

CICERO

GRABACIÓN, CATALOGACIÓN Y CONSULTA DE JUICIOS

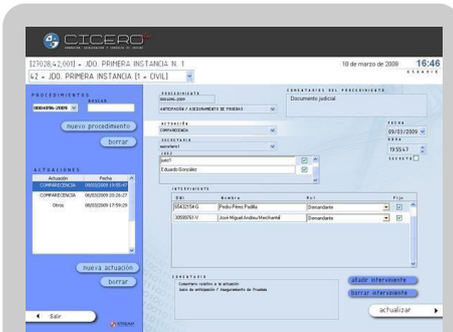


Fig. 1: Interfaz de preparación de vista



Fig. 2: Interfaz de grabación y catalogación de vista



Fig. 3: Interfaz de consulta de vista

CICERO es la solución de XTREAM que gestiona de forma integral la grabación, catalogación y distribución de los Juicios Orales celebrados en las salas de vistas de los tribunales, comparecencias, etc.

CICERO gestiona de forma específica el acto del Juicio Oral, permitiendo realizar asimismo la gestión tanto de las fases previas al mismo (preparación de la vista, alta de los intervinientes, etc.) como de las inmediatamente posteriores (consulta y distribución de las grabaciones a los jueces, fiscales, abogados,...)

El sistema recoge los diferentes procedimientos establecidos para cada estamento judicial y cumple con los más estrictos requerimientos de integridad, autenticación y confidencialidad de las grabaciones exigidos por los modernos sistemas de justicia para poder garantizar y dar validez legal a los actos procesales.

CICERO es actualmente un sistema consolidado que ha evolucionado para su adaptación a diferentes sistemas judiciales y que presta servicio en millares de órganos judiciales de Argentina, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, México, Perú, Portugal y España.



Principales ventajas

- Integra de forma nativa en su arquitectura tanto los diferentes órdenes jurídicos como órganos judiciales.
- Mejora el análisis judicial gracias a una mayor riqueza de información disponible (sonido e imágenes)
- Permite anexar a la actuación las pruebas presentadas en el acto judicial en formato digital.
- Contenidos disponibles para consulta al final de la sesión.
- Potente soporte a la transcripción de audio. Generación manual y automática de actas judiciales.
- Soporte integral de firma digital y encriptación de las grabaciones judiciales.

- Mayor rapidez en la visualización de las grabaciones, con acceso directo a las intervenciones de la vista.
- Almacenamiento optimizado mediante compresión.
- Sistema automático de expedición de soporte óptico.
- Arquitectura en red que permite la posibilidad de acceso remoto seguro a los contenidos grabados.
- El sistema permite el intercambio de información entre juzgados (copias físicas o a través de una red de datos)
- Integración con los Sistemas de Información al Público.
- Integración con los Sistemas de Gestión Procesal.
- Integración con sistemas de videoconferencia.

ORIENTADA AL ENTORNO JUDICIAL

- Integra los procedimientos de los diferentes órdenes jurídicos: penal, civil...
- Integra los diferentes órganos judiciales.

SEGURIDAD

- Soporte para firma digital de los documentos judiciales tanto por parte del órgano judicial como de los intervinientes.
- Encriptación de archivos.
- Distorsión de voz y/o Oclusión de vídeo para evitar identificación del interviniente (cámaras de Gesell)

CONTROL DE ACCESO

- Perfil de usuario asignable por órgano judicial.
- Integración BBDD de usuarios con sistema LDAP en dominios Windows.
- Validación única en sistemas.
- Log de acciones realizadas en sistema.

FÁCIL OPERACIÓN

- Aplicación con un sencillo interfaz gráfico que no requiere personal técnico.
- Interfaz de usuario seleccionable en múltiples idiomas.
- Interfaz web para administración remota.
- Generación automática de las fichas de preparación y catalogación de las grabaciones de las vistas.
- Copia automatizada de las grabaciones, mediante CD o puesto de consulta en red con restricción de acceso por clave.

