

Unidad 1 - Acceso a SAUCE

1.1. Introducción.

SAUCE (Sistema para la Administración Unificada de Centros Educativos) es la herramienta diseñada por el Gobierno del Principado de Asturias para la gestión de los Centros de Enseñanza. Es una aplicación, incorporada al mejor entorno de comunicación, Internet, que pretende cubrir todas las necesidades de gestión académica y administrativa de los Centros Educativos del Principado. Se trata una aplicación web (no está instalada en tú ordenador, sino que accedes a ella a través de Internet) a la que se accede directamente desde la dirección:

<http://sauce.asturias.es>

1.2. Requisitos.

Para poder trabajar con SAUCE es preciso que dispongas de:

- Ordenador que soporte Windows 98 o superior.
- Conexión a Internet.
- Navegador (Internet Explorer versión 5 o posterior, Netscape versión 4.5 o posterior, Mozilla Firefox).
- Adobe Acrobat Reader (versión 4.0 o posterior). Este programa te permitirá visualizar e imprimir los documentos que obtengas de SAUCE.

1.3. Acceso a la aplicación.

Para acceder a SAUCE teclea directamente en el navegador la dirección:

<http://sauce.asturias.es>

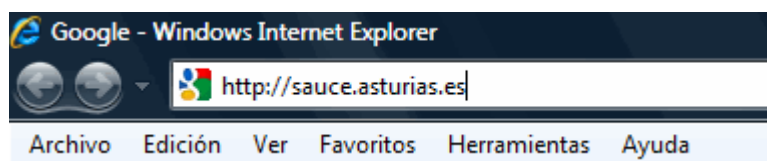


Figura 1. Acceso desde Explorer

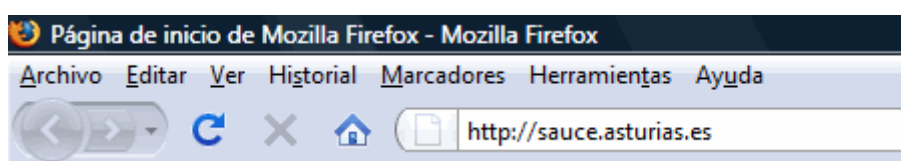


Figura 2. Acceso desde Mozilla Firefox

Aceptamos y se accede a la pantalla inicial de SAUCE:

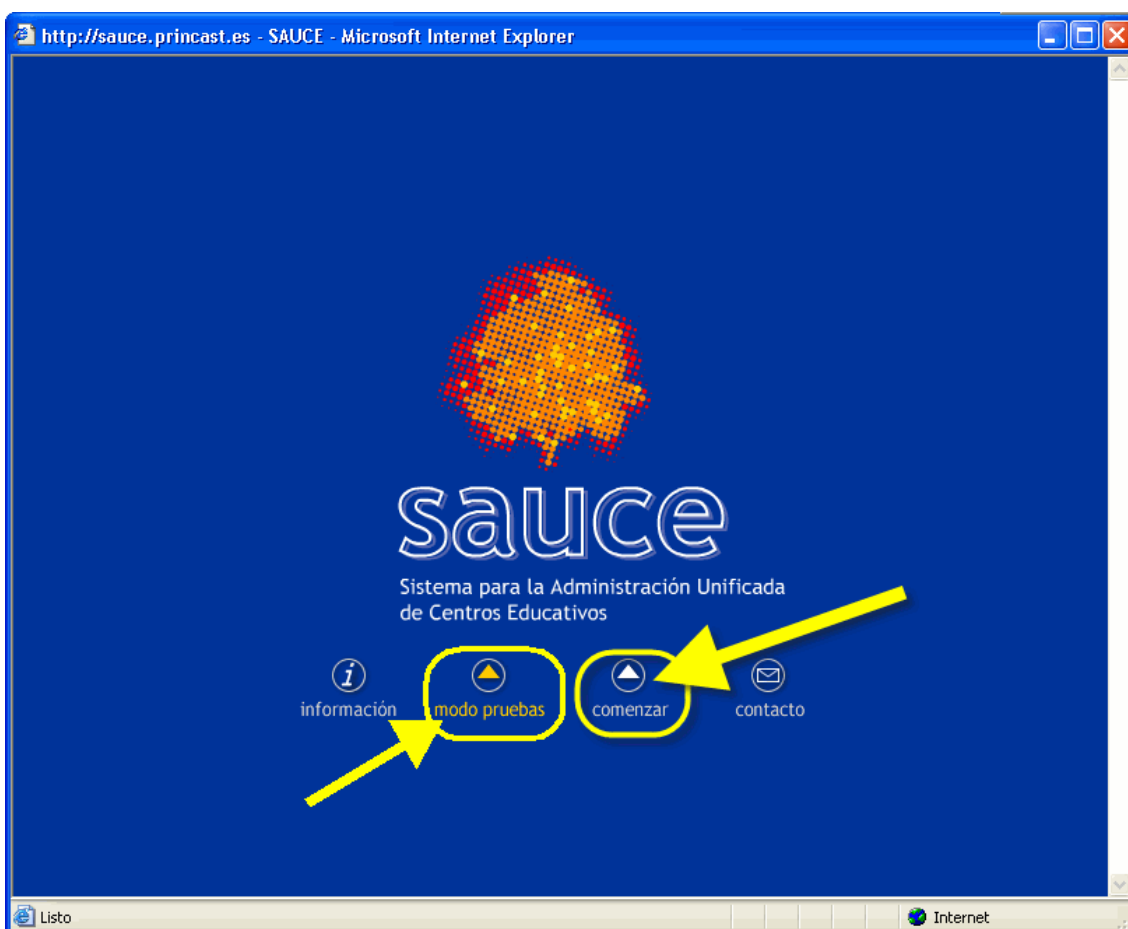


Figura 3 Pantalla de entrada

Deberías pulsar en el botón COMENZAR para acceder a la gestión real de tu centro, pero para realizar el curso vas a elegir la opción “Modo Pruebas” y así vas familiarizándote con la aplicación antes de trabajar con datos reales. En el Modo Pruebas se pueden realizar las mismas operaciones que en Real pero sobre una base de datos ficticia.

Esta base de datos apunta a la base de datos del entorno de Integración, utilizada para el desarrollo y solución de incidencias, por lo que si se detectan cambios en Modo Pruebas, ajenos a los realizados por el centro, es porque este entorno es compartido por la Unidad de Tratamiento de la Información para su trabajo de desarrollo y solución de incidencias de los centros.

IMPORTANTE: Asegúrate de elegir el modo de trabajo correcto. De lo contrario podrías estropear datos de la gestión del centro al estar en **real** creyendo estar en **pruebas** o introducir datos sin validez al estar en modo **pruebas** creyendo estar en **real**.

1.4. Entorno de trabajo.

Dependiendo del cargo que ocupes, podrás acceder a SAUCE con diferentes perfiles. Esto significa que podrás tener acceso a diferentes datos de SAUCE dependiendo de los privilegios que te hayan sido asignados.



Figura 4 Selección de Perfil

Si tienes un cargo directivo, tendrás dos perfiles de acceso:

- **Profesorado:** te permite la consulta de tus datos personales y de los del centro y únicamente la gestión académica del alumnado al que impartes docencia.
- **Dirección:** te permite la gestión de todo el centro.

Si perteneces al personal administrativo sólo tendrás un perfil llamado Administración (muy similar al de Dirección aunque con algunas limitaciones) y no te aparecerá la pantalla de la figura anterior.

Hay otro perfil para Inspección, otro para la Comisión de Escolarización, otro para los Centros privados con enseñanzas concertadas,...

Elige el perfil Dirección o Administración, según sea tu caso y pulsa Aceptar.

Cuando exista un aviso te aparece una ventana, como la de la figura siguiente, a través de la que la Consejería de Educación y Cultura puede comunicar información de interés para los usuarios y usuarias del programa.

