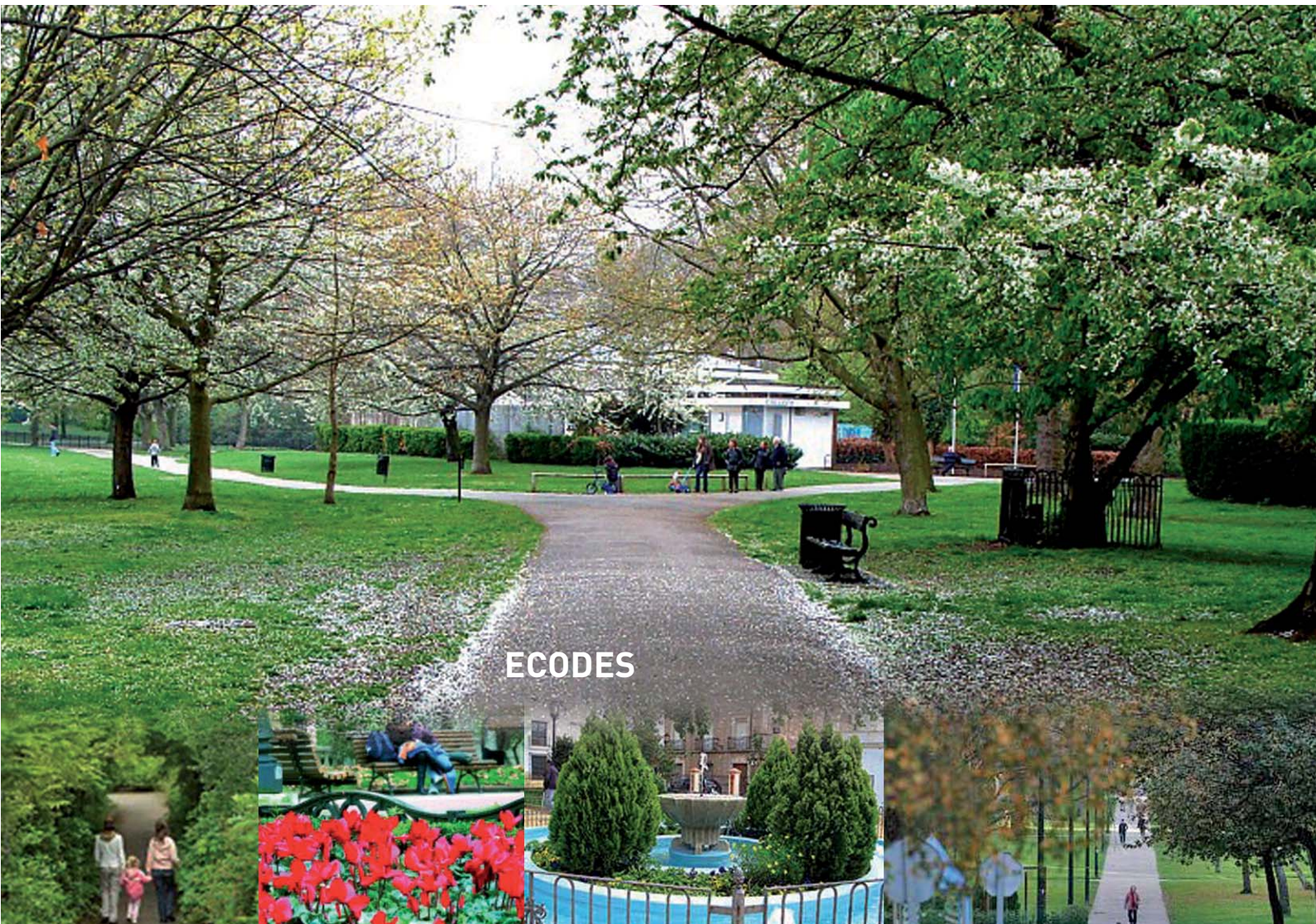


15 RETOS PARA LA CIUDAD SOSTENIBLE EN 2015

Propuestas de ECODES para las elecciones
municipales de 2011



Presentación

El próximo 22 de mayo se celebran en España elecciones municipales. En un contexto de crisis como el que estamos viviendo, lo que seamos capaces de poner en marcha en estos próximos cuatro años marcará el rumbo de nuestra sociedad. Por eso, desde Ecodes, conscientes de la importancia que estos comicios tienen, hemos querido elaborar estas propuestas con el espíritu que nos gustaría ver en las distintas candidaturas: *acometer la transición que nos permita abordar los grandes desafíos que esta crisis ha desvelado.*

El 50% de la población mundial vive en ciudades, cifra que en España se eleva al 70%. **Las ciudades, por lo tanto, son un punto crucial en el camino hacia la sostenibilidad.** Sin ciudades sostenibles, la sostenibilidad, sencillamente, no será posible.

