

La valoración del OT2 en la convocatoria EDUSI

Lecciones aprendidas

Francisco Javier García Vieira
Director de Servicios Públicos Digitales de Red.es
4 de noviembre de 2016

OT2: Mejorar el uso y la calidad de las tecnologías de la información y de las comunicaciones y el acceso a las mismas.

Ventaja: su transversalidad.

Inconveniente: exigencia de integración.

OT2: entre el 10 y el 20 % de la ayuda total.

OT4: entre el 20 y el 30 %.

OT6: entre el 25 % y el 35 %.

OT9: entre el 25 % y el 35 %.

Indicadores: de Ciudad Inteligente y de Administración Electrónica.

Listado de indicadores de productividad del eje urbano

Referencia	Indicador	Unidad de medida
<i>OT2: TIC</i>		
E016	N.º usuarios que están cubiertos por un determinado nivel de servicios públicos electrónicos de Smart Cities.	Número.
E024	Número de usuarios que tienen acceso o están cubiertos por aplicaciones/servicios de Administración electrónica.	Número de visitas/año.

Listado de indicadores de resultado del Eje Urbano

Identificación	Referencia	Indicador	Unidad de medida
<i>Objetivo temático 2: Mejorar el uso y la calidad de las tecnologías de la información y de la comunicación y el acceso a las mismas</i>			
OE.2.3.3.	R025B	N.º de ciudades de más de 20.000 habitantes transformadas en Smart Cities.	Número.
OE.2.3.3.	R023M	Porcentaje de trámites y gestiones a través de Internet de Empresas y ciudadanos en ciudades que cuentan con estrategias de desarrollo urbano integradas seleccionadas.	%.

“Ciudad Inteligente (Smart City): visión holística de una ciudad que aplica las TIC para la mejora de la calidad de vida y la accesibilidad de sus habitantes y asegura un desarrollo sostenible económico, social y ambiental en mejora permanente. Una ciudad inteligente permite a los ciudadanos interactuar con ella de forma multidisciplinar y se adapta en tiempo real a sus necesidades, de forma eficiente en calidad y costes, ofreciendo datos abiertos, soluciones y servicios orientados a los ciudadanos como personas, para resolver los efectos del crecimiento de las ciudades, en ámbitos públicos y privados, a través de la integración innovadora de infraestructuras con sistemas de gestión inteligente.”

(AEN/CTN 178/SC2/GT1 N 003)



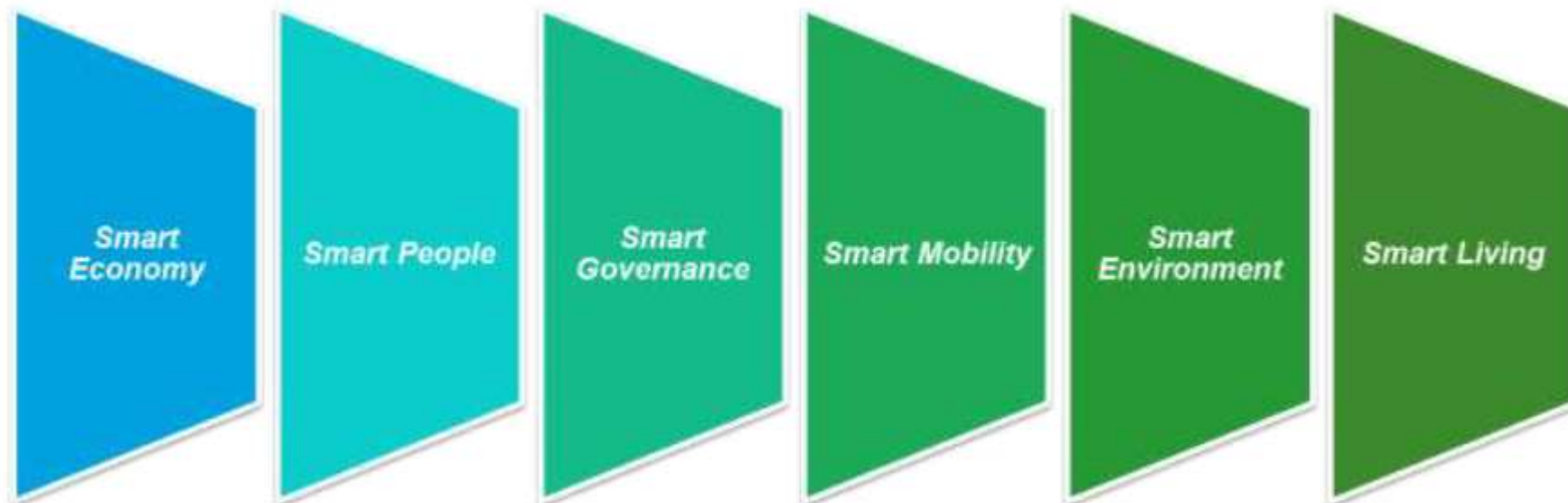
Guía publicada por el Observatorio Nacional de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información del Ministerio de Industria, Energía y Turismo.

