



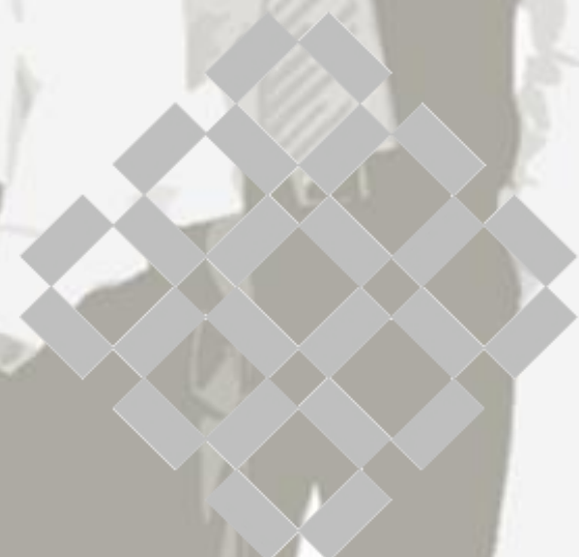
SEDIC

2015
Julio

BOLETIN DE NOVEDADES

Boletín electrónico mensual para los socios de SEDIC

Asociación Española de
Documentación
e Información



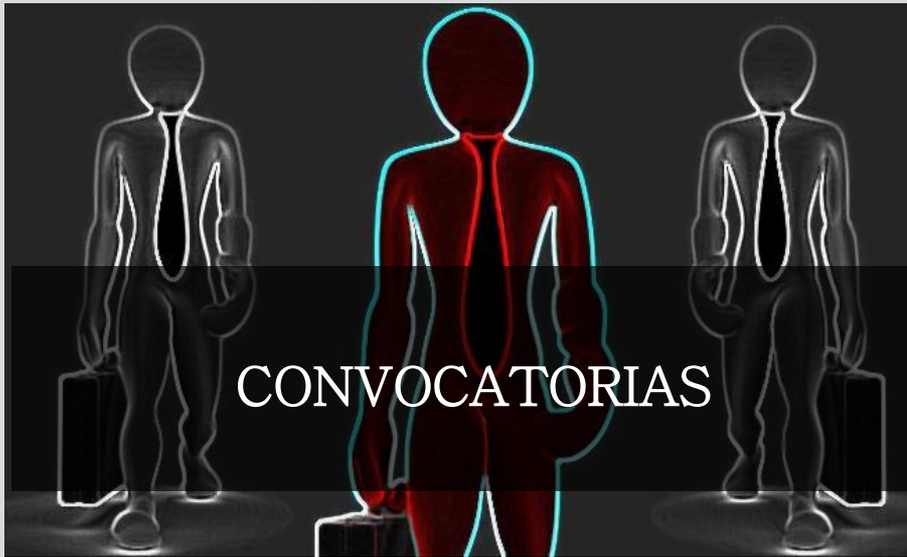


SEDIC
1975-2015

desde SEDIC queremos deseáros
un fabuloso verano 2015

¡Que disfrutéis!





CONVOCATORIAS



NOTICIAS



FORMACIÓN



PATROCINADORES



XVII Jornada de Gestión de la Información sobre Seguridad de la Información

Este año la **XVII Jornada de Gestión de la Información** girará en torno a tres ejes temáticos estrictamente vinculados entre sí:

- **Seguridad de la información**
- **Reutilización de la información**
- **Big Data**

Fecha: 12 de noviembre de 2015

Lugar: Biblioteca Nacional de España

Os iremos informando próximamente.





X Premio Nacional SEDIC a la Calidad e Innovación



Nuestra ya décima edición se dedica a "Proyectos de implantación de sistemas de seguridad de la información", quedando este premio vinculado una vez más a la que será la *XVII Jornada de Gestión de la Información* que celebraremos el jueves 12 de noviembre de 2015 y que tratará sobre seguridad de la información.