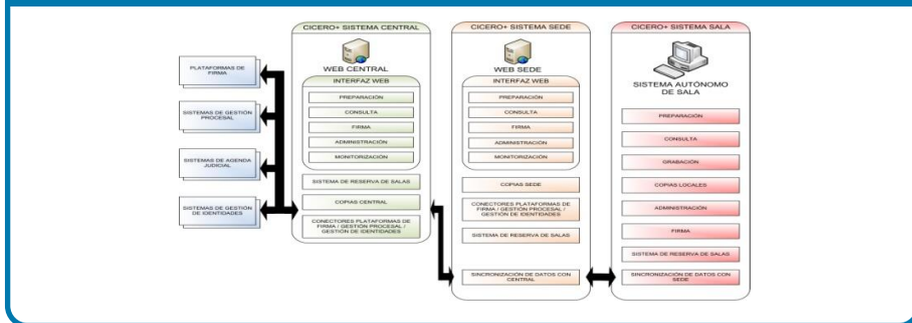
TOLERANTE A FALLOS

- Salas conectadas a Sistema Central.
- Detección de fallos en el sistema de microfonía/vídeo de sala.
- Robustez frente a pérdidas de conexión con sistema central, iniciando grabación sobre BBDD local. Al recuperar la conexión se sincronizan automáticamente los contenidos con el Servidor Central.
- Envío programado (hora y ancho de banda consumido) a sistema central de las grabaciones realizadas y sus datos de catalogación asociados.
- Actualización automática de versiones.
- Monitorización remota de estado de sistemas de grabación de salas.
- Gestión integrada del Sistema de Alimentación Ininterrumpida.

ABIERTO Y ESCALABLE

- Utiliza formatos estándar de audio/vídeo (WMA/WMV), con calidad y tamaño configurables.
- Sistema parametrizable y adaptable a los procedimientos judiciales de cada país.
- Plataforma escalable: Desde un sistema portable en pequeñas salas hasta nodos de alto rendimiento y disponibilidad.
- Incorporación e interconexión inmediata

Diagrama de Configuración



de nuevos centros sin afectar a la operación de los ya existentes.

- Integrable con Sistemas de Gestión Procesal y de Información al Público.
- Integrable con otros sistemas mediante Web Services.
- Integrable con sistemas de videoconferencia.
- Opera bajo sistema operativo Windows XP SP2, Windows 7 y Windows 8, en 32 o 64 bits con el mismo instalador.

FUNCIONALIDAD

-CICERO se compone de tres módulos que cubren el proceso del Juicio Oral.

Preparación

- Creación de ficha de catalogación o acta con datos de la actuación a grabar.
- La estructura de la ficha de grabación es parametrizable.
- El acta queda asociada a la grabación e incorpora la definición de todos los datos judiciales necesarios:
 - Juez/Jueces
 - Secretario/Secretarios
 - Tipo de actuación.
 - Intervinientes y su rol.
 - Tipo de procedimiento
 - Tipo de órgano judicial...

- Inserción dinámica de tipos de órganos, procedimientos y roles.
- Inserción dinámica de intervinientes durante la grabación.
- Módulo de Reserva de Sala para gestión centralizada de disponibilidad.

Grabación

- Grabación digital de audio multicanal y/o vídeo con calidad configurable.
- Soporte de la mayoría de tarjetas de captura de audio y vídeo del mercado.
- Visualización multicámara en consola única y grabación optimizada a fichero.
- Detección de fallos en sistema de microfonía y captura de vídeo.

-Detección de fallos en sistema de almacenamiento y alimentación.

- Emisión de lo capturado para su redifusión en vivo a través de servidores de video streaming.
- Sobreimpresión del código de tiempos.
- Marcación automática o manual de eventos mediante detección de habla.
- Inserción sincronizada de comentarios.
- Módulo de Pruebas, con integración de múltiples dispositivos externos: proyector de opacos, escáneres,...
- Integración de las evidencias en la estructura del procedimiento judicial.
- Generación manual o automática de actas judiciales.
- Ayuda a la transcripción.
- Generación local y centralizada de copias en diferentes soportes (DVD, CD, USB, SD...), integrando el visualizador CICERO con la grabación, actas y pruebas adjuntas.
- Marca de agua para seguimiento de copias.
- Capacidad de impresión de etiquetas y datos asociados.

Consulta

- Búsqueda directa sobre los juicios grabados.
- Potente motor de búsqueda SQL de metadatos y tags.
- Presentación unificada de las actuaciones asociadas a cada procedimiento judicial.
- Visualización de las grabaciones digitales, incluyendo acceso directo a intervinientes y canales individuales de audio.
- Visualización de las pruebas en formato digital adjuntas a la actuación.
- Visualización de contenidos y metadatos exportados a medios ópticos.
- Visualización de vídeos en streaming para monitorización centralizada.
- Interfaz web para consulta remota.



Distribuidor Autorizado



Ciudad de la Imagen
C/ Fernando Rey nº 1
28223 - Pozuelo de Alarcón
Madrid - ESPAÑA

Tel.: +34 912110700 / 915188570
Fax: +34 91 518 92 64
comercial@xtreamsig.com
www.xtreamsig.com