red.es ontsi observatorio
nacional de las
telecomunicaciones
y de la SI

*Estudio y Guía metodológica sobre
Ciudades Inteligentes*



CIUDADES
E ISLAS
INTELIGENTES
Agenda Digital para España



El modelo de Ciudad Inteligente se basa en **6 ámbitos de actividad**, que se subdividen en 29 subámbitos, y dan cobertura a **69 servicios municipales**. Además, se ha definido **345 indicadores** de medición del grado de desarrollo inteligente de los servicios.

Modelo de ciudad inteligente



La Estrategia se concreta a través de un Plan de Implementación que contiene al menos (total máx.: 30 puntos):

- a) la tipología de líneas de actuación a llevar a cabo para lograr los objetivos estratégicos definidos.*
- b) un cronograma, que incluye la planificación temporal orientativa de las acciones a llevar a cabo a lo largo del período de vigencia de la Estrategia.*
- c) un presupuesto, que incluye de forma indicativa las diferentes fuentes de financiación que se contemplan para implementar la Estrategia diseñada.*
- d) Indicadores de productividad conforme al anexo VIII.*

Es preciso conectar con claridad el análisis y diagnóstico con las líneas de actuación propuestas para el OT2. Hay que evitar los lugares comunes.

En ocasiones se percibe que las actuaciones del OT2 encajan de forma poco natural en la estrategia. Esas actuaciones introducidas “a la fuerza” para respetar los porcentajes de presupuesto, perjudican la valoración de la estrategia.

Hay que tener en cuenta la transversalidad del OT2. Algunas estrategias sí incluyen actuaciones que podrían considerarse como OT2, pero no las contemplan en ese OT.

Algunas estrategias prestan poca atención a los indicadores, o no parecen haberlos entendido. Deben estar conectados con las líneas de actuación, y ser razonablemente ambiciosos.

El presupuesto tiene que estar proporcionado a las líneas de actuación planteadas. No siempre parece ser así.

En ocasiones, las actuaciones se limitan a proyectos de administración electrónica, a veces con enfoques ya superados.

En algunos casos, los cronogramas no eran creíbles o dejaban las actuaciones del OT2 para el último año.

Las ciudades que ya tienen una hoja de ruta hacia la ciudad inteligente han obtenido, generalmente, mejor valoración.

Las estrategias con planteamientos coherentes con su análisis, y con líneas de actuación alineadas con la Guía Metodológica, son las que han resultado mejor valoradas en el OT2.

Aplicar las pautas de la Guía Metodológica a cada caso concreto, incidiendo preferentemente en los ámbitos que se deriven del análisis realizado.

Prestar más atención al impacto en los indicadores, y a cómo se estima su evolución.

El presupuesto y el cronograma deben ser consistentes con las líneas contenidas en el plan de implantación.

Muchas gracias