Con este propósito hemos elaborado este documento: para que sirva de herramienta de trabajo a aquellos que participarán, tanto en el gobierno como en la oposición, en la toma de

decisiones institucionales para la ciudad. **Los retos que aquí se plantean son las metas que nos gustaría que hubieran alcanzado los municipios españoles de más de 100.000 habitantes en el año 2015.**

En un contexto como el que estamos viviendo, una idea subyace a todas las propuestas: **el necesario giro hacia un modelo de eco – economía donde la generación de empleo – clave para salir de la crisis – , no sólo no contribuye a deteriorar la calidad ambiental, sino que ayuda a su conservación.** Según un reciente informe del PNUMA, la transición a una economía verde es posible invirtiendo el 2% del PIB mundial anualmente, desde este momento hasta 2050. Es por tanto, un problema de prioridad y voluntad política.

Con ese objetivo de ayudar a clarificar desafíos de las ciudades para avanzar hacia un modelo eco-económico generador de empleo, nos hemos atrevido a cuantificar esos retos, concedores de que la realidad

de cada municipio es diferente. Si bien las propuestas están elaboradas pensando en ciudades españolas de más de 100.000 habitantes, estas entre sí presentan diferencias, por lo que las propuestas aquí planteadas deberán adaptarse a la realidad de cada municipio.

Los 15 retos que planteamos no pueden ser entendidos ni implementados sin tener en cuenta los asuntos relativos a la **convivencia en diversidad y a la profundización en democracia** a la que aludimos en el primer apartado. Teniendo en cuenta el carácter de *«pre-requisitos»* que estos asuntos tienen, les hemos dedicado unas reflexiones generales, para pasar después a detallar los retos concretos que planteamos.

Esperamos que este sea un documento útil, que sirva para introducir ideas y fomentar el debate necesario para echar a andar esa transición pendiente que nos permita abordar los retos que las ciudades tienen ante sí.

15 retos para la ciudad sostenible en 2015

Nos encontramos inmersos en una crisis que nos obliga a replantear buena parte de nuestro sistema económico, social y político. La ciudad alberga el espacio-tiempo donde se producirán los cambios. La tensión entre la planificación y el desgobierno tiene en la ciudad sus máximas fortalezas y oportunidades, porque la ciudad y las redes de ciudades ofrecen la escala adecuada para aumentar la calidad de vida de la humanidad.

La ciudad es un espacio de deberes y derechos, de responsabilidades y acciones que configuran un espacio político de participación real. El reto es actuar, gobernar democráticamente los cambios y mejorar las ciudades para preservar el planeta.

En un momento como este, de cambio global, los desafíos no son solo institucionales; es la ciudadanía en su conjunto quien tiene que apostar por la sostenibilidad en la etapa que empieza en mayo de 2011.

Tenemos por delante cuatro años decisivos en el futuro de las ciudades y del planeta en su conjunto. Por eso, pedimos a los partidos políticos y a los ciudadanos que a la hora de elaborar sus propuestas, estén a la altu-

ra de los tiempos y planteen objetivos realistas pero ambiciosos para los próximos cuatro años.

EL GRAN RETO: CONVIVIR EN DIVERSIDAD PROFUNDIZANDO EN DEMOCRACIA.

Las ciudades del siglo XXI tienen ante sí enormes retos de distintos ámbitos, pero todos ellos han de enmarcarse en una apuesta firme por hacer de la ciudad un espacio de convivencia desde la diferencia apostando por profundizar en democracia.

Conseguir hacer de la ciudad un espacio de convivencia desde la diversidad y la diferencia supone construir una ciudad para todos y todas, incorporando las propuestas que Tonucci reclamó en *La ciudad de los niños*¹. Para eso, es necesario avanzar sustancialmente en una reducción de las desigualdades en los niveles de renta y en una distribución equitativa de la riqueza, comenzando por las siguientes medidas²:

- Definir el **nivel de servicios y prestaciones mínimas** con las que deberían contar las personas en riesgo de exclusión.

- Desarrollar las **políticas de no discriminación, igualdad de trato y oportunidades**.

- **Gestionar la diversidad** potenciando la **interacción comunitaria**, la visibilidad y la cultura como valor añadido.

- Desarrollar un **sistema educativo más inclusivo y equitativo**, en el que se reduzcan los niveles de fracaso y se compensen las desventajas.

La apuesta por la democracia deliberativa y prospectiva supone articular mecanismos de participación real y efectiva donde se permita a la ciudadanía soñar juntos la ciudad del futuro. Y para eso, es fundamental que la transparencia sea uno de los principios inspiradores de la organización y la práctica municipal. En este sentido, las tecnologías de la información deben facilitar la tarea, creando canales bidireccionales de diálogo entre la administración municipal y la ciudadanía. Además, la web debe convertirse en el escaparate municipal en el que se puedan ver, desde la transparencia, documentos básicos como el presupuesto municipal, los informes de los órganos de control externo, etc. Y todo ello, de una manera sencilla y asequible para el conjunto de la ciudadanía.

