

Grado de Sociología 2019-2020



UNIVERSITAT DE  
BARCELONA

## RESUMEN

A pesar de los intentos a nivel institucional de contrarrestar los efectos del cambio climático, éste, sigue constituyendo un riesgo creciente. Así, surge la necesidad de actuación a escala micro y la juventud se convierte en un actor esencial en la lucha ambiental. En este estudio cualitativo basado en 7 casos familiares se pretende observar la relación que se establece entre medioambiente y familias, mayoritariamente, en el área metropolitana de Barcelona. El objetivo principal es analizar los impactos de los cambios en prácticas alimentarias sostenibles por parte de los jóvenes en sus entornos familiares. Los resultados apuntan a un proceso de concienciación y aprendizaje transmitido de hijos a padres a través de prácticas familiares cotidianas como son: reducción del consumo de carne, plástico, energético y mayor reciclaje.

## PLANTEAMIENTOS DE LA INVESTIGACIÓN Y ESTADO DE LA CUESTIÓN

**OBJETIVO:** Analizar cambios hacia la sostenibilidad a partir de jóvenes que han modificado su alimentación hacia dietas sostenibles y la influencia de éstos, en el consumo de los progenitores.

### HIPÓTESIS

- H1. El hecho de que los jóvenes adopten nuevas pautas de alimentación más sostenibles promueve una reorientación del consumo familiar hacia la sostenibilidad.
- H2. Cuanto más joven el individuo más influencia en el consumo familiar.
- H3. Jóvenes con dietas sostenibles dentro de movimientos ecologistas tienen una influencia mayor en el entorno que personas con dietas sostenibles que no participan activamente.

**MARCO TEÓRICO:** Individualización y sociedad del riesgo (Beck, 1998 y 2003). Posmodernización de las familias que favorece la aparición de la familia negociadora, compatible con nuevas formas de solidaridad familiar (Meil, 2006 y 2011). Así se abre un espacio donde el aprendizaje pasa de ser unidireccional a bidireccional y los hijos pueden influir en sus progenitores (Othman, 2013).

## CONCEPTOS RELEVANTES

¿Por qué centramos en las dietas sostenibles?

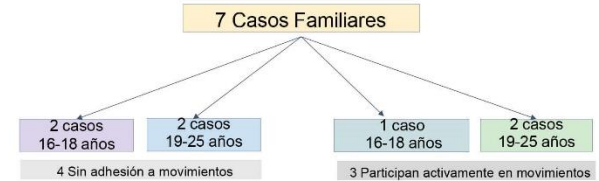


## METODOLOGÍA

Estudio cualitativo basado en:

**Selección bibliográfica:** 12 artículos indexados en Scopus. Descriptores: "cambio climático", "juventud", "sostenibilidad", "familias" "veganismo".

**Entrevistas:** 7 casos familiares sustentados en 9 entrevistas con 17 participantes.



## ANÁLISIS DE RESULTADOS



### Motivaciones iniciales:

- o 4 de los jóvenes entrevistados alegan motivaciones extrínsecas.
- o 3 afirman que fue por motivaciones intrínsecas (elección propia).



**Cambios realizados:** A pesar del distinto nivel de implicación, todas las familias están realizando cambios positivos hacia la sostenibilidad.

Cambios más comunes: ahorro de agua, reducción de plásticos reciclaje y uso de luces led en los hogares.



### Alimentación como catalizador de una reorientación hacia la sostenibilidad:

- Dos tipos de familias
- 1) Como detonante. Antes de ello no hacían nada
  - 2) Como acelerador. Ahora hacen mucho más.
- Importancia de concienciación adquirida con el paso del tiempo.



### Factores de macrosistemas:

1. Económicos: La mayoría de los jóvenes entrevistados abogan por un cambio macro del sistema capitalista.
2. Políticos: los jóvenes del estudio ven a los partidos políticos como impulsores a nivel global del cambio.
3. Redes sociales. las entrevistas nos han dejado entrever 3 cosas:
  - o Auge de las aplicaciones denominadas "saludables".
  - o Redes sociales como medio de influencia
  - o Redes sociales como un agente más que regula la oferta-demanda.



### Existencia de aprendizaje de hijos a padres:

Unanidad en las respuestas de los entrevistados: Los hijos les han influido.