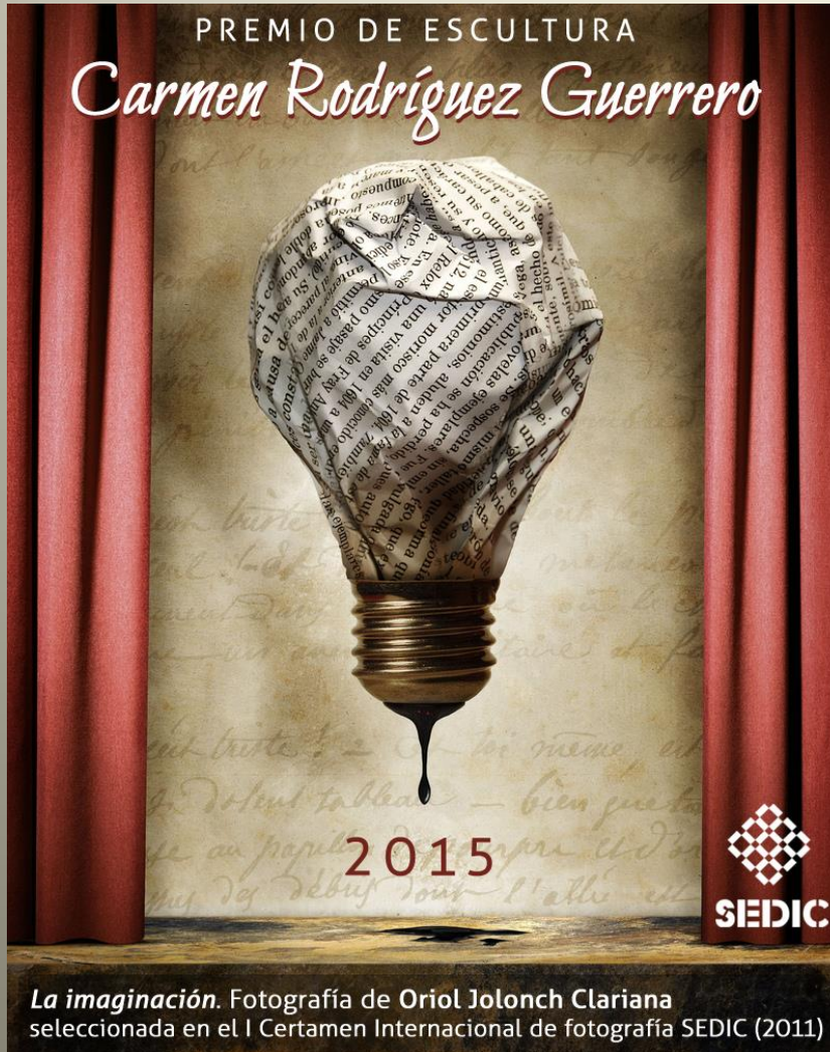


Profesionales a nivel individual, empresas e instituciones públicas y privadas están llamadas a participar en esta convocatoria y a presentar sus proyectos **antes del próximo 30 de septiembre de 2015**.

> [Bases de la convocatoria](#)



Premio de Escultura CARMEN RODRÍGUEZ GUERRERO 2015



El presente Concurso tiene como objeto la elección del “trofeo/galardón” que SEDIC otorgará como premio al ganador del Premio Nacional SEDIC a la Calidad durante los años 2015 y 2016.

A partir de esta segunda edición, el Premio de Escultura SEDIC ha cambiado su denominación en memoria de **Carmen Rodríguez Guerrero**, vocal de la junta directiva de SEDIC de 2011 a 2015.

> [Bases de la convocatoria](#)





Descuentos de lo más refrescantes para nuestros socios

Pronto comenzaremos a hacer la maletas para disfrutar de unas merecidas vacaciones veraniegas.

Pensando en ello, nos complace presentaros la [programación de los cursos online de TERCER CUATRIMESTRE.](#)



Como otros años, la programación se adelanta dos meses para ofreceros la siguiente oferta:

DESCUENTO del 10% sobre el coste de cada curso para los que se matriculen hasta el 31 de agosto

¡FELICES VACACIONES!



