

Ciudades Inteligentes

*Qué aprender y reutilizar de las inversiones
de la convocatoria 2015*



ponferrada 3.0
Administración inteligente para ciudades inteligentes



Smart Cities

Conclusiones

Un **proyecto** de administración electrónica es eminentemente **organizativo**, no tecnológico.

Las **TIC** son un **recurso facilitador** de este cambio organizativo

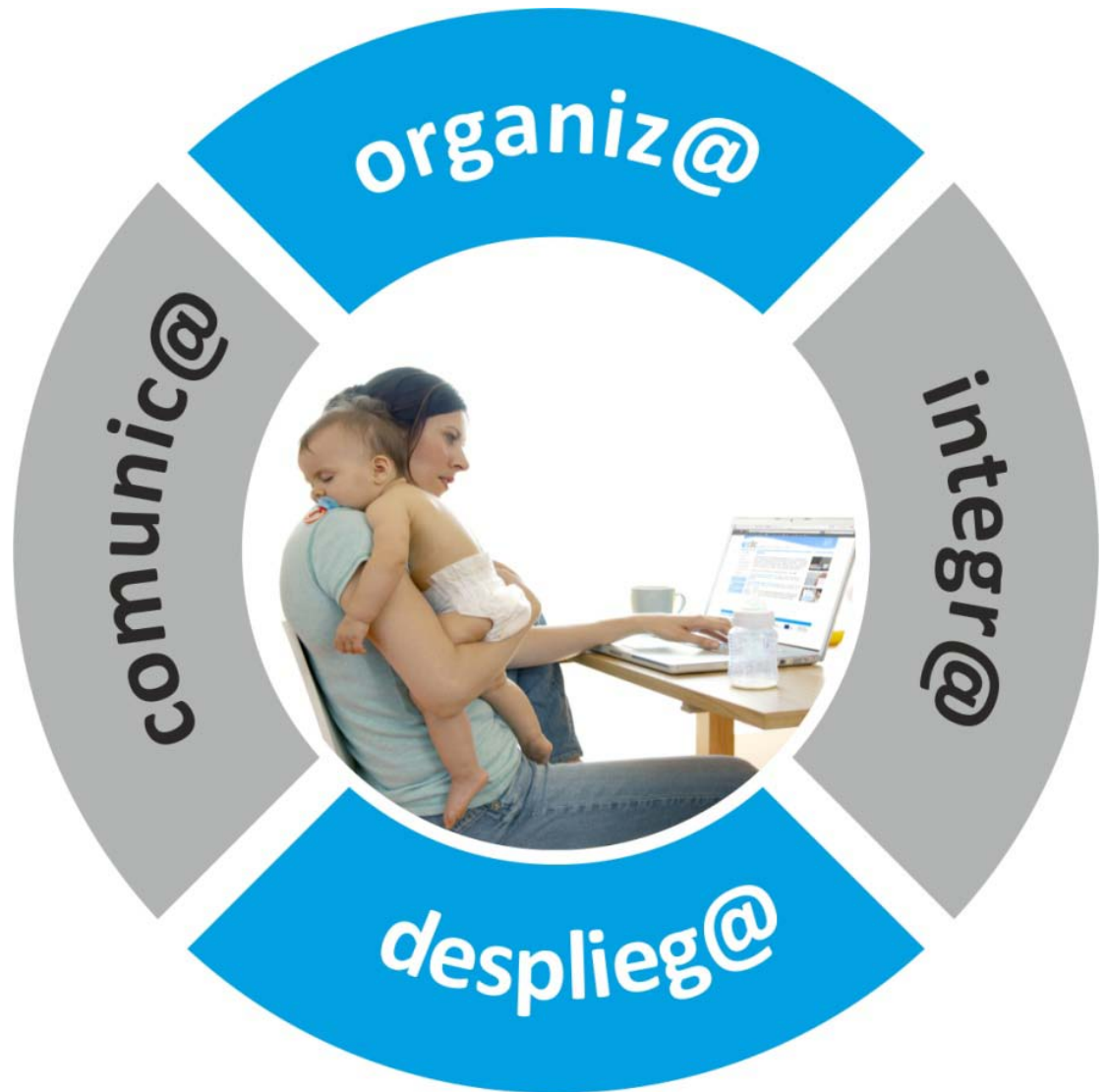
Es necesario un **fuerte liderazgo**

Tenemos que **involucrar** a los ciudadanos

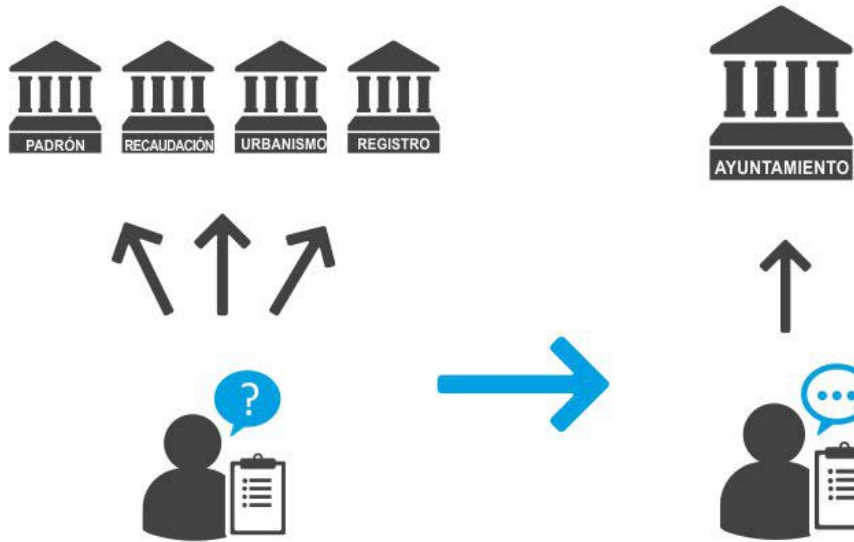


Objetivo

Implantar una administración eficaz, transparente, sostenible y completamente orientada al ciudadano



organiz@

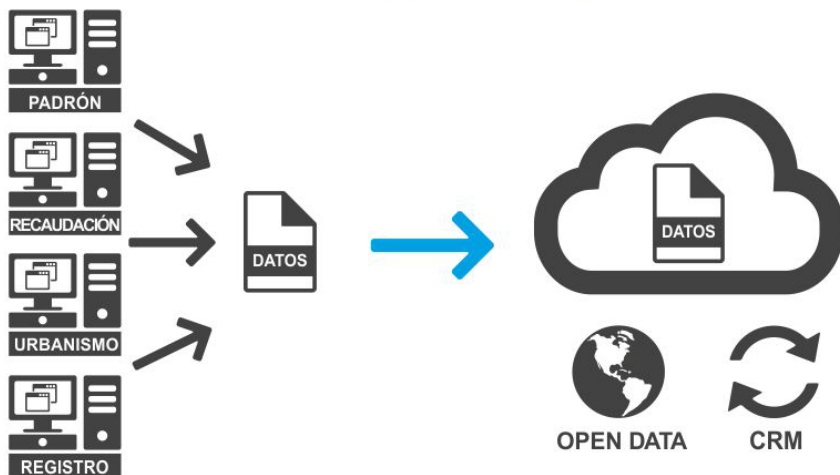


Creación de nuevas estructuras organizativas responsables de implantar y mantener el nuevo modelo de administración inteligente

Establecer metodologías que garanticen la correcta implantación y sostenibilidad futura del nuevo modelo de administración

El ciudadano debe percibir la administración como un todo a su servicio, donde el conocimiento debe residir en la organización y no en las personas que la componen. Para ello es necesario aplicar importantes cambios organizativos que impulsen esta transformación.

integra@



Se desarrollarán herramientas orientadas a implementar un nuevo modelo de administración, más eficaz y sostenible, ofreciendo a los ciudadanos una visión completa de toda la información disponible sobre él, independientemente de los sistemas en los que resida, e integrando plataformas de acceso a la información que propicien la creación de soluciones innovadoras que impulsen el crecimiento económico.

Mejora de las aplicaciones existentes, integrando, siempre que sea posible, soluciones horizontales del repositorio del Centro de Transferencia Tecnológico de las Administraciones Públicas