### Factores interpersonales:

- o Madres de la muestra son las principales referentes a la hora de cocinar.
- o Fuerte proceso de aprendizaje realizado por las personas encargadas de comprar y cocinar.
- o Algunas familias, realizan proceso de adaptación y priorización de los ideales por encima del precio de los productos.



### Proceso de empoderamiento:

Se observa un proceso indirecto de empoderamiento en los entrevistados a partir de la concienciación. Surgen términos como:

- o "tranquilidad", "felicidad", "satisfacción personal", "esperanza" y "confianza" por conseguir cambios concretos y reales.

## CONCLUSIONES

De las hipótesis establecidas al inicio de la investigación:

- ✓ Los 7 casos analizados corroboran que el hecho de que los jóvenes adopten nuevas pautas de alimentación más sostenibles promueve una reorientación del consumo familiar hacia la sostenibilidad.
- ✗ Los 7 casos analizados descartan que cuanto más joven el individuo más influencia en el consumo familiar.
- ✓ Matización de la hipótesis: Jóvenes con dietas sostenibles dentro de movimientos ecologistas tienen una influencia mayor en el entorno que personas con dietas sostenibles que no participan activamente.

Conclusiones de carácter más general:



Dificultad de acceso



Importancia Redes Sociales



Fuerte presencia mujeres empoderadas

## FUTURAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

-Incorporar análisis de género y clase social.



Fuente: <https://www.facebook.com/fridayforfuturebar/>

## REFERENCIAS

- Beck, U. (1996). *Risikogesellschaft*. Frankfurt: Suhrkamp (versión española: *La sociedad del riesgo*. Barcelona: Paidós, 1998).
- Beck, Ulrich & Beck-Gernsheim, Elisabeth (2003). *La individualización. El individualismo institucionalizado y sus consecuencias sociales y políticas*. Barcelona: Paidós. Meil-Landwerlin, G.(2006). *Padres e hijos en la España actual*. Colección Estudios Sociales nº 19. Barcelona: Fundación "La Caixa".
- Meil-Landwerlin, G. (2011). *Individualización y solidaridad familiar*. Colección Estudios Sociales nº 32. Barcelona: Fundación "La Caixa".
- Othman, M., Boo, H. C., & Wan Rusni, W. I. (2013). Adolescent's strategies and reverse influence in family food decision making. *International Food Research Journal*, 20(1), 131-139.



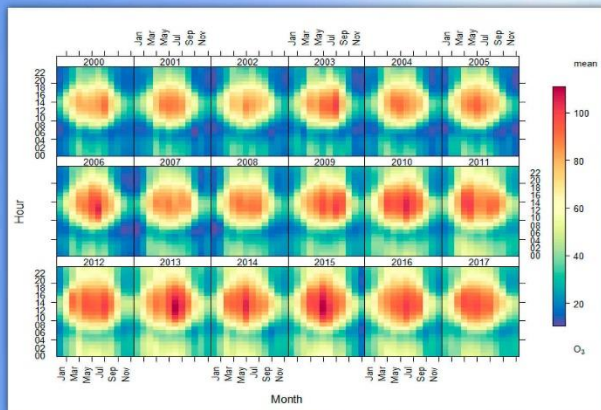
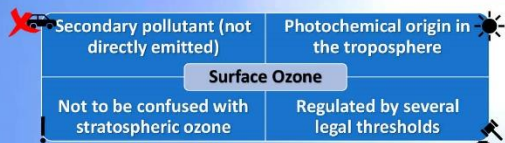


# ANALYSIS OF SURFACE O<sub>3</sub> TRENDS FOR THE 2000-2017 PERIOD IN CATALONIA

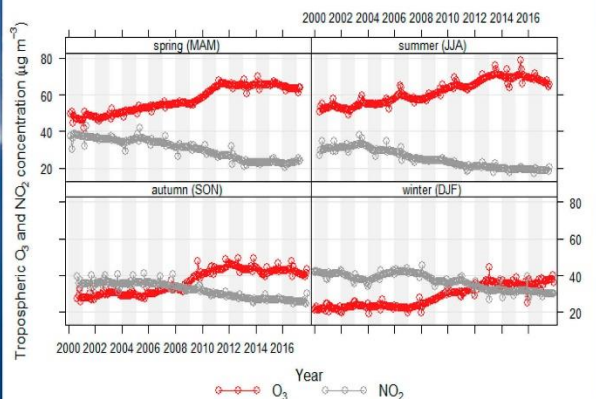
Degree in Environmental Sciences, Department of Statistics, Faculty of Biology, University of Barcelona, Avinguda Diagonal, 643, 08028 Barcelona, Spain. Final Degree Project tutored by Dr Maria Teresa Pay and Dr Martin Rios.

