

Arbortext Architect™

Genere aplicaciones de Arbortext que permitan una creación estructurada y publicación empresarial

Arbortext Architect ayuda a los desarrolladores a crear y probar las aplicaciones de Arbortext para cumplir sus requisitos empresariales.

Arbortext Architect proporciona herramientas de configuración, desarrollo y creación de prototipos para ayudar a los desarrolladores a generar aplicaciones de Arbortext para convertir, crear, publicar y entregar documentación y publicaciones.

Arbortext Architect incluye una interfaz gráfica de usuario para el desarrollo y mantenimiento de DTD (Definiciones de tipos de documentos) y esquemas XML. Puede personalizar el entorno de creación si personaliza y crea barras de herramientas, integra formularios para capturar datos y crea alias de etiquetas para admitir aplicaciones en varios idiomas.

Principales ventajas

Fácil de implementar

Cree DTD y esquemas XML modulares y sencillos de mantener usando el editor de modelado de datos gráficos.

Migración heredada simplificada

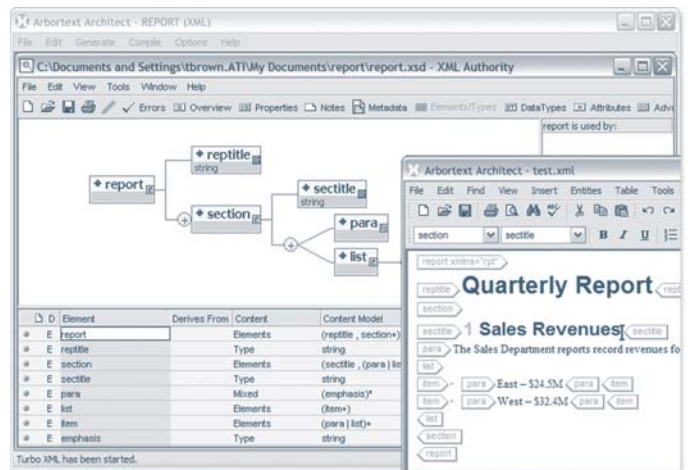
Permita la conversión automática de contenido heredado a XML en el motor de publicación de Arbortext creando mapas de conversión con ayuda del editor de mapas gráficos de Architect. Migre las aplicaciones SGML a XML usando la ayuda de conversión integrada.

Compatibilidad con aplicaciones multilingües

Muestre los nombres de elemento a los autores en su idioma nativo mediante alias de etiquetas.

Mejora de la productividad de autor

Cree fácil y rápidamente plantillas de documentos, barras de herramientas personalizadas y formularios de entrada integrados que se ajusten a la realización de tareas específicas.



Use la interfaz de datos gráficos de Arbortext Architect para generar y mantener definiciones de tipos de documentos y esquemas que admitan sus requisitos empresariales únicos.

Características

Modelado de datos

- Desarrolle y revise las DTD y los esquemas XML que guían a los autores en el proceso de creación de contenido XML válido utilizando una interfaz de usuario gráfica
- Cree automáticamente un prototipo de DTD o de esquema en XML con ayuda de contenido de ejemplo creado en Arbortext Editor
- Desarrolle definiciones de tipos de documentos SGML con el editor de DTD basado en texto
- Convierta las DTD de SGML en DTD de XML

Entorno de creación personalizado

- Configure el comportamiento de edición de Arbortext Editor para crear un entorno de edición más productivo para sus autores
- Modifique las barras de herramientas para minimizar las selecciones o para proporcionar botones para las aplicaciones personalizadas
- Integre formularios en la ventana de edición de Arbortext Editor para capturar los datos que se repitan

Diseño de alias de etiquetas

- Configure diversos conjuntos de “alias” para los nombres de etiquetas, nombres de atributos y valores de atributo en su DTD
- Traduzca los nombres de etiqueta en diversos idiomas para una creación global

Configuración de conversión

- Configure los mapas de conversión para convertir información de Microsoft Word, FrameMaker, RTF, HTML y texto en XML

Desarrollo de hojas de estilo FOSI

- Cree y mantenga hojas de estilo FOSI utilizando el editor FOSI integrado en Arbortext Architect

Más información

Para obtener más información acerca de Arbortext Architect y otros productos de Arbortext, visite: www.ptc.com/go/arbortextproducts

Copyright © 2005, Parametric Technology Corporation (PTC). Todos los derechos reservados. La información aquí contenida se proporciona únicamente con fines informativos, puede ser modificada sin previo aviso y no constituye una garantía, compromiso, condición ni oferta por parte de PTC. PTC, el logotipo de PTC, The Product Development Company, Arbortext, el logotipo de Arbortext, Arbortext Architect, Pro/ENGINEER, Wildfire, Windchill y todos los nombres y logotipos de productos de PTC son marcas comerciales o marcas registradas de PTC o sus filiales en los Estados Unidos y en otros países. Los demás nombres de productos y empresas pertenecen a sus respectivos propietarios.