



## Concurso de Ideas Transition Cities 2015



Contexto.....	3
Objetivo.....	3
Modalidad de Proyectos .....	4
Proceso de Selección.....	4
Baremación de las propuestas .....	5
Presupuesto .....	6
Marco Jurídico.....	6

## Contexto

El Ayuntamiento de Valencia participa a través de Fundación InnDEA en el proyecto *Transition Cities* financiado por la Comunidad de Conocimiento *Climate Kic* de la Comisión Europea.

*Transition Cities* parte de la constatación de que existen una multitud de proyectos urbanos innovadores relacionados con la reducción de emisiones de carbono que no pasan de ser iniciativas aisladas debido a su falta de coherencia estratégica y a su carencia de perspectivas de ser realmente implementadas en un entorno real, por lo que el impacto en la calidad de vida de la ciudadanía es mínimo.

Valencia, junto a Birmingham, Bolonia, Módena, Budapest, Castellón, Frankfurt y Breslavia, forma parte del grupo *Transition Cities* dentro de la iniciativa *Climate KIC*, el cual ha desarrollado un conjunto de desafíos con el objetivo de cubrir el gap que existe entre las grandes aspiraciones políticas y las iniciativas voluntarias aisladas.

Gracias al trabajo realizado en este proyecto se identificaron en la ciudad de Valencia tres sectores que presentan menos cohesión entre objetivos sociales e intereses privados:

- Movilidad urbana.
- Gestión del ciclo del agua.
- Energía y residuos.

A su vez, el proyecto *Transition Cities* se enmarca en la estrategia *Smart City* de Valencia la cual busca poner la tecnología al servicio de los retos urbanos para generar un impacto directo en el bienestar de la población y en el cambio medioambiental, de forma que la ciudad se convierta en una plataforma de innovación basada en las últimas tecnologías para afrontar los retos sociales.

## Objetivo

El objetivo de la propuesta “Concurso de Ideas Transition Cities 2015” es el de lanzar un proceso de selección de proyectos innovadores, relacionados con la reducción de emisiones de carbono a la atmósfera y que contemplen la vertiente de innovación social, con aplicación en la ciudad de Valencia. Para ello se propone a los participantes cuatro retos relacionados con los gaps identificados por el proyecto:

- **Movilidad urbana**  
Un alto porcentaje de emisiones de CO2 lo genera el transporte. En esta categoría se podrán presentar proyectos en el ámbito de la movilidad urbana, con especial hincapié en aquellos que proporcionen soluciones para integrar el vehículo eléctrico en el reparto modal del transporte de la ciudad.
- **Gestión eficiente del agua**  
Soluciones tecnológicas e innovadoras relacionadas con la gestión del ciclo del agua.
- **Eficiencia energética en la gestión de residuos**  
Soluciones tecnológicas e innovadoras relacionadas con la gestión energética y de residuos en la ciudad de Valencia.
- **Edificación y gestión eficiente de la energía**

Los proyectos tendrán una duración máxima de 12 meses y deberán implementar, en un entorno urbano real, una solución a una necesidad concreta relacionada con la mitigación o adaptación al cambio climático en alguno de los retos mencionados.

## Modalidad de Proyectos

Los proyectos presentados deberán responder a una de estas dos categorías:

- “Experiment”: proyectos que desarrollen ideas innovadoras completamente nuevas.
- “Service Innovation Grant” (SIG): proyectos que demuestren la aplicabilidad de la tecnología ya existente a otros contextos, ya sean: geográficos, sociales, económicos, etc.

## Tareas a realizar

La empresa que preste la asistencia técnica para el proyecto piloto asume la responsabilidad de realizar las siguientes tareas:

- Asegurar que se cumple con toda la regulación asociada a la actividad.
- Recopilar la información necesaria durante la realización del piloto de manera que se pueda realizar una evaluación de los resultados de forma cuantitativa.
- Mantener reuniones para hacer seguimiento de los resultados y la evolución del piloto con la Fundación InnDEA.

## Planificación de actividades

Las ofertas recibidas deberán incluir, para su valoración, una planificación inicial de las actividades a desarrollar dentro del piloto. Esta planificación deberá ser, en el momento de la adjudicación, consensuada entre la empresa adjudicataria y los responsables del proyecto designados por el contratante.

La duración total del contrato será como máximo de 12 meses.

## Hitos y resultados/ entregables

La empresa adjudicataria de los servicios reportará periódicamente al equipo de proyecto de la Fundación InnDEA Valencia, enviará un informe de seguimiento del piloto incluyendo los principales indicadores y resultados a final de 2015 y un informe de resultados final al terminar el proyecto.

## Proceso de Selección

La selección de los proyectos ganadores del “Concurso de Ideas Transition Cities 2015” se compone de tres fases:

### Presentación de propuestas

Tras la publicación del concurso y durante el período establecido ([hasta el 2 de septiembre](#)), los interesados presentarán sus propuestas siguiendo los modelos de memoria (según categoría) proporcionados por la Organización.

Las memorias deberán ser presentadas en inglés.

Se deberán enviar a la dirección de correo [vitenergia@inndeavalencia.com](mailto:vitenergia@inndeavalencia.com), indicando "Concurso Ideas Climate KIC" en el campo "Asunto".

### Preselección

De entre las propuestas recibidas el jurado preseleccionará hasta 10 propuestas de ambas categorías para la fase de selección final.

El jurado de la preselección estará compuesto por representantes de la Fundación InnDEA.

### Selección Final

Los proyectos preseleccionados serán convocados para ser presentados en formato *elevator pitch* durante la jornada que se celebrará [a lo largo del mes de septiembre en Valencia](#).

Tras el turno de presentaciones, se reunirá el jurado y dará a conocer a los proyectos seleccionados, los cuales recibirán la financiación para desarrollarlos.

El jurado de la selección final estará compuesto por representantes del Ayuntamiento de Valencia, de Fundación Inndea, del proyecto Transition Cities, de Climate Kic y de otras entidades locales relacionadas con los retos a abordar.

## Baremación de las propuestas

### Fase Preselección

Las propuestas recibidas serán evaluadas por el jurado, el cual otorgará un máximo de 100 puntos a cada proyecto según el siguiente baremo:

- Innovación social: 20%
- Impacto en la mitigación/adaptación al cambio climático: 40%
- Relación con los retos propuestos: 15%
- Contenido técnico: 15%
- Experiencia previa: 10%

El jurado elegirá las diez propuestas mejor puntuadas, las cuales participarán en la fase de selección final.

### Fase Selección Final

En esta fase se seleccionarán los proyectos que más puntuación obtengan, sobre una base de 100 puntos.

## Presupuesto

Los proyectos ganadores responderán al siguiente presupuesto:

- Experimento: Máximo 18.000 EUR (IVA no INCLUIDO).
- SIG: Máximo 6.500 EUR (IVA no INCLUIDO).

## Marco Jurídico

La presente contratación responde a la fórmula de contrato de servicio, al ser conforme a lo dispuesto en el art. 10 del Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público, aprobado por Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre. Asimismo, su naturaleza es la de contrato privado al ser conforme con el art. 20 de dicho Texto refundido.