## Abstract

The 2000-2017 variability of surface O<sub>3</sub> measured in Catalonia has been assessed through R programming language. The results highlight a clear upward trend based on an annual increase of 3.28 [2.7, 4.08] % since 2000, entailing a worsening of air quality that derives in multiple impacts towards human health and vegetation. Its legal thresholds have been widely exceeded with a maximum value close to 400 µg/m<sup>3</sup> in June 2002. These episodes of pollution may be enhanced by a lack of NO<sub>x</sub>, what alters the VOC/NO<sub>x</sub> ratio and impedes the titration effect to surface ozone.



**Figure 1.** Interannual surface O<sub>3</sub> (µg/m<sup>3</sup>) variation according to months and hours. It is shown how high levels are gathered over summer as solar radiation reaches its peaks mostly during middays. Year-to-year increasements can be seen for the remaining months.



**Figure 3.** Generalized additive models regression showing the seasonal evolution of monthly deseasoned means for surface O<sub>3</sub> and NO<sub>2</sub> with smooth trends also plotted representing 95 % confidence interval in mean. The downward NO<sub>2</sub> trend implies that O<sub>3</sub> cannot be depleted by NO to give NO<sub>2</sub>, thus being accumulated.

**3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING**

More than 80 exceedances of the target value for the protection of human health

**SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS**

**11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES**

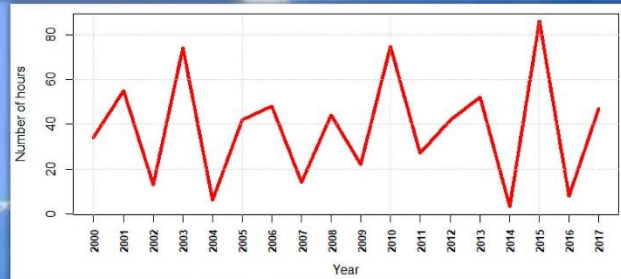
Urban sites like Barcelona are the main sources of surface O<sub>3</sub> precursors

**13 CLIMATE ACTION**

Surface O<sub>3</sub> is a short-lived climate pollutant acting as a powerful greenhouse gas

Universal Declaration of Human Rights

Article 27. Right freely to share scientific advancement and its benefits



**Figure 2.** Exceedances of the information threshold (IT, 180-240 µg/m<sup>3</sup> from hourly means). Its high interannual variability is related to meteorology, as years with more rainfall and low temperatures (e.g. 2014, 2016) attenuate surface ozone formation, while 2015 was a very hot year.

### Conclusion: How can these SDGs be achieved?

Catalonia presents many surface O<sub>3</sub> hotspots such as Vic Plain with growing values for all its territory, what evidences the need to actively focus on the SDGs negatively affected. Feasible actions can be the following according to every SDG:

**Goal 3**

Develop a more active attitude towards air quality and pay attention by following administration indications whenever a threshold is exceeded.

**Goal 11**

Promote sustainable means of transport mainly in major cities as well as energy efficiency models to be implemented in buildings and surrounding industries.

**Goal 13**

Boost environmental education as a useful tool to teach all generations the crucial claim to diminish not only surface O<sub>3</sub>, but all greenhouse gases.



