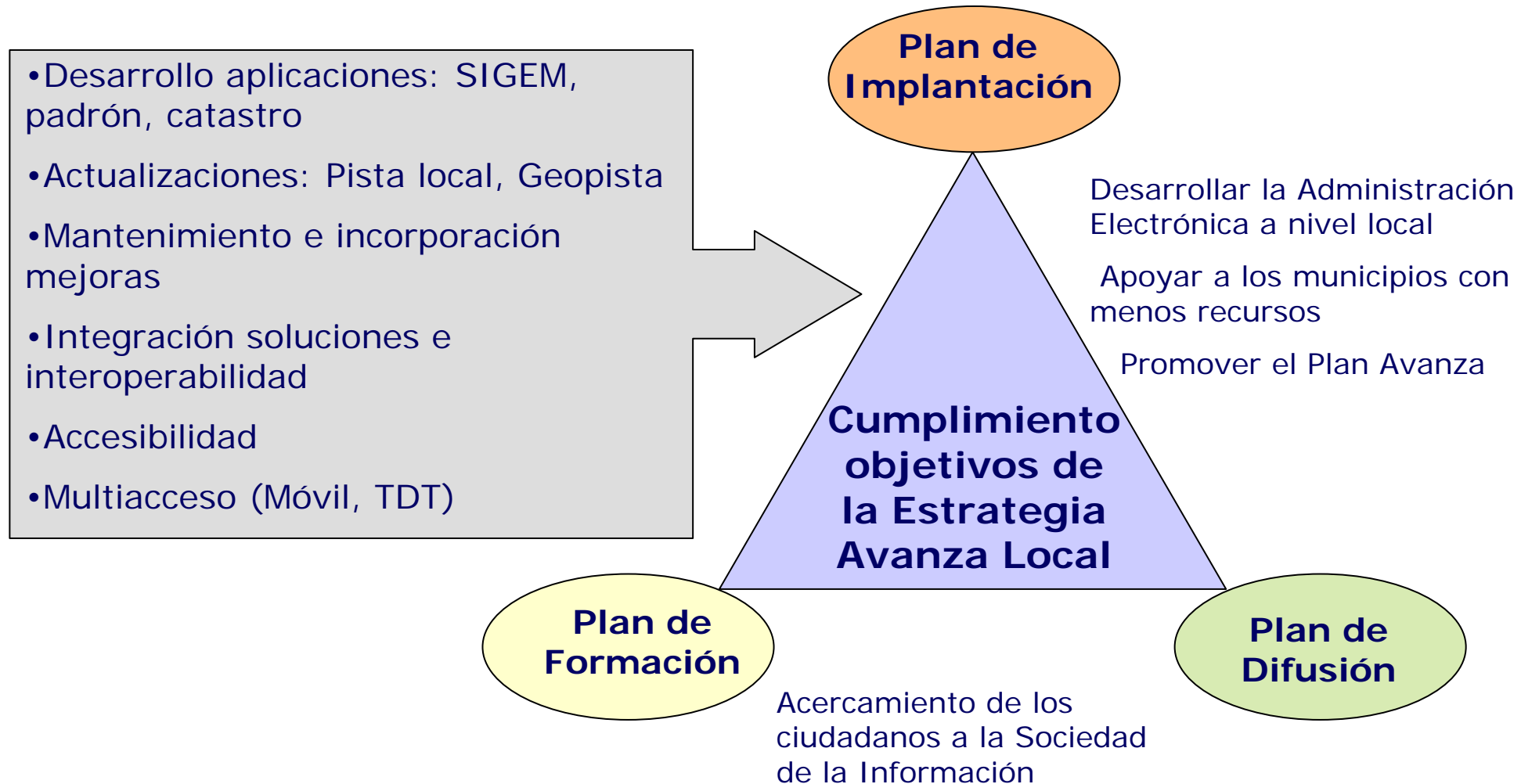


SEGUIMIENTO ESTRATEGIA DE AVANZA LOCAL

Madrid, 27 de Febrero de 2007



INSTITUCIONES INVOLUCRADAS

- El documento de Estrategia de Impulso a la e-Admon en las Entidades Locales ha sido realizado por la **Dirección General para el Desarrollo de la Sociedad de la Información del MITYC** en colaboración con el **MAP** y la **FEMP** y se enmarca dentro del Plan Avanza puesto en marcha por el Gobierno a finales de 2005.
- Además, en los proyectos hasta ahora realizados o preparados en relación con esta estrategia han participado en su desarrollo y seguimiento las siguientes instituciones:
 - Dirección General del Catastro
 - INE (Censo y Padrón)
 - Dirección General de Cooperación con la Administración Local
 - Instituto Geográfico Nacional
 - Comunidades Autónomas
 - Diputaciones Provinciales
 - Ayuntamientos

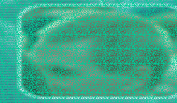
➤ Estrategia de impulso a la e-Administración en las ENTIDADES LOCALES

- En España existen 8.108 municipios de los cuales cerca de 5.000 tienen menos de mil habitantes y unos 1.000 tienen menos de cien habitantes.
- La Estrategia consiste en avanzar en áreas concretas:

1. Desarrollo de herramientas comunes
2. Servicios básicos
3. Dotación de hardware
4. Puesta en funcionamiento
5. Sostenibilidad de los servicios prestados

OBJETIVOS

- La Estrategia de Impulso a la e-Admon en las Entidades Locales supone la incorporación de un paquete de servicios y aplicaciones de las tecnologías de la información que permita a todos los municipios, con independencia de su tamaño, **prestar servicios de Administración Electrónica**. Los objetivos de la estrategia se orientan en tres grandes líneas:
 - Garantizar la **presencia en Internet** y la disponibilidad de página web.
 - Favorecer la prestación de **servicios básicos on-line** para los ciudadanos.
 - Fomentar el **intercambio de información** entre las Administraciones Locales y el resto de Administraciones Públicas.
- Como resultado de la Estrategia, se garantizarán unos niveles mínimos de **equipamiento** y de **conectividad** en todos los Ayuntamientos y se generalizará el uso de **herramientas y servicios electrónicos** en todas las EELL.



