

# Arbortext® Styler™

**Creación de hojas de estilo para entregar automáticamente información del producto previsible y de gran calidad en varios idiomas y medios**

Arbortext Styler es una innovadora herramienta que permite a los diseñadores configurar hojas de estilo para la publicación automática de contenido estructurado mediante un único origen de estilo. Las hojas de estilo que se crean soportan uno o varios medios de salida, sin programación, lo que permite aumentar la calidad y la coherencia de la información.

Las hojas de estilo creadas en Arbortext Styler se utilizan con el software de publicación Arbortext para transformar contenido XML en salida para formato de impresión, PDF, HTML y páginas Web, Ayuda HTML, Microsoft® Word® y dispositivos inalámbricos. Arbortext Styler proporciona también soporte para otros idiomas, lo que permite diseñar y publicar de forma fácil y automática información localizada del producto.

## Ventajas

### Garantía de información del producto coherente y de gran calidad

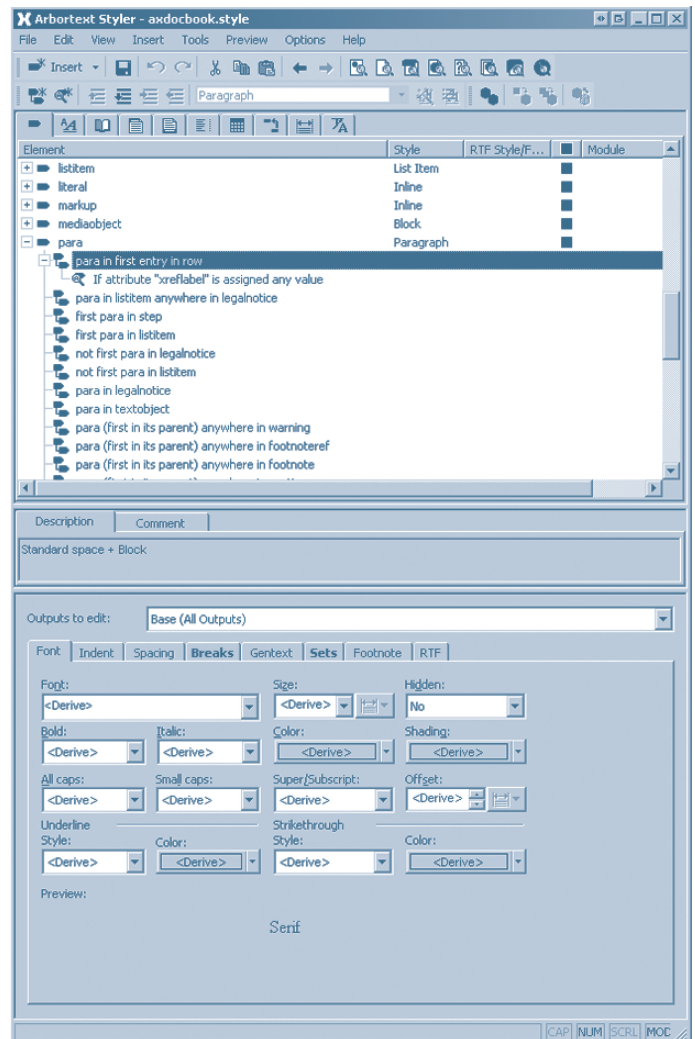
- Desarrolle y aplique hojas de estilo para automatizar el diseño y la entrega de la información.
- Publique información compleja del producto en uno o varios medios, a partir de la misma hoja de estilo, sin programación.
- Automatice las tareas de diseño para contenido en varios idiomas y especificaciones de formato regional.

### Aumento de la productividad del diseñador y el valor

- Disponga de una interfaz única y fácil de usar para todos los requisitos de entrega de información del producto.
- Simplifique la creación de hojas de estilo en diversos medios para reducir la programación al mínimo.
- Actualice fácilmente las hojas de estilo cuando cambien los requisitos.
- Configure hojas de estilo para soportar diversos tipos de medios y formatos automáticamente.