Descuento del 50% sobre la cuota anual de socio ya desde junio

PORQUE QUEREMOS CELEBRAR
NUESTRO ANIVERSARIO CON
VOSOTROS, ESTAMOS
OFRECIENDO

**UN DESCUENTO DEL 50%
SOBRE LA CUOTA ANUAL
DE SOCIO**

PARA AQUELLOS QUE OS
DEIS DE ALTA YA A PARTIR
DE JUNIO

 **SEDIC**
1975-2015

Este año en SEDIC celebramos 40 años al lado de los profesionales de la información y lo hacemos de la mejor manera que se nos ocurre: ofreciendo un descuento del 50% sobre la cuota anual de socio para aquellos que quieran inscribirse desde junio.

Con la intención de favorecer que estudiantes, recién titulados y profesionales se animen a sumarse a los nuevos proyectos de SEDIC que se podrán en marcha en 2015-2016, **desde el mes de junio se aplicará un descuento del 50% sobre la cuota anual para las [diferentes categorías de socio.](#)**



Formación: septiembre 2015

Publicar con impacto:

El profesional de la información como asesor del investigador

Descripción: Los profesores e investigadores tienen que publicar artículos científicos en revistas de impacto, intentando que luego otros autores les citen, así como acreditar sus currículums y progresos ante las agencias de evaluación. El curso introduce a los alumnos en la publicación científica, y en especial, en las revistas científicas.

Profesorado: Tomàs Baiget, Director de “El profesional de la información”. Javier Guallar Delgado, Profesor de la Facultad de Biblioteconomía y Documentación de la Universidad de Barcelona (UB).

Duración: 3 semanas (45 horas lectivas).

Fechas: de 10 de septiembre a 2 de octubre de 2015.

Contenido: · Evaluación de la calidad y el “impacto” de las revistas científicas · Producción de los artículos · Publicación y difusión.

Destinatarios: Profesionales de la información en general, bibliotecarios y documentalistas de bibliotecas universitarias, académicas, especializadas, y personas interesadas en la publicación y la comunicación científica. Por supuesto, los investigadores directamente son los máximos interesados en conocer las materias impartidas en este curso.





Catalogación con formato MARC 21

Descripción: Se facilitan al alumno unos conocimientos detallados sobre el formato MARC, sus ventajas y su aplicación en la catalogación y descripción de recursos bibliográficos (monografías y publicaciones seriadas) y de autoridad. Se combina con distintas prácticas orientadas a familiarizar al usuario con la estructura de MARC, sus campos, subcampos, etc., y con la práctica de la catalogación basada en este formato.

Profesorado: Ricardo Eito Brun. Departamento de Calidad del Grupo Tecnológico GMV. Profesor Asociado de la Universidad Carlos III de Madrid.

Duración: 3 semanas (45 horas lectivas).

Fechas: 10 de septiembre a 2 de octubre de 2015.

Contenido: · Introducción al formato MARC · Estructura de los registros MARC · Casos prácticos · MARC de autoridades · Aplicaciones y utilidades para la catalogación con MARC. Z39.50 · MARC y publicaciones seriadas.

Destinatarios: El curso va dirigido a bibliotecarios y documentalistas interesados en conocer las características del formato MARC desde un punto de vista eminentemente práctico. Es aconsejable, si bien no imprescindible, contar con unos conocimientos básicos de catalogación o estar familiarizado con el uso de catálogos en línea bibliotecarios (OPAC).





Actividades de formación en bibliotecas públicas: ALFIN y alfabetizaciones múltiples

Descripción: Las bibliotecas públicas son espacios de aprendizaje para ciudadanos. Las bibliotecas públicas deben proporcionar el soporte, el entorno y los medios para ofrecer el aprendizaje a lo largo de toda la vida. Para ello deben formar a su personal en ALFIN (Alfabetización en el uso de la Información) y conocer las posibilidades alfabetizadoras de las bibliotecas a través de distintas actividades.

Profesorado: Ruth López Zazo, Biblioteca de la Universidad Complutense de Madrid. Honorio Penadés, Biblioteca de la Universidad Carlos III de Madrid.