Objetivos más concretos dentro de las tres grandes líneas:

- Posibilitar la prestación al ciudadano de servicios telemáticos por los pequeños Ayuntamientos.
- Mejorar los indicadores en esta materia muy inferiores a la media europea
- Facilitar los intercambios de información AGE – EELL en temas de especial interés (catastro, censo, padrón, encuestas de infraestructuras, cambio de domicilio, partidas de nacimiento y defunción, etc.)
- Aumentar la autofinanciación de los municipios por ingresos (catastrales, contribuciones, etc.)
- Lograr la interoperabilidad
- Estimular el empleo y la actividad empresarial del sector



7756 MUNICIPIOS CON MENOS DE 20.000 HABITANTES

Situación actual

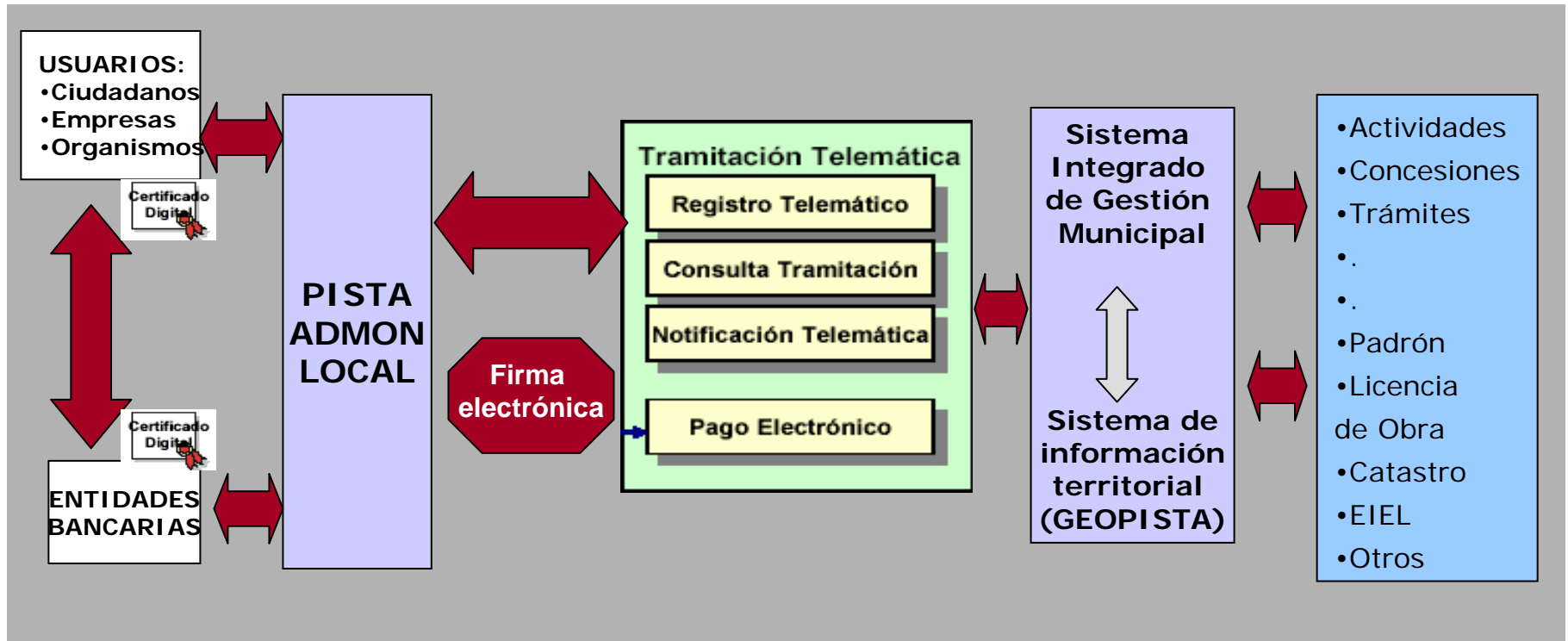
- Escasa presencia en Internet. Algunos Aytos. ni siquiera página web.
- Predominan las páginas web de bajo nivel y con contenidos insuficientes.
- Problemas de equipamiento en los Ayuntamientos más pequeños.
- Baja cualificación del personal en uso de TIC
- Carencias en asesoramiento y soporte tecnológico.