### Reducción de los costes de producción y los tiempos del ciclo de publicación

- Cree un origen único de estilo para eliminar el desarrollo, el mantenimiento y la disparidad de múltiples hojas de estilo.
- Elimine los costes de autoedición para la producción de documentos.
- Extienda las hojas de estilo escribiendo criterios de estilo para medios específicos mediante la edición del código fuente.



Arbortext Styler ofrece una interfaz única y fácil de usar para todos los requisitos de diseño de la información del producto y permite publicar de forma coherente información de gran calidad en varios tipos de medios automáticamente.

## Características

### Creación rápida de hojas de estilo

- Simplifique la configuración inicial con asistentes de estilo.
- Interfaz de usuario intuitiva
  - Los controles de diseño de página incluyen tamaño de página, márgenes, columnas, notas al pie y números de página.
  - Paneles con fichas para elementos, conjuntos de páginas, definiciones de tamaño, cabeceras y pies, y fuentes combinadas.
  - Secciones con fichas para aplicar formato de texto para elementos, contextos de elementos y condiciones.
  - Cree simplemente contextos y condiciones adicionales sin necesidad de escribir expresiones XPath o comprobar el código.
  - Realce las modificaciones del código fuente.
- Habilite varios niveles de anular y rehacer.
- Utilice y realice un seguimiento de “conjuntos de propiedades” para agrupar propiedades de formato en componentes reutilizables.
- Agregue comentarios a los componentes de hoja de estilo como ayuda en el desarrollo y el mantenimiento.

### Compatibilidad con varios canales

- Compatibilidad con diversos tipos de salida, como formato de impresión, PDF, Web, Microsoft Word y Ayuda HTML, en una única hoja de estilo.
- Defina estilos para todos los tipos de salida o para una específica.
- Obtenga una vista previa del contenido para impresión, PDF y Web.
- Soporte para configurar marcadores PDF y poblar propiedades de documentos PDF.
- Habilite la “fragmentación” HTML.
  - Divida los documentos durante la publicación en fragmentos lógicos en función de la jerarquía de documentos.
  - Defina límites de fragmentos y configure tablas de contenido para salidas fragmentadas en Arbortext Styler.
  - Soporte de DITA mediante un fichero de entrada o una estructura de objetos de gestión de contenido para definir los límites iniciales de fragmentación.
- Genere metadatos de fichero para insertarlos en la salida HTML, HTML fragmentado y PDF.

### Aplicación de formato condicional

- Configure estilos condicionales basados en contexto de elementos, valores de atributos y pruebas de contenido.
- Base los estilos en pruebas condicionales multinivel.

### Compatibilidad con los estándares del mercado

- Importación de hojas de estilo FOSI existentes.
- Exportación de varios formatos de hoja de estilo, incluidos XSL-HTML, XSL-FO y FOSI, así como plantillas de Arbortext Advanced Print Publisher.

### Contenido generado automáticamente

- Dé formato a tablas de contenido, índices y otras listas generadas automáticamente, como listas de tablas y de figuras.
- Habilite la generación automática de texto, incluido viñetas y números de lista, texto precedente o siguiente a un elemento, contenido de cabecera o pie de página, repetición de títulos, referencias cruzadas e índices con reglas de ordenación específicas de cada idioma.
- Edite el contenido generado para cada nivel de entrada para ajustar la salida.

### Modular

- Utilice conjuntos de propiedades con nombre para modularidad y reutilización.
- Soporte para hojas de estilo modulares.

### Ampliable

- Modifique el código de estilo directamente para aplicaciones especializadas con un mecanismo extenso.
- Use la edición del código fuente para proporcionar un control estricto de la salida para medios específicos.

## Más información

Para obtener más información acerca de Arbortext Styler y otros productos Arbortext, visite la dirección [www.ptc.com/go/arbortext](http://www.ptc.com/go/arbortext).