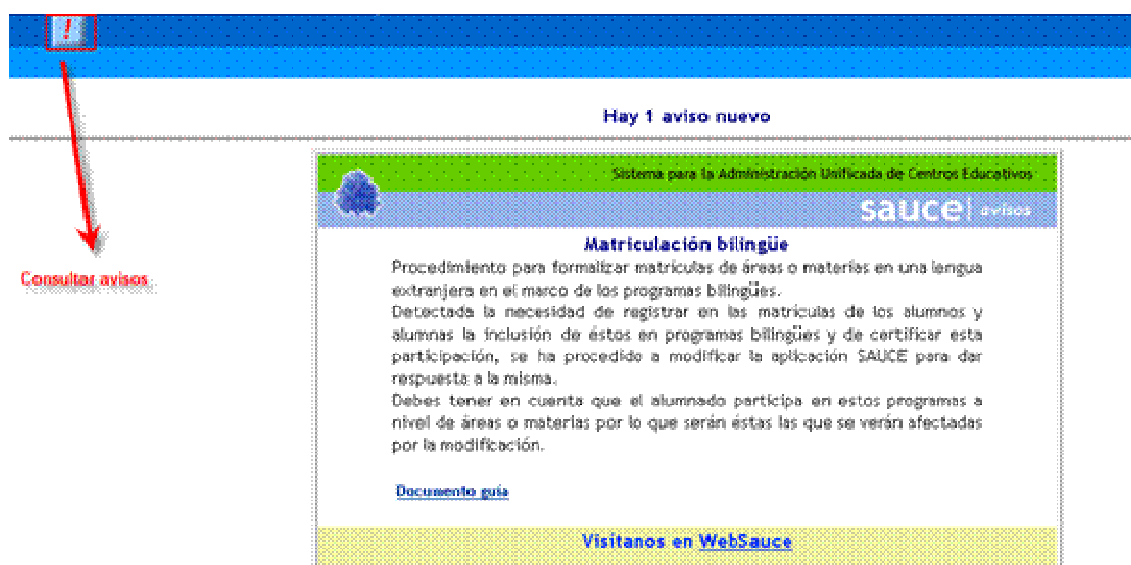



Figura 5 Avisos SAUCE

Todos los avisos (activos y/o no activos) podrán ser de nuevo consultados pulsando el botón .

Tras ella aparece el entorno de trabajo en SAUCE, permanentemente dividido en varias zonas siempre visibles:




Figura 6 Entorno de trabajo

1. **Cabecera.** En su parte izquierda aparece tu identificación de usuario, entre paréntesis se indica el perfil con el que has accedido, y tu centro de trabajo.

A la derecha tenemos la Botonera de cabecera que te permite realizar diferentes operaciones en cualquier momento de la sesión.

2. **Menú principal.** Desde él, desplegándolo y seleccionando lo que te interese, puedes iniciar la navegación por la aplicación SAUCE.
3. **Botonera de trabajo.** Dependiendo de la pantalla en la que te encuentres, aparecerán botones que te permitirán diferentes opciones.
4. **Área de trabajo.** Es la zona dónde van a ir apareciendo las distintas pantallas que vayas solicitando al programa.

IMPORTANTE: Fíjate que en la esquina superior derecha de la figura anterior indica <<modo de pruebas>>. Esto sucede siempre que se entra en este modo. Cuando trabajes en real, no aparecerá ningún mensaje.

OJO: Presta atención al icono  Reloj, cuando aparezca en la botonera de trabajo Indica que SAUCE está ocupado en alguna tarea, así que mientras esté visible lo único que puedes hacer es tener paciencia.

Otra cuestión importante es que en SAUCE sólo funciona el botón izquierdo del ratón. Los menús emergentes se despliegan siempre con este botón, nunca con el derecho. Si haces clic con el botón derecho te saldrá un mensaje como el de la *Figura 5* y que tienes que Aceptar para seguir trabajando.

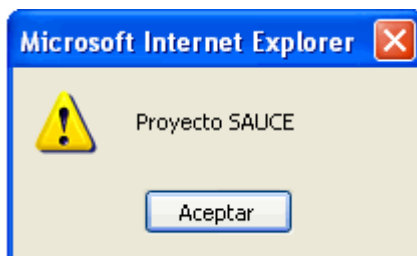


Figura 7 Proyecto SAUCE

1.5. Anexos.

1.5.1. Configuración de Seguridad y Privacidad.

Normalmente el navegador tiene establecidas unos niveles de seguridad estrictos cuando se navega por Internet. Esto es lo normal y aconsejado cuando visites sitios web en los cuales tengas dudas en cuanto a sus intenciones. Puedes hacer una excepción con asturias.es para que la navegación por su sitio público y, en especial, por sauce.asturias.es sea más placentera, especificando el dominio asturias.es como sitio de confianza.