1. Tonucci, A.: *La ciudad de los niños*. Fundación Germán Sánchez Ruipérez. Madrid, 1997.

2. Una explicación más completa de estas propuestas puede encontrarse en EAPN, Plataforma de ONG de Acción Social, Plataforma de Voluntariado: «Propuestas del Tercer Sector de Acción Social para una estrategia de inclusión social 2020 en España». Madrid, 2010.

15 retos para la ciudad sostenible en 2015

ESTOS 15 RETOS TIENEN UN OBJETIVO ESENCIAL: QUE LAS CIUDADES ESPAÑOLAS CON MAYOR POBLACIÓN CONSTRUYAN EL TRÁNSITO HACIA UNA ECONOMÍA BAJA EN CARBONO, GENERANDO EMPLEO DE CALIDAD.

RETO 1

1) **Conseguir que el 80% de la población tenga acceso, a menos de 300 metros, a los equipamientos públicos básicos** (transporte público, centros educativos, recogida selectiva...).

RETO 2

2) Implementar **acciones de renovación urbana** con el objetivo de favorecer el futuro de la ciudad consolidada:

a) Cada ciudad cuenta con un plan de rehabilitación energética de barrios.

b) 100% de la nueva normativa urbana y de planeamiento con un informe de impacto energético vinculante.

c) 100% de las nuevas infraestructuras y equipamientos con criterios de consumo de energía casi nulo y cero emisiones.

d) 10% de la superficie de la ciudad existente en 2015 bajo revisión de planeamiento para promover la rehabilitación en dichas zonas.

RETO 3

3) **Reducir un 40% las emisiones de CO₂ para 2015**, tal como indica el Set - Plan³.

RETO 4

4) **Apostar por la eficiencia energética:**

a) 100 % del alumbrado público ha sido sustituido por tecnologías de iluminación eficiente.

b) 100% de edificios han pasado una auditoría energética.

c) 40% de de instalaciones, calderas, equipos y motores que emiten CO₂ o consuman combustibles fósiles han sido sustituidos por energías renovables y eficientes.

RETO 5

5) Firmar **acuerdos con empresas de servicios energéticos** para impulsar las inversiones en eficiencia energética.

3. Herramienta fundamental en el aspecto tecnológico para alcanzar los objetivos de la Unión Europea del 20 -20- 20. Para más información <http://euroblog.uma.es/wp-content/uploads/2010/03/presentacion-set-plan-19-01-2010.pdf>

RETO 6**6) Impulsar las energías renovables:**

- a) 80% de la electricidad consumida en la ciudad procede de fuentes renovables.
- b) 80% de edificios municipales tienen instaladas fuentes de energías renovables y toda la energía suministrada procede de fuentes renovables.

RETO 7**7) Desarrollar actuaciones para fomentar los desplazamientos en transporte público, a pie y en bicicleta.**

- a) Alcanzar como mínimo el 80% en movilidad en transporte público, peatonal y en bicicleta.
- b) Multiplicar por 3 el número de usuarios habituales de bicicleta en las ciudades.

RETO 8**8) Transformar el 70% de la superficie del centro de la ciudad con peatonalización blanda.****RETO 9****9) Promocionar el uso de vehículos eléctricos hasta alcanzar, al menos, el 10%.****RETO 10****10) Rehabilitar energéticamente el 10% del parque de vivienda en 2015 y el 50% de edificios públicos rehabilitados con el objetivo «cero emisiones».****RETO 11****11) Obtener la certificación energética del 100% de edificios de nueva construcción, aplicando incentivos fiscales en función de la calificación.****RETO 12****12) Favorecer la economía, la producción y el consumo de proximidad, el comercio, la distribución y el tejido comercial local.**

- a) Creación de al menos, una central de compras en cada ciudad, de iniciativa pública, para que el pequeño comercio pueda acceder a precios interesante.
- b) Duplicar el porcentaje de productos locales en el mercado por rama de comercio.

RETO 13**13) Introducir cláusulas sociales y criterios ambientales en el 100% de los pliegos de contratación de obras, servicios y compras.**

- a) Promover un aumento del 10% anual de las empresas radicadas en la ciudad que dispongan de certificación ambiental (EMAS, ISO...).

RETO 14**14) Incrementar la eficiencia en el uso del agua:**

- a) 20% más de cantidad de agua reutilizada.
- b) 100% de los edificios y viviendas tienen contadores de agua.
- c) Reducir el consumo de agua doméstica a 100 litros máximo por habitante y día.

RETO 15**15) Reducir, reutilizar y reciclar: No más de 385 Kg por habitante y año.**

Agradecimientos

Ecodes quiere agradecer el esfuerzo realizado por todas aquellas personas y entidades que, de manera voluntaria, han aportado sus ideas, propuestas y trabajo en la elaboración de este documento. Son ellos los que han aportado el conocimiento y el rigor necesario para identificar y cuantificar los retos que queremos que nuestras ciudades hayan conseguido en el año 2015.

Fundación Ecología y Desarrollo

Plaza San Bruno, 9, oficina 1
50001 Zaragoza (Spain)
T +34 976 29 82 82 **F** +34 976 20 30 92
www.ecodes.org
ecodes@ecodes.org