ESTRATEGIA E-ADMON

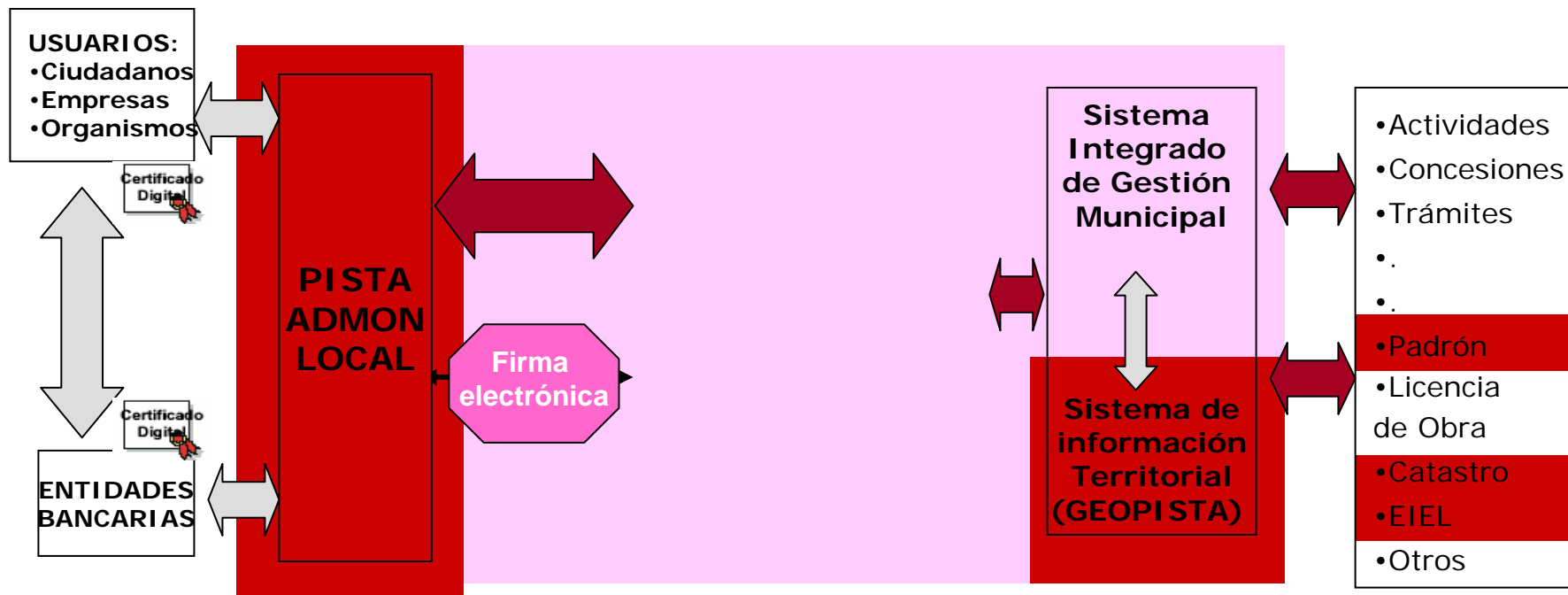
Situación en 2010

- Todos los municipios disponen de presencia en Internet con página web propia.
- Contenidos amigables, de interés para el usuario y actualizados.
- Equipamientos mínimos en todos los Ayuntamientos.
- Prestación de servicios básicos en línea.
- Intercambios de información electrónica entre la Administración Local y el resto de AAPP.
- Formación y asesoramiento permanente en aplicaciones TIC al personal de los Ayuntamientos