Duración: 2 semanas (30 horas lectivas).

Fechas: 10 a 25 de septiembre de 2015.

Contenido: · ALFIN · Planeamiento · Realización de actividades creativas.

Destinatarios: Personal de bibliotecas públicas (españolas e hispanoamericanas).





Pinterest para bibliotecas

Descripción: Este curso se dirige a aquellos profesionales del mundo de la información que desean conocer Pinterest o mejorar su presencia en él. El alumno conocerá a fondo qué es Pinterest, su filosofía y sus posibles utilidades y cómo utilizarlo en la biblioteca, archivo o centro de documentación, de manera que se pueda obtener el mejor rendimiento posible de él. El curso tiene un enfoque eminentemente práctico.

Profesorado: Natalia Arroyo Vázquez, responsable de redes sociales, Área de Comunicación Digital de la Fundación Germán Sánchez Ruipérez.

Duración: 1 semana (15 horas lectivas).

Fechas: 21 a 28 de septiembre de 2015.

Contenido: · Introducción a Pinterest · Funcionamiento de Pinterest · Pinterest en bibliotecas · Cómo mejorar el rendimiento de Pinterest en tu biblioteca.

Destinatarios: · Profesionales de bibliotecas, archivos y centros de documentación · Estudiantes de las titulaciones de Biblioteconomía y Documentación · Todos aquellos interesados en los contenidos del curso (se requieren conocimientos básicos de uso de los servicios de la web social).





	Cursos 3 semanas	Cursos 2 semanas	Cursos 1 semana
Socios	190€	130€	50€
Socios con descuento	120€	80€	30€
No socios	290€	210€	100€

> [Programación completa cursos online septiembre-diciembre](#)





Nace el grupo [bdoc6](#)

Fruto de la fusión de cuatro empresas, entre ellas **doc6**, firma especializada en la gestión y tratamiento de la documentación para empresas y administraciones públicas, y la tecnológica **Alianet**, nace el grupo **bdoc6**, con sedes en Barcelona y Madrid.

bdoc6 recoge la experiencia de más de 25 años aportando soluciones globales en la gestión de información, documentación y conocimiento. **bdoc6** ofrece un conjunto de servicios y productos que cubren una solución global a los problemas documentales en un entorno digital, analógico o híbrido. Desde la auditoría y consultoría previas de los sistemas vigentes hasta la propuesta de nuevas políticas corporativas documentales, soportadas en soluciones tecnológicas que sustenten sus procesos documentales electrónicos (con soluciones de firma digital, biométrica incluidas), la digitalización certificada de documentos papel e incluso la custodia y preservación de los activos digitales de la organización.





CONSULTORÍA DOCUMENTAL

Resolvemos las necesidades de organizar la documentación para que esta sea fácilmente asequible para los usuarios que la requieran mediante una política de gestión documental corporativa.

- ✓ Análisis y diagnóstico de las organizaciones (entorno legal, necesidades de información, ciclo de vida de los documentos, volúmenes, procesos corporativos y disfunciones de la gestión documental).
- ✓ Diseño del sistema de gestión documental (política de gestión documental, elaboración del mapa documental y cuadro de clasificación, manual de gestión documental, procesos asociados a la gestión documental, esquema de metadatos para el gestor documental, implantación y formación).

TECNOLOGÍA

Proponemos las herramientas de tecnología propias, tanto de software como de hardware más adecuadas para realizar la gestión documental, adaptándonos a las necesidades del cliente.

- ✓ **BdocSign** plataforma de software de firma digital.
- ✓ **BdocWeb** gestor documental orientado a la Gestión del Conocimiento, compuesta por varios módulos independientes, que permiten la captura, gestión y distribución de la información.





BPO

Optimizamos los procesos del sistema de gestión documental de nuestros clientes mediante la externalización de aquellos en los que podamos ser más eficaces y eficientes que si lo hicieran internamente.



- ✓ Archivos
- ✓ Bibliotecas
- ✓ Museos

DIGITALIZACIÓN

Digitalización de todo tipo de documentos en papel y captura de datos.

