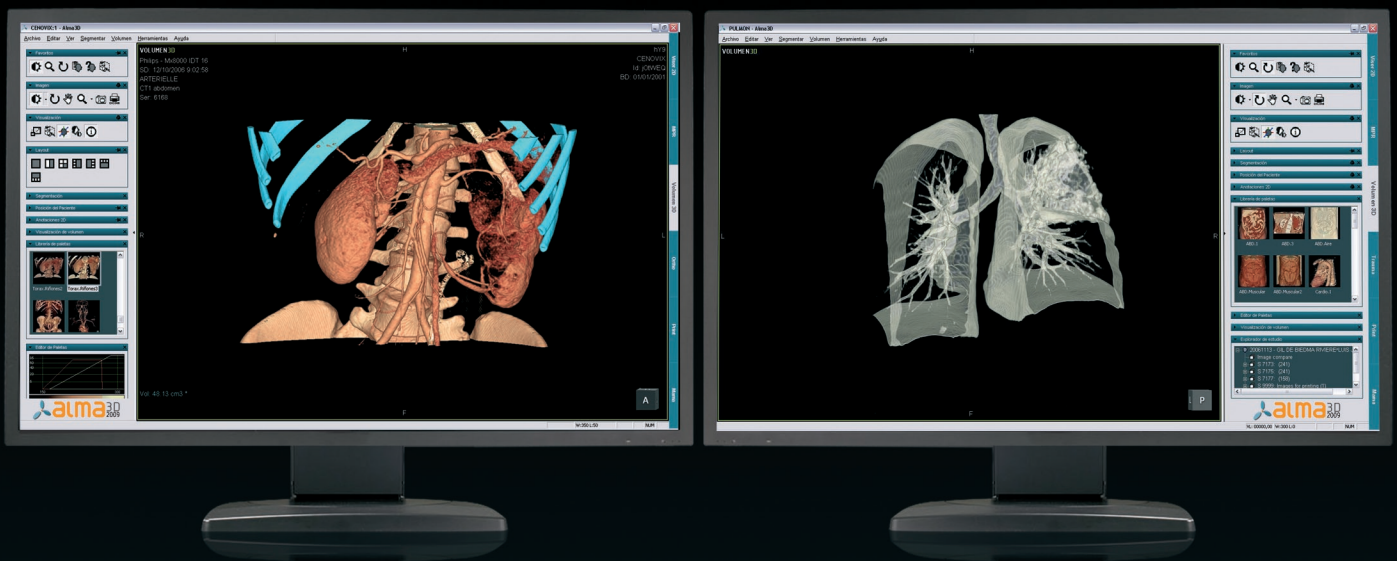


alma VOLUMEN 3D

RECONSTRUCCIÓN TRIDIMENSIONAL

El módulo VOLUMEN 3D es el visor de reconstrucción tridimensional avanzada, que permite obtener, a partir de las imágenes DICOM, modelos tridimensionales y visualizarlos en alta calidad en tiempo real de forma totalmente interactiva. Además de poder manipularlos cómodamente para facilitar la revisión de las imágenes y el diagnóstico.

Este módulo contiene herramientas muy útiles para facilitar el diagnóstico del paciente como por ejemplo, la segmentación avanzada, la librería de paletas, el volumen de interés, etc.



Alma VOLUMEN 3D, validado por el IHE, es totalmente compatible con el estándar DICOM, y por tanto está preparado para trabajar integrado con sistemas de información sanitarios de los centros médicos y radiológicos tipo HIS/RIS/PACS.

- ★ Segmentación.
- ★ Volumen de interés (VOI).
- ★ Control Cine.
- ★ Anotaciones.
- ★ Librería de paletas.
- ★ Cálculo de Volumen.