



**JUNTA DE ANDALUCIA**

**Consejería de Justicia y Administración Pública**

## **Histórico de cambios en Solicita v3**

---

**Dirección General de Modernización e Innovación de los Servicios Públicos**

Versión: <v01r00>

Fecha: 24/10/2008

Queda prohibido cualquier tipo de explotación y, en particular, la reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación, total o parcial, por cualquier medio, de este documento sin el previo consentimiento expreso y por escrito de la Junta de Andalucía.




## ÍNDICE

1	INTRODUCCIÓN.....	3
2	REGISTRO DE CAMBIOS .....	4



## **1 INTRODUCCIÓN**

El presente documento describe el histórico de cambios introducidos en Solicita v3 desde la primera versión que se liberó en enero de 2008 hasta el momento de su redacción.

 <p>JUNTA DE ANDALUCÍA</p>	<p>Consejería de Justicia y Administración Pública</p> <p>Dirección General de Modernización e Innovación de los Servicios Públicos</p>	<p>Histórico de cambios en Solicita v3</p>
---	---	--

## 2 REGISTRO DE CAMBIOS

La primera versión liberada de Solicita v3 fue la versión 3.0.2. Todas las versiones anteriores a esta fueron evaluadas y desestimadas por el Servicio de Coordinación de Administración Electrónica. En ninguna de las versiones sucesivas se han adoptado cambios funcionales. Los evolutivos han sido de dos tipos:

- **Correctivos:** corrección de errores detectados, incluyendo mejoras en el rendimiento.
- **Adaptativos:** requeridos por cambios en otras plataformas de las que depende Solicita.

Se detallan a continuación los evolutivos incorporados a Solicita v3:

### 3.0.3


- Visualización desde administración de la documentación aportada por el ciudadano sin firmar pero sí registrada.
- Corrección del error de usuario producido al salir de la Oficina Virtual.

### 3.0.4

- Optimización del acceso a Base de Datos, reduciendo el número de conexiones requeridas-
- Corrección del error "Operación Cancelada" provocado en el navegador Internet Explorer.
- Corrección del orden el que se muestran las opciones de un dominio haciéndolo corresponder con el orden dado a las opciones cuando el dominio se crea.
- Corrección del parseo de los campos de tipo lista desplegable para que en BD se guarde el valor de la opción del combo seleccionada y en el formulario de la Oficina Virtual y el PDF se muestre la descripción asociada a ese valor.
- Corrección en la parte incorporación de documentación adjunta para evitar que una solicitud tenga más de un documento con el mismo nombre.
- Cambiar el aspecto de los campos de tipo texto para que en los PDF se muestre el carácter ‘\_’ cuando el campo está vacío, tantas líneas como tamaño tenga el campo.
- Actualización del cliente de @firma v2.3.5.
- Eliminar la firma requerida de documentos desde administración.
- Corrección de problemas con el caché de PDF y formularios.

### 3.0.5

- Supresión del mensaje de “hash sha1” que aparecía al seleccionar el certificado digital.
- Actualización del cliente 2.3.5 de @firma (Sustituir el Beta por el Final).
- Llamada a conex@ cuando se realiza una subsanación en la oficina virtual.
- El contexto de despliegue de la aplicación pasa a ser configurable.

 <p>JUNTA DE ANDALUCÍA</p>	<p><b>Consejería de Justicia y Administración Pública</b></p> <p><b>Dirección General de Modernización e Innovación de los Servicios Públicos</b></p>	<p><b>Histórico de cambios en Solicita v3</b></p>
---	---	---

### 3.0.6

- Sustitución del motor de generación de PDF con Apache FOX. Se reduce el tamaño de los documentos PDF, se generan con mayor velocidad y se logra una mejora del aspecto visual.
- Corrección de algunas páginas de administración que dependían del parámetro no utilizado y eliminado en la v3.0.5 (USA\_ESCRITORIO).
- Corrección del identificador de documento único para la generación del PDF que provocaba que algunos PDF se generaran con datos incorrectos cruzados entre solicitudes de diversos usuarios.
- Corregir el enlace de descarga de PDF de la Oficina Virtual en acceso sin certificado.
- Permitir la integración con notific@ mediante HTTPS
- Integración con Aries mediante la nueva interfaz basada en Servicios Web