- ✓ Documentación administrativa (albaranes, facturas, fichas de fidelización, contratos...).
- ✓ Documentación histórica (planos, dibujos, fotografías, libros...).
- ✓ Software homologado por la Agencia Tributaria para la digitalización certificada de facturas.





Oficina en Madrid
C/ José Lázaro Galdiano, 4. 7ª planta
28036, Madrid
Tel. 91 553 52 07

Oficina en Barcelona
Carretera de Cornellà 116 – 3º
08950 Esplugues de Llobregat
Tel. 93 215 43 13

info@bdoc6.com





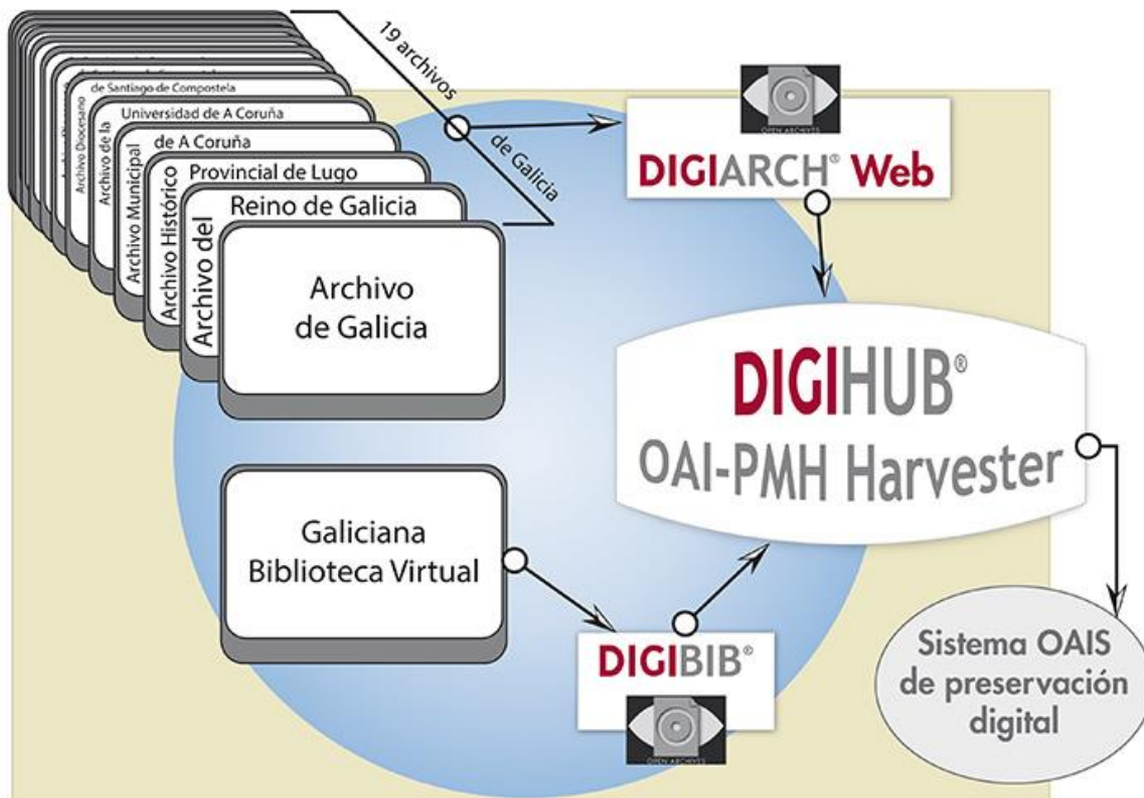
DIGIBÍS adjudicataria del concurso de la Axencia para a Modernización Tecnológica de Galicia (AMTEGA)

El 4 de mayo de 2015 [DIGIBÍS](#) ha resultado adjudicataria del concurso licitado por la [AMTEGA](#) para el Diseño, Desarrollo e Implantación del Archivo Electrónico del Patrimonio de Galicia. Este concurso está dividido en dos lotes. El primero prevé la creación de un sistema de preservación digital para el archivo electrónico del patrimonio documental de Galicia y el segundo, un sistema de recolección de metadatos de los 19 archivos históricos gallegos.