Si usas Internet Explorer, ve a Herramientas → Opciones de Internet

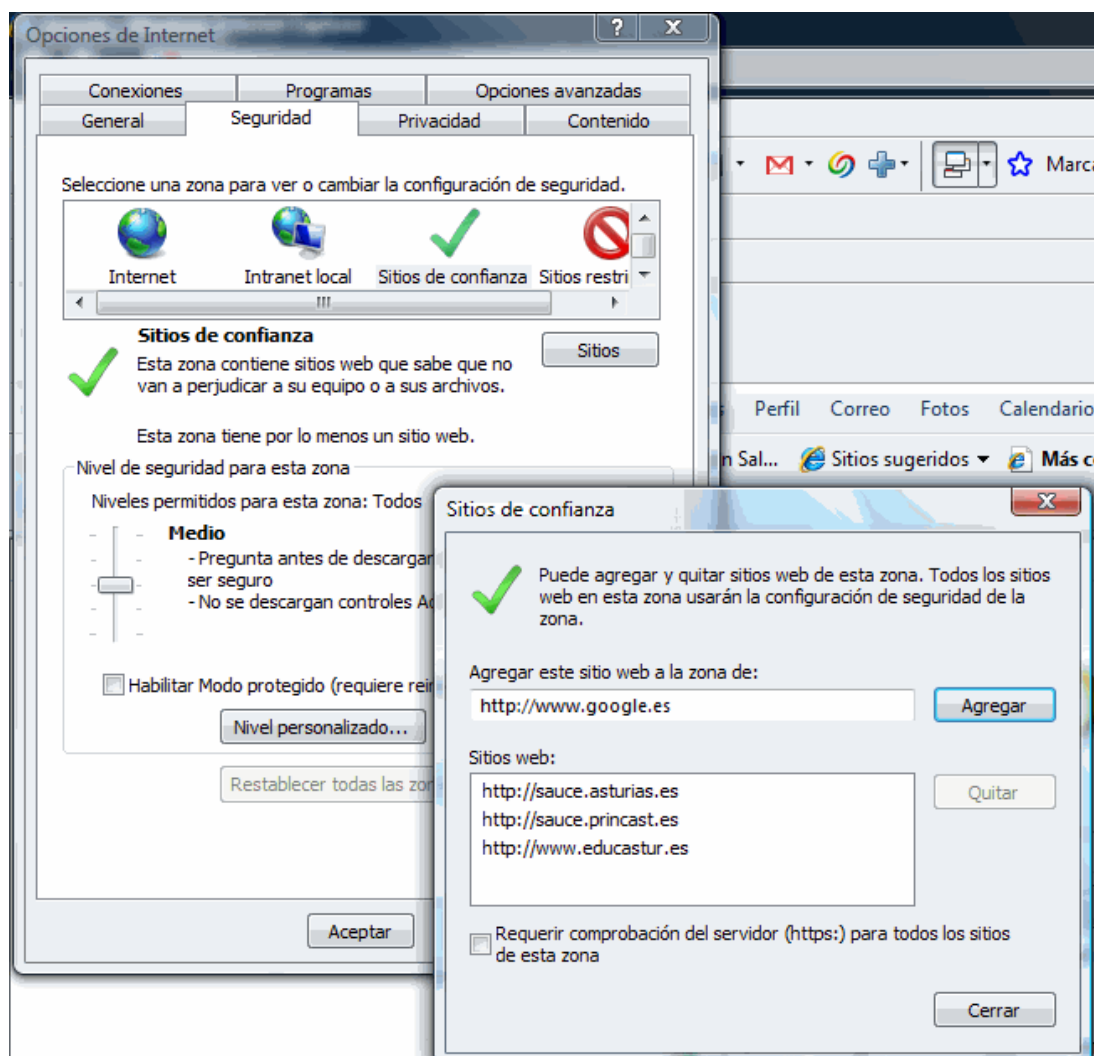


Figura 8 Opciones de Seguridad

De esta forma te beneficiaras de las opciones propias de esta zona:

- Medidas de seguridad y advertencia mínimas
- Puede descargarse y ejecutarse la mayor parte del contenido sin preguntar
- Funciona todo el contenido activo

- Apropriado para sitios en los que tiene plena confianza

Además, para que el navegador admita correctamente las cookies de asturias.es, debes ajustar también las opciones de privacidad.