Esquema de aplicaciones integradas



Herramientas comunes



■ Aplicaciones desarrolladas

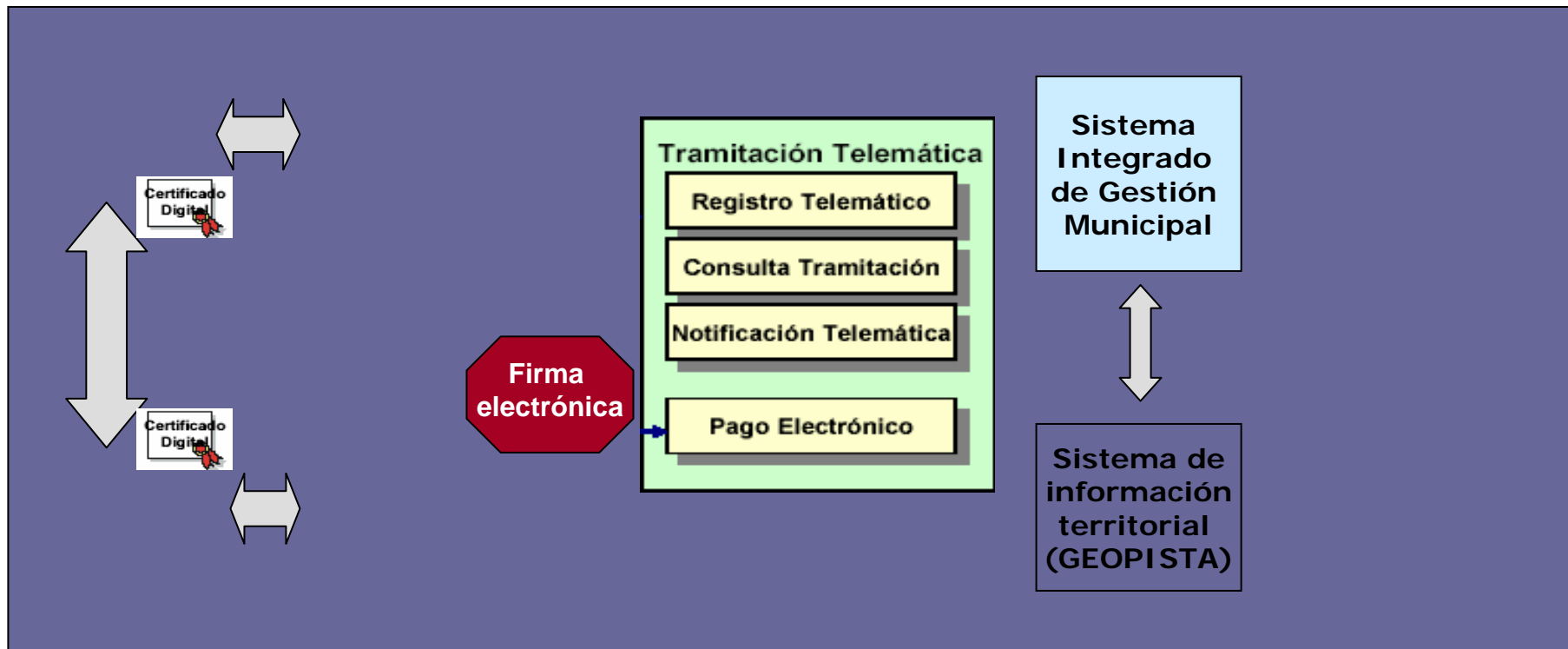
■ Aplicaciones en desarrollo

PISTA ADMINISTRACIÓN LOCAL

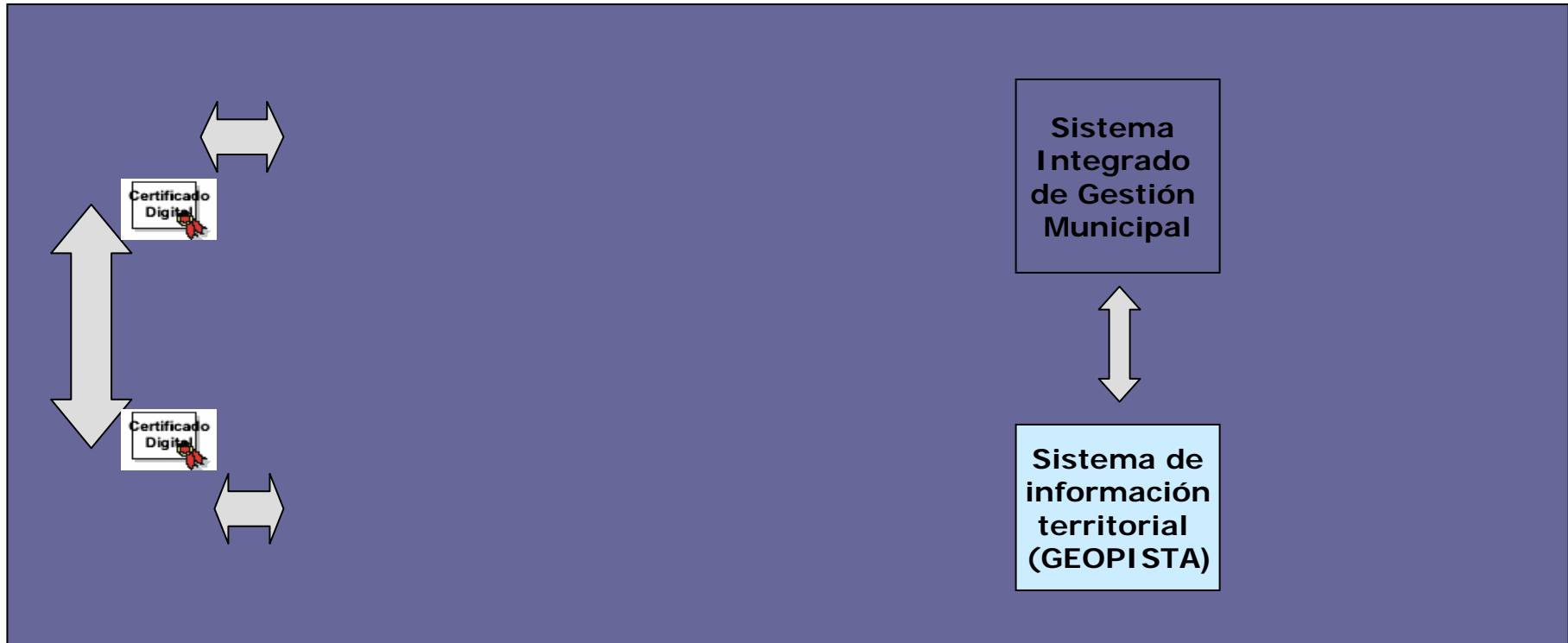


Entorno multientidad para que entidades supramunicipales den servicios de hosting, mantenimiento, contenidos digitales, etc. a las AALL con menor capacidad técnica y económica para que estas Administraciones puedan disponer de servicios de portal, teleadministración, pasarelas hacia aplicaciones internas de gestión y boletines electrónicos.

TRAMITACIÓN TELEMÁTICA (SIGEM)



Creación de un mecanismo de registro que permite a las Entidades Locales definir formularios de entrada para que ciudadanos y empresas puedan rellenar información, anexar documentos y presentarlos, en formato electrónico. Esta aplicación incluye la firma electrónica, la verificación de firma, la consulta de tramitación, la notificación telemática y la gestión de los expedientes.



Herramienta para georreferenciar la información y la gestión municipal, proporcionando a las AALL y a los ciudadanos, servicios online basados en sistemas de información geográfica (SIG).

PADRÓN



Sistema integrado de gestión de habitantes del INE para el soporte y el seguimiento del padrón continuo, que integre todos los procedimientos relacionados con la gestión de la población. Genera una base de datos única de padrón de habitantes, con formularios y procedimientos normalizados que evitan la inconsistencia de la información disponible.