# MALBARATAMENT ALIMENTARI

## QUÈ PODEM FER PER REDUIR-LO DES DE CASA?

El malbaratament alimentari és qualsevol part comestible d'un producte, cultivat, recollit i processat per al consum humà que hagués pogut ser ingerit i que finalment és gestionat com a residu o destinat a un ús no alimentari

### DADES

Consumit  
67%



MALBARATAT  
33%

Equival a  
alimentar uns  
3.500 milions de  
persones l'any

Comerç  
5%

Processat  
19%

Producció  
11%

Serveis  
12%

LLAR  
53%

### OBJECTIUS DESENVOLUPAMENT SOSTENIBLE

Reduir a la meitat el malbaratament d'aliments i reduir les pèrdues d'aquests en les cadenes de producció i subministrament



### COM ACONSEGUIR-HO?

#### 1. PLANIFIQUEU:



- Menús de tota la setmana
- Llista de la compra (especificant quantitats), comprovant que tenim a la reserva/rebost

#### 2. COMPREU:



- Prioritzar la compra de proximitat, local i de temporada
- Data consum preferent vs caducitat
- Comprar a granel

#### 3. GARDEU I CONSERVEU:



- Comprovar la temperatura de la nevera i del congelador
- Col·locar amb ordre els aliments
- Congelar immediatament i no tornar a congelar un aliment previament congelat
- El rebost ha de ser un espai fresc, sense llum ni humitat

#### 4. CUINEU:



- Racions justes
- Aprofitar les sobres/aliments madurs amb receptes d'aprofitament

**CADA GEST COMPORTA UN CANVI, COMENÇA EL TEU!**



# MOVILIDAD sostenible

por los **derechos humanos** y **objetivos de desarrollo sostenible**

PROPUESTA DE INTERVENCIÓN TERRITORIAL  
PALAU SOLITÀ I PLEGAMANS



MÀSTER EN INTERVENCIÓ I GESTIÓ AMBIENTAL  
Persona i Societat

## DIAGNÓSTICO TERRITORIAL



**alta dependencia** al uso del **vehículo privado** motorizado  
Fuente: Estudio de Movilidad Urbana de PsiP (2014)

## OBJETIVO GENERAL DEL PROYECTO

DESPLEGAR UNA ESTRATEGIA INTEGRAL PARA REDUCIR LA ACTUAL DEPENDENCIA EN LA MOVILIDAD MOTORIZADA INDIVIDUAL AL INTERIOR DEL MUNICIPIO MEDIANTE UNA BATERÍA DE ACCIONES DE PROMOCIÓN DE LA MOVILIDAD SOSTENIBLE

## PROPUESTAS DE ACTUACIÓN POR LÍNEAS

- LÍNEA 1: GOBERNANZA DE MOVILIDAD
- LÍNEA 2: ACTUACIONES PEATONALES
- LÍNEA 3: ACTUACIONES CICLISTAS
- LÍNEA 4: ACTUACIONES EN TRANSPORTE PÚBLICO
- LÍNEA 5: ACTUACIONES EN EMPRESA
- LÍNEA 6: ACTUACIONES SOCIO-EDUCATIVAS



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS

ALIANZAS PÚBLICO-PRIVADAS POR LA SOSTENIBILIDAD

3 SALUD Y BIENESTAR

REDUCCIÓN DEL SEDENTARISMO  
PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO

13 ACCIÓN POR EL CLIMA

REDUCCIÓN DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO (GEI)

FORMACIÓN AMBIENTAL

4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES



IGUALDAD DE ACCESO AL TRABAJO

- CREACIÓN DE **CONSEJO DE MOVILIDAD**
- ELABORACIÓN DE UN **PACTO CIUDADANO** POR LA MOVILIDAD SOSTENIBLE
- MEJORA DE **INFRAESTRUCTURAS DE MOVILIDAD SOSTENIBLE:** PEATONAL - CICLISTA - TRANSPORTE PÚBLICO
- GENERAR **NUEVOS ITINERARIOS CICLISTAS-PEATONALES:** AMBIENTAL - PATRIMONIAL - TURÍSTICO.
- **PLAN DE DESPLAZAMIENTO EMPRESA (PDE)** EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL RIERA DE CALDES
- CREACIÓN DE **CONSEJO EDUCATIVO POR LA MOVILIDAD SOSTENIBLE**

## ¿SABÍAIS QUE ?

moviéndote a pie, en bici o en transporte público colaborais al logro de los **OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE** y a los **DERECHOS HUMANOS**

ESTRUCTURAS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA  
ACCESOS A MEDIOS DE TRANSPORTE SOSTENIBLE

¡ ESCANEA EL QR Y DA UN PASEO POR EL CIRCUITO CICLISTA DE INTERÉS TURÍSTICO DE PALAU SOLITÀ I PLEGAMANS !