Aplicación del protocolo OAIS y recolección de metadatos según OAI-PMH

El primer lote que configura el concurso se basa en la aplicación del protocolo OAIS, definido por la norma [ISO 14721:2012](#), que es el modelo de referencia para sistemas de información de archivos abiertos. Esta parte del concurso requiere un sistema de preservación de los objetos digitales. Además, y como mejora de oferta, DIGIBÍS preparará el sistema de forma que se recolectarán y preservarán las páginas web de Galicia utilizando el formato WARC, especificado por la [norma ISO 28500:2009](#), y se integrarán con el archivo administrativo electrónico de Galicia. El sistema de preservación citado estará interconectado vía METS con las soluciones de DIGIBÍS.





ESTRUCTURA PARA LA RECOLECCIÓN Y PRESERVACIÓN DIGITALES DE UNA BIBLIOTECA Y DE 19 ARCHIVOS DE GALICIA

Ya en el segundo lote, que trata de la recolección de metadatos siguiendo el protocolo OAI-PMH, DIGIBÍS ofrece su programa [DIGIARCH WEB](#), cuyo repositorio será recolectado por el programa [DIGIHUB](#), bien conocido por ser el que da soporte al agregador nacional [Hispana](#), utilizando el protocolo que acabamos de mencionar.





Los datos y metadatos de los 19 archivos históricos gallegos, actualmente digitalizados por Albalá, serán migrados, tal y como especifica el pliego de prescripciones técnicas, a las diferentes instancias de DIGIARCH WEB y desde ahí serán recolectados por DIGIHUB.

Por último, y en un tercer paso, se preservarán mediante la correspondiente aplicación. La información será gestionada e intercambiada utilizando EAD y EAC, así como ISAD(G) e ISAAR(CPF). Todo ello encapsulado en METS.

Una solución completa e integrada que cualquier institución puede aplicar

Con esta arquitectura funcional DIGIBÍS da una solución completa e integrada a la gestión, consulta, recolección y preservación de la información archivística histórica, siempre utilizando los estándares propios de los archivos de la información digital, así como, y esto es un valor añadido, la tecnología Linked Open Data. Está claro que esta solución integradora evita errores, racionaliza todos los procesos digitales y los hace más viables económicamente.

DIGIBIS S. L.

C/ Alenza, 4, 5ª planta. 28003 Madrid

Tel.: 914 32 08 88

Fax: 914 32 11 13

digibis@digibis.com

<http://www.digibis.com>





EBSCO Discovery Service (Servicio de Descubrimiento de **EBSCO**), presenta una única caja de búsqueda para explorar todas las colecciones de su biblioteca, proporcionando a los usuarios una forma fácil de acceder a libros, revistas, artículos a texto completo, repositorios institucionales y más.

EDS pone a su disposición:

- Los resultados más relevantes.
- Los resultados más actuales.
- Índices temáticos para obtener resultados más precisos.
- Acceso rápido al texto completo a través de enlaces personalizados.
- Personalización fácil, con posibilidad de crear perfiles específicos por materia.
- Incorporación de los principales sistemas integrados de gestión de bibliotecas.
- Integración de libros electrónicos en la lista de resultados.



- Descubrimiento integrado de revistas y artículos a texto completo a través de *Full Text Finder*, que sustituye a la tradicional herramienta de búsqueda de publicaciones mediante la *lista AtoZ* de EBSCO.
- Guías de estudio e investigación *Research Starters* que incorporan una introducción a los 60.000 términos más buscados.

Más información en <https://discovery.ebsco.com/pulse/category/espanol>

EBSCO

Edificio El Soto
Avenida de Bruselas, 7
Arroyo de la Vega
28108 Alcobendas (Madrid)
Tel. +34 91 490 24 80
mailesp@ebsco.com





GreenData, una apuesta por los “microservicios”

Hay una palabra que cada vez se escucha más en el ámbito de la arquitectura de *software*, se trata de los “microservicios”, un enfoque en el desarrollo de programas que consiste en aplicar la máxima “divide y vencerás”.