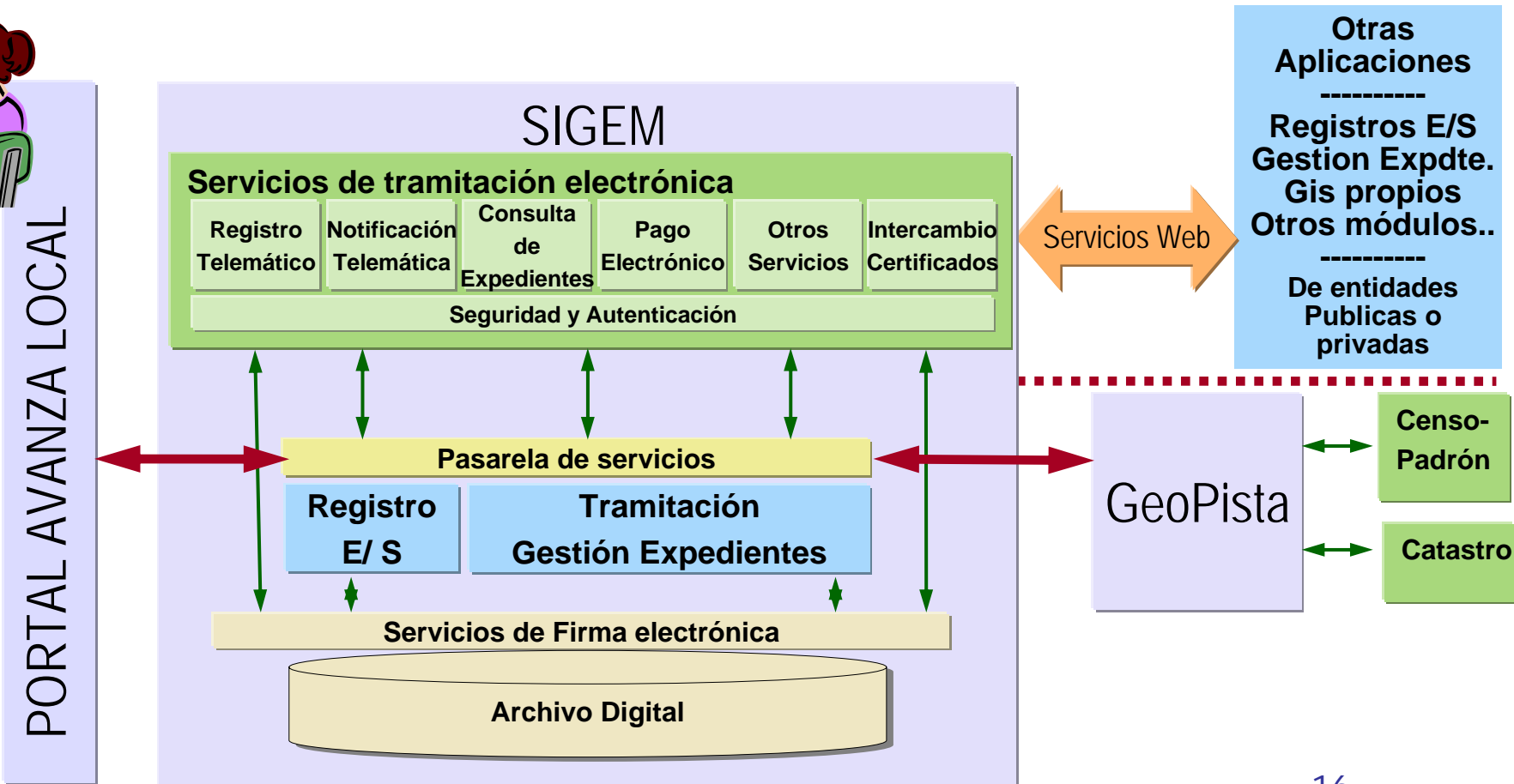
CATASTRO



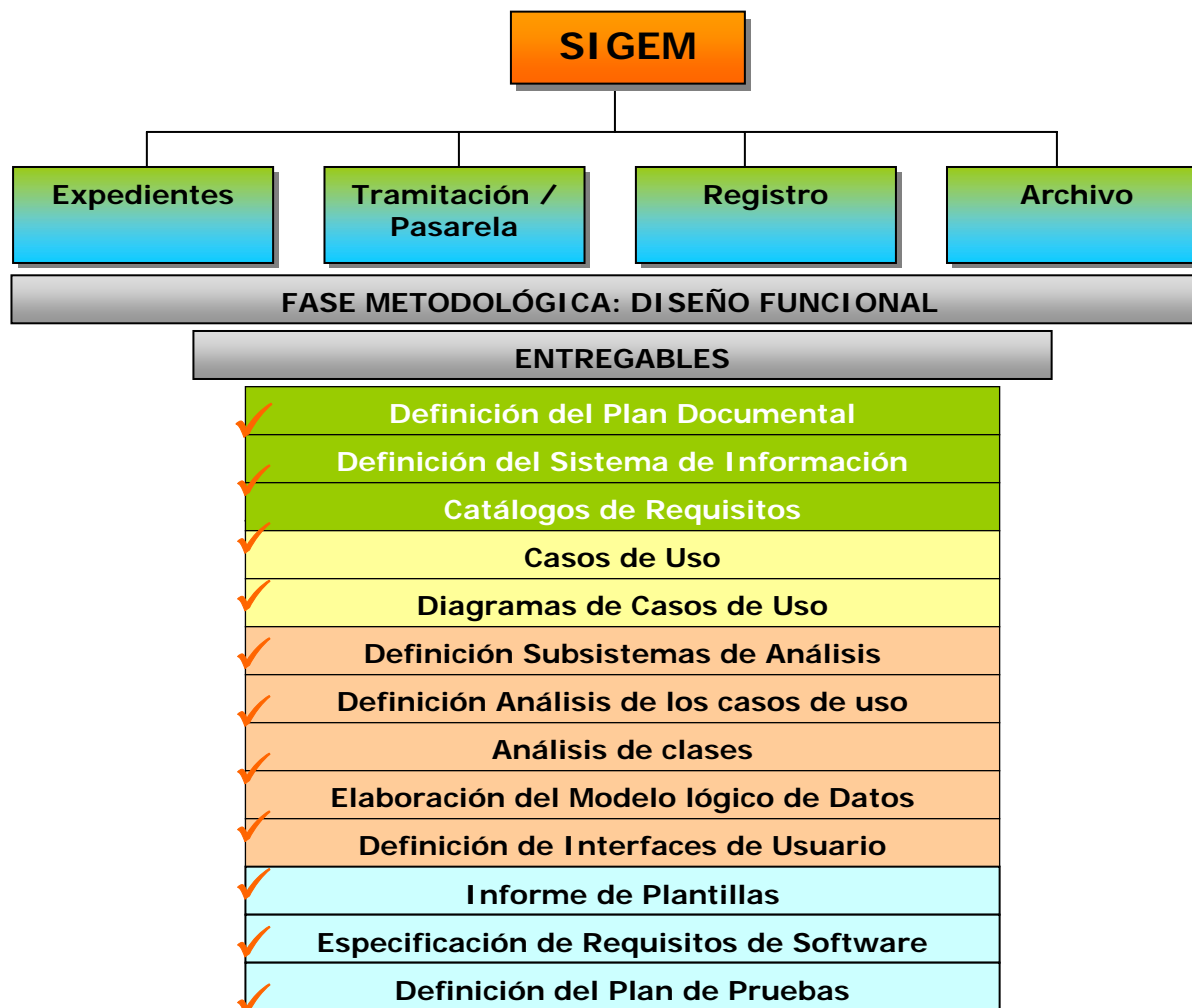
Servicio de consulta y certificación de datos particulares y el intercambio de datos catastrales orientado a las Administraciones, la visualización de mapas y las certificaciones catastrales descriptivas y gráficas.