Diseño, desarrollo e implantación de nuevas herramientas de apoyo a la gestión de procesos, expedientes y documentos que permitan el seguimiento de los compromisos de calidad establecidos

Impulso de la transparencia y la reutilización de la información a través del diseño, desarrollo e implantación de soluciones Open Data

Diseño e implantación de sistemas que permitan integrar toda la información disponible de los ciudadanos y acceder a la misma de forma unificada, tanto interna como externamente

desplieg@



Se implantarán infraestructuras sobre las que se desplegarán los nuevos servicios, siempre bajo criterios de sostenibilidad y a través de acuerdos de colaboración con otras entidades, públicas y privadas.

Adecuación de las infraestructuras existentes y adaptación de las mismas a las necesidades de la prestación de los servicios de Administración Inteligente

Mejora de las redes telemáticas y su interconexión con otras redes locales y que faciliten la interoperabilidad y la prestación de servicios de otras Administraciones

comunic@



Se elaborará un plan de comunicación que dará a conocer a la ciudadanía los beneficios del proyecto con el firme propósito de crear “*ciudadanos inteligentes*”, como propulsores esenciales en el desarrollo de una Smart City.

Jornadas de sensibilización sobre el uso de aplicaciones para relacionarse con las administraciones públicas

Producción, realización y difusión de video tutoriales online sobre el uso de las herramientas desarrolladas en el marco de esto proyecto

Producción, realización y difusión de píldoras audiovisuales sobre diversos temas relacionados con las ciudades inteligentes



Ponferrada

AYUNTAMIENTO

José María Beltrán
Jefe del Negociado de Informática
Responsable TIC Ponferrada 3.0.
Ayuntamiento de Ponferrada
jmbeltran@ponferrada.org

Gracias por su atención