Para entender la filosofía que se encuentra detrás de este nuevo paradigma adoptado por grandes empresas tecnológicas como eBay, Amazon, Google o Netflix primero hay que entender cómo se forjaban los desarrollos hasta su aparición.

En la concepción monolítica, el software, aunque pueda estar separado en distintos módulos encargados de diferentes tareas, se empaqueta en un único archivo ejecutable.

Esta forma de trabajar, que puede ser efectiva para proyectos sencillos, se convierte en un quebradero de cabeza cuando la aplicación empieza a crecer y a incrementar los servicios que ofrece, puesto que cada vez que se realiza un cambio en un módulo será necesario





volver a subir a producción todo el programa, aunque el resto de módulos no hayan sufrido ninguna modificación, y para escalar la aplicación habrá que ir replicando el *software* completo aunque sólo uno de los módulos sea el que concentra la sobrecarga, lo que resulta poco eficiente.

Para solventar este y otros problemas aparece la **arquitectura de “microservicios”**, en la cual **cada uno de los módulos puede ejecutarse por sí mismo y representa una unidad funcional independiente del resto que se comunica con las demás.**

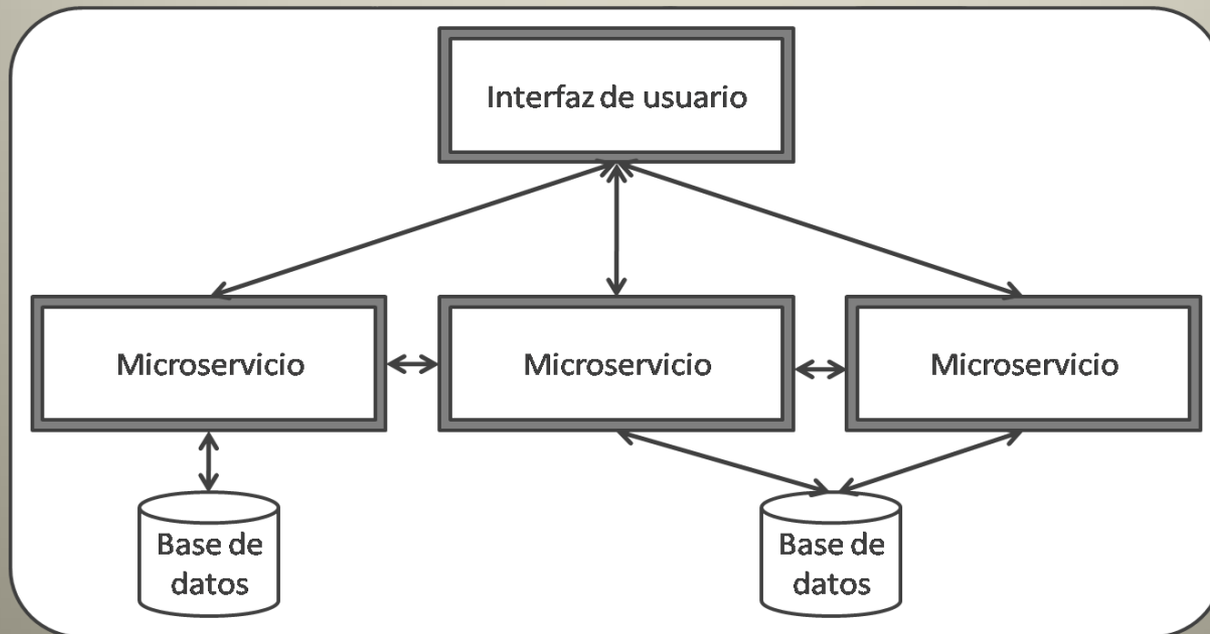
Esta nueva concepción permite:

- **Simplificar el mantenimiento.** Se pueden eliminar servicios que ya no resulten útiles (en vez de mantenerlos como código *legacy*) o introducir mejoras en un módulo sin tener que tocar el resto ni volverlos a subir.
- **Entender mejor el funcionamiento de una aplicación y facilitar la gestión de los equipos.** Al tener los distintos servicios fragmentados en unidades independientes es más sencillo comprender el funcionamiento de la aplicación, lo que facilita el trabajo autónomo de diferentes equipos para cada uno (o varios) de los “microservicios”.
- **Escalar de forma más sencilla.** A la hora de escalar sólo es necesario replicar aquellos “microservicios” que tienen más demanda, lo que resulta mucho más eficiente que replicar una gran aplicación monolítica que no será totalmente aprovechada.