Proyecto SIGEM

El Sistema Integrado de Gestión Municipal para la modernización de las entidades locales integra los subsistemas de Registro, Gestión de expedientes y Archivo Electrónico, para permitir la tramitación telemática de los ciudadanos con la Administración local



Tareas realizadas



CENSO PADRÓN. OBJETIVOS

- Desarrollo de un **Sistema Integrado de Gestión de Habitantes para el soporte al Padrón Continuo implementando los procedimientos relacionados con la gestión de la población:** cifras, electoral, intercambio de datos con otras administraciones, estadísticos y de gestión, cumpliendo con los Criterios de Seguridad, Normalización y Conservación de las aplicaciones establecidos por el Consejo Superior de Administración Electrónica (CSAE).
- El sistema transaccional "on-line " ayudará a **establecer los mecanismos de gestión cooperativa entre los diferentes agentes** que intervienen en la gestión de la población, con objeto de resolver los problemas de coordinación de los Padrones Municipales entre el INE y las EE. LL. evitando la inconsistencia de la información que les afecte, contando con una base de datos única de Padrón de Habitantes y con formularios y procedimientos normalizados de intercambio de información.
- El sistema será **multientidad**, permitiendo instalar el módulo de varios municipios o consulados en un mismo sistema. Ofrecerá a los ciudadanos el acceso a sus datos de empadronamiento, la presentación de documentos y la tramitación administrativa por Internet, con certificado electrónico, facilitándole la obtención de certificados, volantes y la propia gestión de sus datos.



Necesidad

Construcción de un módulo que permita establecer Tramitaciones telemáticas orientadas al **ciudadano**, que se puedan integrar en el Portal de la entidad local, y que conecte con el backoffice de Avanza local de la misma

Carta de servicios

Ofrecerá al ciudadano:

- Acceso a trámites administrativos telemáticos
- Información personalizada
- Documentos administrativos a disposición de otras AAPP
- Eventos y campañas personalizadas,...



