

# CAMPAIGN BUILDER

## Explicación de especificaciones mínimas y cookies

### Requisitos del sistema

---

A continuación se indican los requisitos mínimos recomendados para usar Campaign Builder:

#### ▣ Especificaciones para computadoras PC

---



Pentium de 133MHz con al menos 32MB de RAM  
Windows 95/98/2000, o Windows NT 4 (con paquete de servicio 4\*)

**Resolución de la pantalla:**

1024 x 768 con 65536 colores (color de 16 bits)

NOTA - 800 x 600 (color de 16 bits) también funcionará, pero debe tenerse en cuenta que podría verse afectada la facilidad de navegación.

Adobe Acrobat Reader 6.0 o posterior

Al menos MS Internet Explorer 6.01 (con paquete de servicio 2)

Se recomienda: MS Internet Explorer 6.0.2 o posterior

Al menos Netscape Navigator 7.0

Se recomienda: Netscape Navigator 7.1

\*Si no cuenta con al menos el paquete de servicio 4, comuníquese con su departamento de TI o administrador del sistema

#### ▣ Especificaciones para computadoras Mac de Apple

---



PowerPC 601 que funcione a 120MHz con al menos 64MB de RAM

Sistema operativo 7.6.1 como mínimo

Se recomienda: Sistema operativo 8.1 o posterior

**Resolución de la pantalla:**

1024 x 768 con 65536 colores (color de 16 bits)

NOTA - 800 x 600 (color de 16 bits) también funcionará, pero debe tenerse en cuenta que podría verse afectada la facilidad de navegación.

Adobe Acrobat Reader 6.0 o posterior

MS Internet Explorer 6.0 o posterior

Netscape Navigator 7.0

# CAMPAIGN BUILDER

## Explicación de especificaciones mínimas y cookies

### Especificaciones para la conexión a Internet



La conexión mínima es un módem de 28,8k, sin embargo, los usuarios deben tener presente que mientras más rápida sea la conexión a Internet, más rápido funcionará Campaign Builder.



Campaign Builder usa cookies basadas en la sesión para registrar donde está el usuario en el sistema. Estas cookies no se escriben en el disco duro de la estación de trabajo del usuario. Tenga presente que los exploradores deben configurarse para que acepten las cookies por sesión y debe habilitarse Java scripting.

### Notas para UNIX, OS/2 y otros sistemas operativos



Los usuarios de UNIX, OS/2 u otros sistemas operativos deben cerciorarse de usar la versión más reciente de Netscape.

### Notas sobre firewalls

Si está utilizando Gauntlet Firewall Software versión 5.5, cerciórese de tener instalados los paquetes de servicio más recientes (hasta el 26 de junio de 2000, inclusive). Para comprobar si tiene los parches más recientes, visite [www.tis.com/support](http://www.tis.com/support).

# CAMPAIGN BUILDER

## Explicación de especificaciones mínimas y cookies

### Usuarios de Netscape

---

Para obtener mayor información sobre cómo configurar su navegador para que acepte cookies, vaya a: <http://help.netscape.com>

En <http://help.netscape.com/kb/corporate/19960513-111.html> encontrará una nota técnica sobre cómo escribir un programa CGI de servidor para definir y leer cookies.

### Usuarios de Internet Explorer

---

Las cookies se escriben en la carpeta Windows\Cookies en un archivo llamado <Nombre\_de\_usuario@dirección\_de\_sitio\_web>.txt. El nombre del archivo puede variar según el nombre del usuario actual, para quién se escribió la cookie y las distintas páginas que ofrecen cookies a su computadora.

### Cómo ver las cookies que ha aceptado

---

#### Internet Explorer 4.x, 5.x:

- ☐ 1. En el menú View (Ver), haga clic en Options (Opciones) o Internet Options(Opciones de Internet).
- ☐ 2. En la ficha General (General), haga clic en Settings (Configuración).
- ☐ 3. Haga clic en View Files (Ver archivos).

#### Internet Explorer 3.x:

- ☐ 1. En el menú View (Ver), haga clic en Options (Opciones).
- ☐ 2. En la ficha Advanced (Opciones avanzadas), haga clic en View Files (Ver archivos).

### Temas de seguridad

---

Al aceptar una cookie, usted no le otorga a un sitio Web acceso a su computadora ni a ningún tipo de información personal (incluyendo su dirección de correo electrónico), aparte de los datos que especificó en la configuración personalizada para dicho sitio Web (incluyendo cualquier información que haya escrito en los formularios del sitio Web). Sólo el servidor que envió la cookie puede leerla.