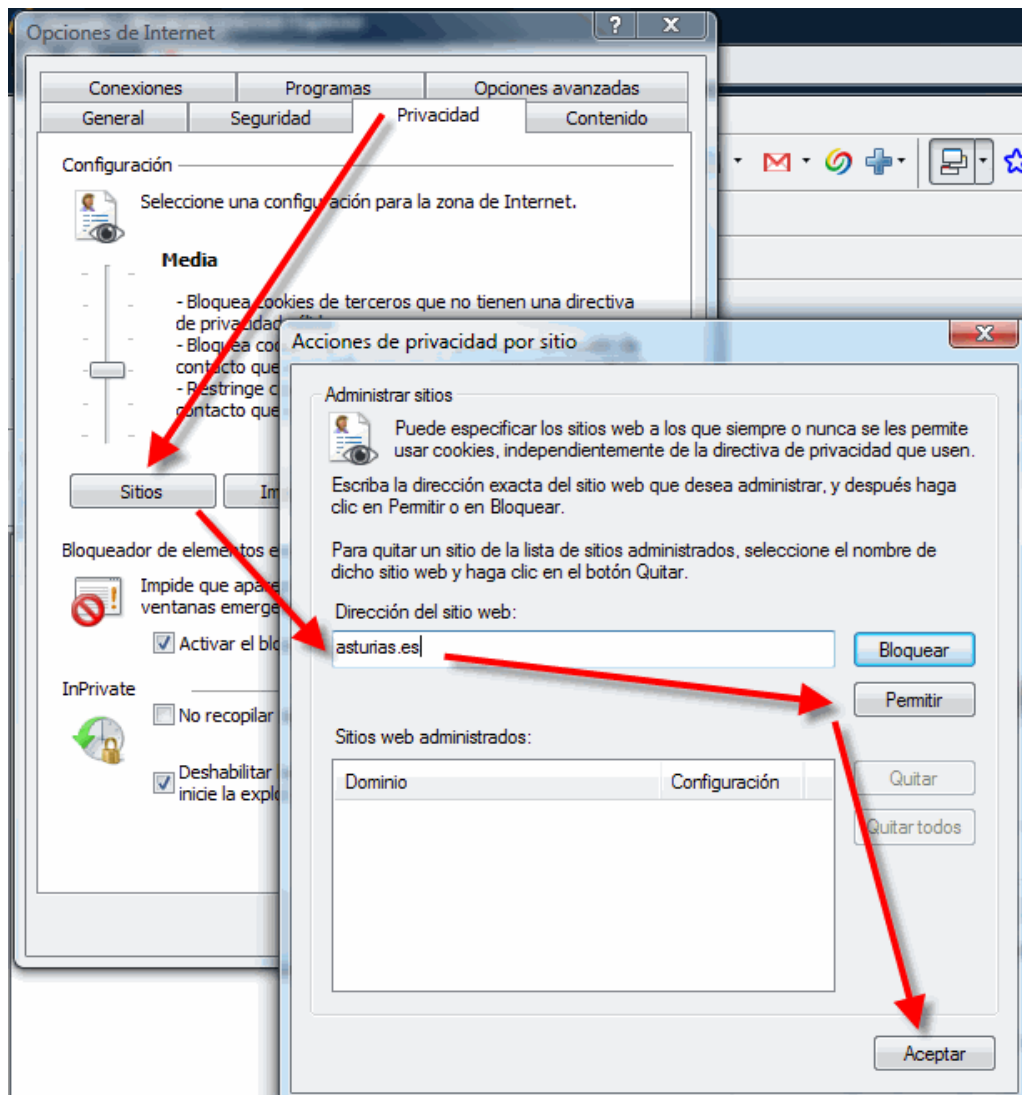


Figura 9 Opciones de Privacidad

1.5.2. Almacenar contraseñas.

Hay que tener en cuenta que el acceso SAUCE se realiza de manera personal, por lo tanto, al utilizar ordenadores de uso público tienes que asegurarte de que tu nombre de usuario y contraseña no queden almacenados en el equipo para evitar que otra persona pueda suplantarte.