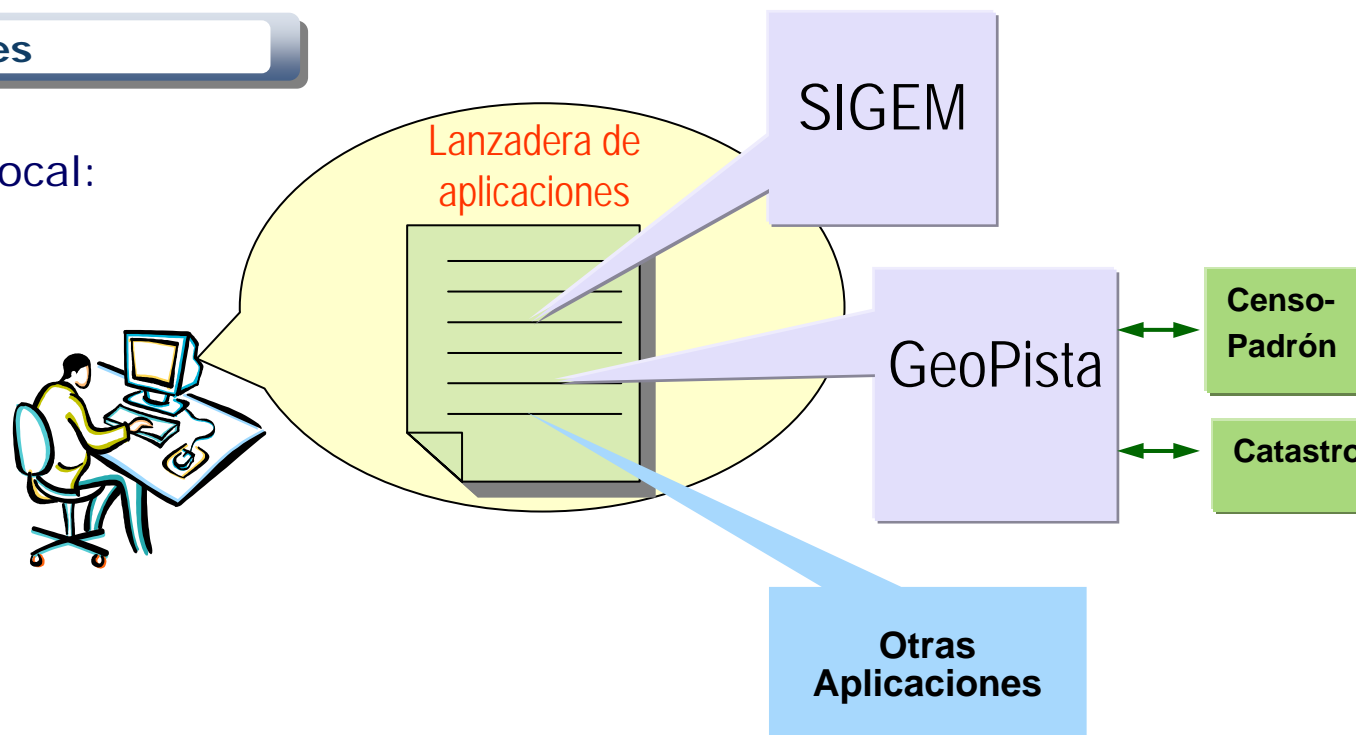
Necesidad

Desarrollo de una **interfaz única de usuario** que permita el acceso a todas las aplicaciones de Avanza Local

Lanzadera de aplicaciones

Aplicaciones Avanza Local:

- SIGEM
- GeoPista
- Otras Aplicaciones

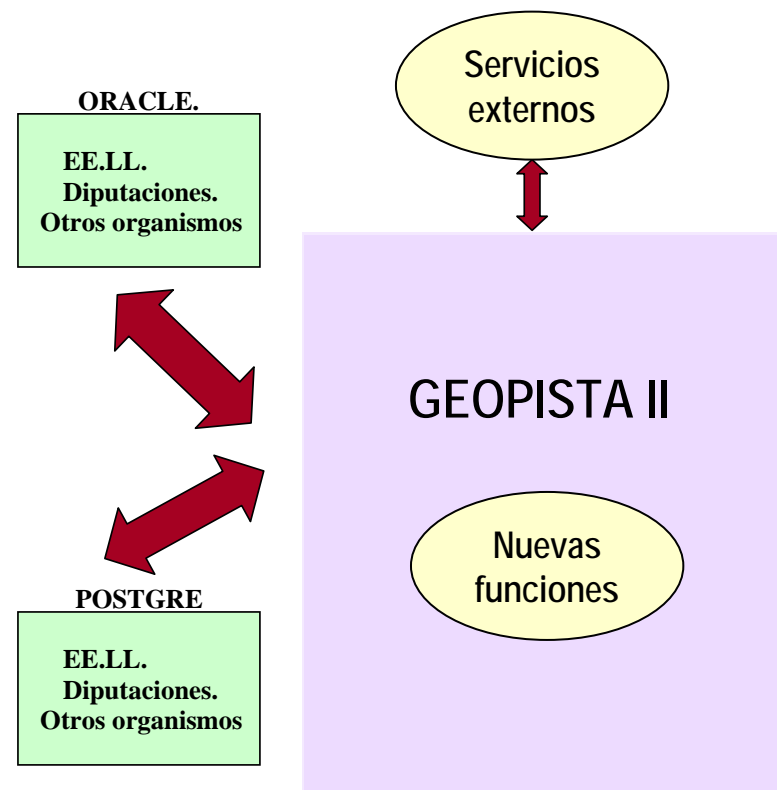


Necesidad

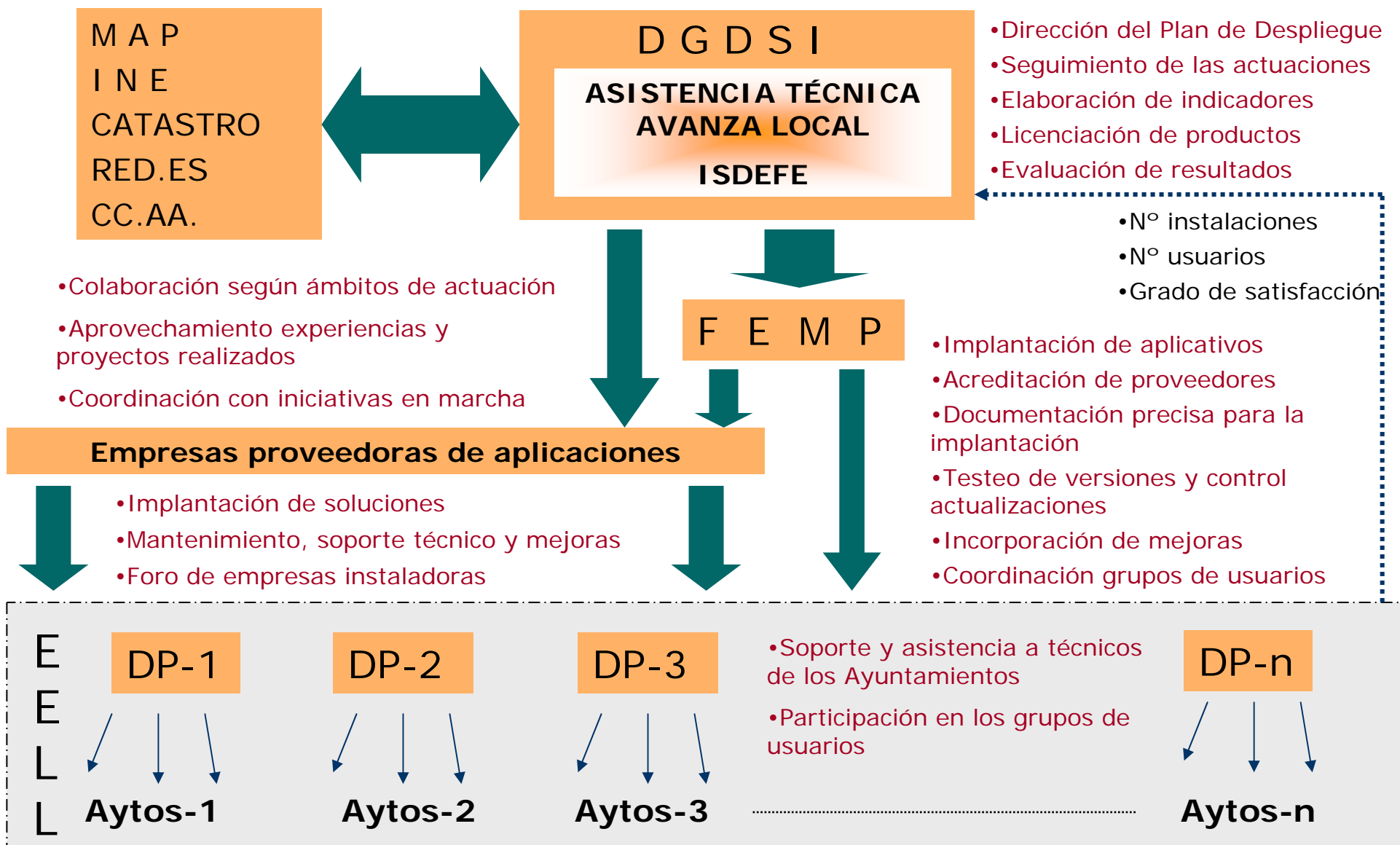
Evolucionar GEOPISTA para conseguir una actualización tecnológica, aumentar su grado de interoperabilidad y obtener una integración completa con el resto de aplicaciones de Avaza Local