- **Combinar y reaprovechar.** Como cada “microservicio” puede trabajar de forma independiente, estos módulos pueden ser combinados como mejor convenga para el desarrollo de la aplicación y pueden ser reutilizados en otros proyectos.
- **Mantener el sistema en funcionamiento en caso de fallo parcial.** Si uno de los servicios no funciona como debería no arrastra a todo el sistema, lo que permite que el resto de “microservicios” puedan seguir ofreciendo sus funcionalidades.



Como todo, esta filosofía de trabajo no es perfecta y también tiene algunas desventajas y retos que hay que enfrentar, como la complejidad de gestionar diversas “mini-aplicaciones” y el despliegue, monitorización, gestión de fallos, etc., de cada una de ellas.

En GreenData apostamos por estar siempre a la vanguardia de la tecnología, por eso hemos adoptado la filosofía de los “microservicios” al desarrollo de aquellos proyectos que por sus características sean susceptibles de aprovechar esta nueva arquitectura, **con el objetivo de que las ideas de nuestros/as clientes/as puedan seguir creciendo a su ritmo.**

www.GreenData.es | GreenData@GreenData.es | t: 932 653 424

Twitter: [@GreenData_News](https://twitter.com/GreenData_News) | [LinkedIN](#)





❖ Nueva Web de Inforarea

Estrenamos nuestra nueva web completamente rediseñada. Un trabajo de actualización, cambio de imagen y reorganización de los contenidos que esperamos sea de utilidad a nuestros clientes y visitantes.

En ella podrás ver los servicios que prestamos, nuestros clientes y casos de éxito, acceder a las publicaciones, a las noticias y opiniones publicadas en el blog.

Visítanos en <http://inforarea.es> y danos a conocer tu opinión

❖ Inforarea acompaña a las organizaciones en su transformación digital

Inforárea se mantiene en el camino de la innovación continua, aplicando las metodologías más avanzadas y colaborando con los mejores expertos en el campo del gobierno de la información y la gestión documental. Continuamos desarrollando una intensa actividad de consultoría nacional e internacional involucrándonos en importantes proyectos de carácter estratégico.





Iniciamos una nueva colaboración en el campo de la consultoría en gestión documental con Grupo Cooperativo CAJAMAR. Se trata del primer grupo cooperativo de crédito español, presente en 41 provincias, cuenta con 4 millones de clientes y 1,4 millones de socios, 1.314 oficinas y 6.582 empleados.

❖ **Gestión documental para la e-administración**

La administración electrónica sigue su avance imparable. Inforárea participa en numerosos proyectos relacionados con la implantación de las normas técnicas de interoperabilidad NTI y la evolución de las instituciones hacia el documento y expediente electrónico. En este terreno estamos asesorando a IZFE la empresa informática de la Diputación Foral de Gipuzkoa en el modelo de servicios de gestión documental a prestar a los Ayuntamientos de Gipuzkoa.

Más de tres décadas de éxitos y la satisfacción de nuestros clientes son la mejor garantía para contar con nosotros.

❖ **Inforárea 2.0**

A través de Facebook y Twiter podréis dirigirnos vuestras consultas, hacer comentarios de nuestras actividades y estar al tanto de las nuestras novedades:





Twitter: @inforarea

Facebook: <http://es-es.facebook.com/Inforarea.Consultores.Informacion.y.Documentacion>

Web: <http://inforarea.es>

Inforárea, SL:

C/ Juan de Arespacochoaga y Felipe, nº 6, 5F - 28036 Madrid

T. 34-917451476