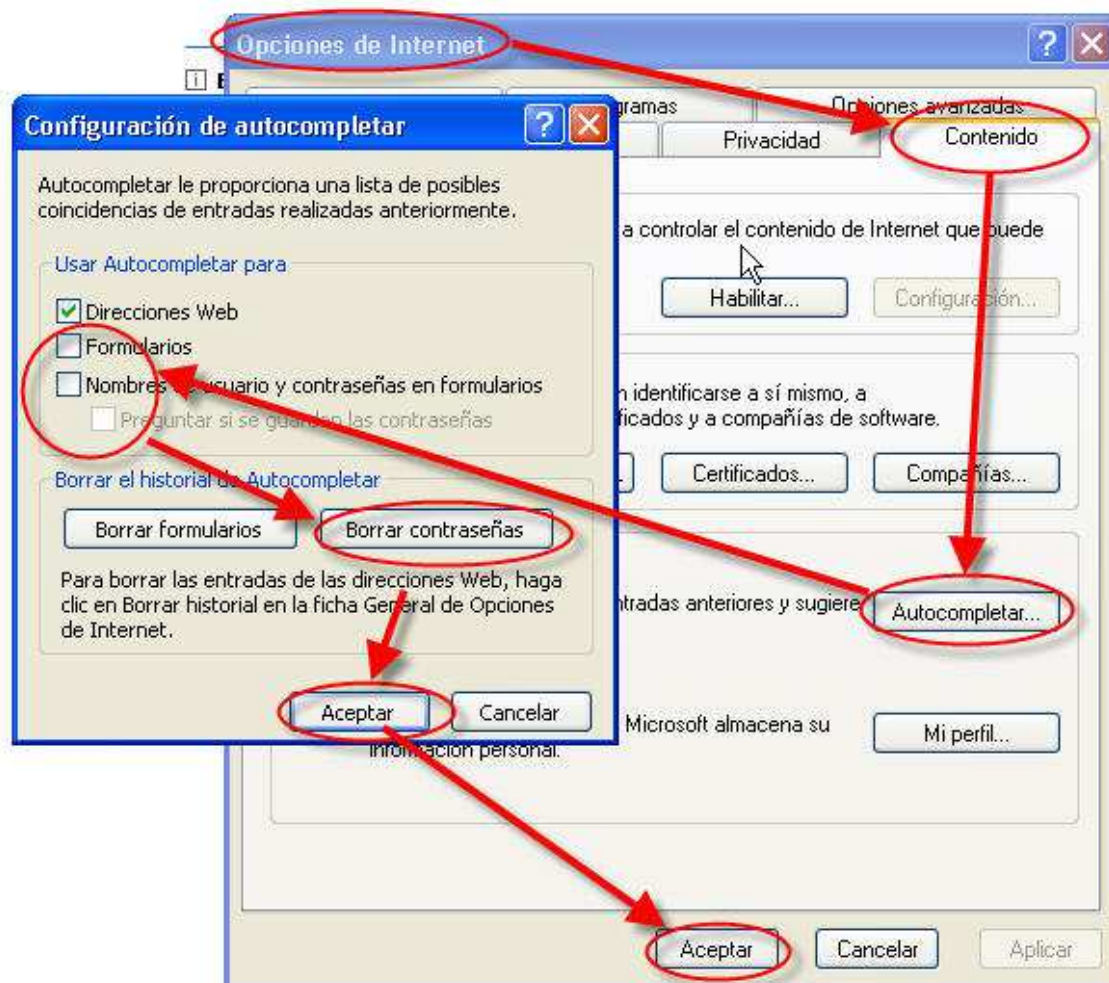


Figura 10 Borrar contraseñas

Esto es muy importante, ya que poco a poco va creciendo el número de trámites que la Consejería permite hacer de forma telemática, y cualquier persona que accediera con tus datos a la Intranet podría, por ejemplo: acceder a SAUCE y cambiar las calificaciones de tu alumnado, cambiar la forma en la que recibes la nominilla mensual, modificar tu suscripción al plan de pensiones de la Consejería, participar en tu nombre en el Concurso de Traslados, ...

1.5.3. Aplicaciones locales y aplicaciones web.

Una aplicación local es un programa informático instalado en un ordenador y que no necesita de ningún servicio de red para funcionar, podemos citar como ejemplo a las aplicaciones Word, Excel, Paint,... Por el contrario se denomina aplicación remota a los programas informáticos a los que puedes acceder a través de un red, cuando esta conexión se produce a través de páginas web hablamos de aplicaciones web. SAUCE es un ejemplo de estas últimas.

En principio las aplicaciones locales son más rápidas que las aplicaciones web pues sólo usan los recursos del ordenador local, mientras que las aplicaciones remotas necesitan consumir recursos de la red. Por ejemplo, para poder trabajar con SAUCE desde el ordenador de la Sala de Profesores de tu centro, no basta con que funcione dicho ordenador, sino que además deben funcionar correctamente: la red local del centro, el proveedor de Internet, la Intranet Educastur y la aplicación SAUCE.

No obstante las aplicaciones basadas en web tienen muchas ventajas, entre ellas se pueden citar:

- Accediendo desde cualquier ordenador conectado a Internet, tienes tus datos on-line.
- Están siempre actualizadas.
- No necesitan ser descargadas, instaladas y configuradas, una vez hemos accedido a ellas están listas para trabajar sin importar la configuración o el hardware.
- Permiten la conexión simultánea de múltiples usuarios.
- Pueden usarse desde distintos sistemas operativos.
- Sus requerimientos de memoria son menores.
- Los datos están más seguros, ya que el mantenimiento del sistema garantiza amplios servicios de resguardo de datos.