Características

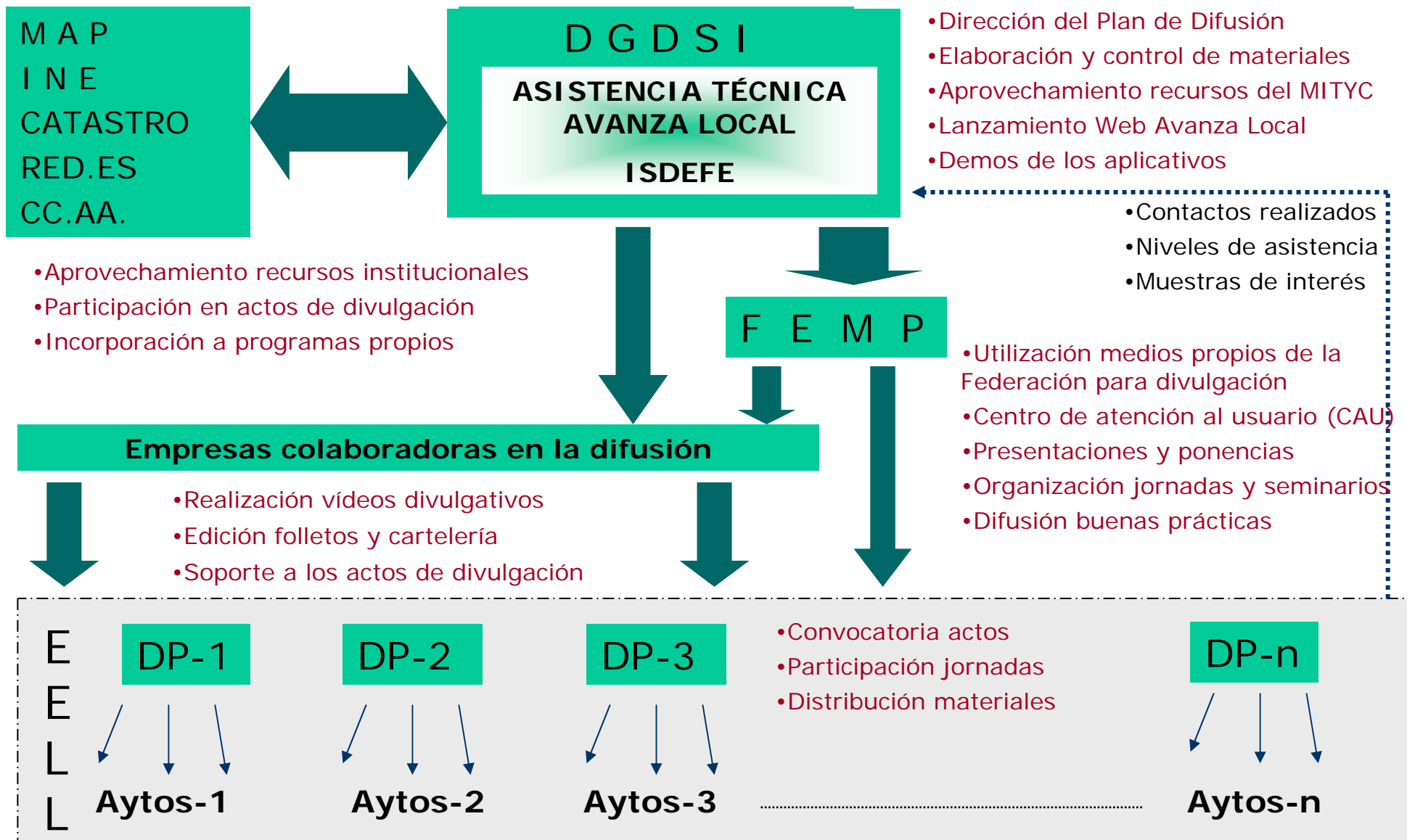
- Instalación optimizada para EE. LL. cuyos sistemas se basen en ORACLE
- Modelo único de datos con Avanza Padrón
- Evolución hacia una Arquitectura Orientada a Servicios (SOA)
- Nuevas funcionalidades: Gestión de Capas, integración con EIEL, etc...



PLAN DE IMPLANTACIÓN



PLAN DE DIFUSIÓN



PLAN DE FORMACIÓN

