



Sistema Automático de Verificación de Locutor

Proteja sus sistemas frente al fraude de identidad mediante la tecnología de biometría de voz de AGNITIO.

VERIFICACION SEGURA DE IDENTIDAD

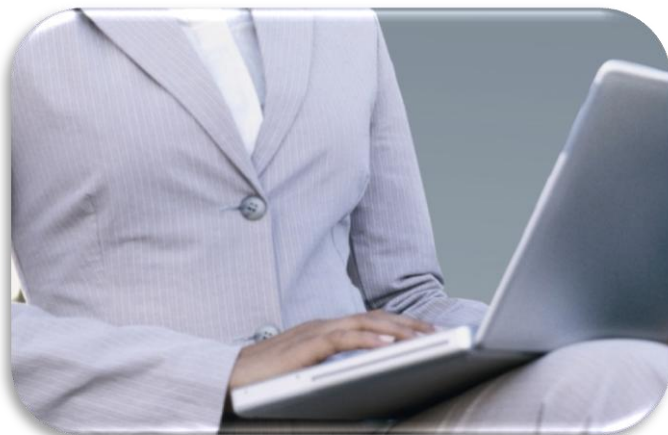
Debido al incremento en el número de transacciones remotas realizadas a través de internet o del teléfono, la protección de los sistemas frente al fraude de identidad se ha convertido en uno de los problemas importantes a los que se tienen que enfrentar las organizaciones de hoy en día.

KIVOX ofrece el método más seguro de autenticación de usuarios de manera remota: la biometría de voz.

Realice comprobaciones seguras de identidad usando elementos tan comúnmente usados como un teléfono y su propia voz.

Es simple pero tremendamente seguro.

- Por encima del 95% de tasa de éxito
- 0% en Falsa aceptación



Aplicaciones de KIVOX

KIVOX puede ser fácilmente integrado por un integrador de sistemas o proveedor de soluciones en cualquier aplicación que requiera de autenticación segura y remota de usuarios.

La tecnología de biometría de voz de KIVOX permite realizar verificaciones de identidad de manera remota y puede ser usado en numerosas aplicaciones del entorno bancario y/o corporativo.

Algunos ejemplos de aplicaciones de KIVOX son:

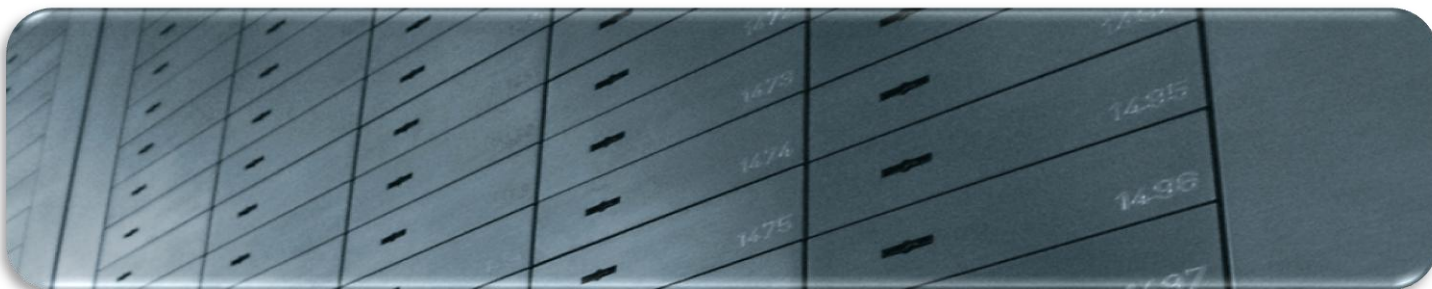
- Autenticación multicanal para transacciones bancarias (banca telefónica y online).
- Sistemas anti fraude en banca privada.
- Sistemas automáticos de Password Reset.
- Acceso remoto seguro a datos (VPN).

AGNITIO Voice Biometrics

AGNITIO es el proveedor líder de productos de biometría de voz para seguridad pública y servicios de inteligencia. Los productos de AGNITIO son el resultado de la más moderna tecnología biométrica (independiente de texto e idioma) combinados con más de 10 años de experiencia y de colaboración con organizaciones de seguridad. Basado en la tecnología biométrica, AGNITIO ha desarrollado KIVOX, un potente motor de verificación biométrica para autenticación remota y segura de identidades.

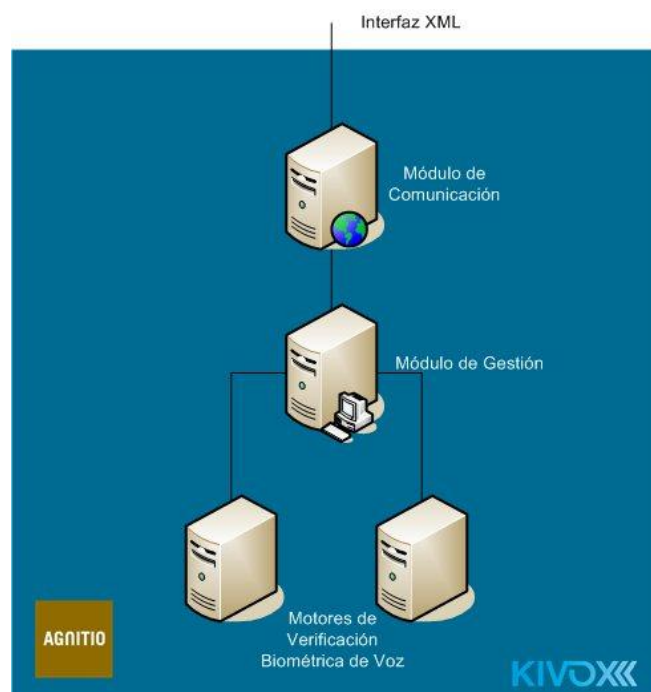
Los productos de AGNITIO son usados con éxito en 3 continentes y en más de 20 lenguajes diferentes.

AGNITIO es una compañía española con sede en Madrid.



Característica	KIVOX V2006
Entrenamiento a través de teléfono fijo	✓
Entrenamiento a través de VoIP	✓
Entrenamiento a través de teléfono móvil	-
Verificación a través de teléfono fijo	✓
Verificación a través de VoIP	✓
Verificación a través de teléfono móvil	✓
Sesiones de Entrenamiento	2
Duración de Entrenamiento (cada sesión)	Configurable por el usuario (min. 10 secuencias)
Duración de verificación	Configurable por el usuario (min. 2 secuencias de 4 dígitos)
Repeticiones de verificación	Configurable por el usuario
Protección de entrenamiento por password	Opcional
Interfaces de comunicación	XML / VoiceXML
Protocolo de transporte de salida	https
Gestión y administración de usuarios	Interfaz Web
Idiomas disponibles ¹	Cualquiera
Registro de usuarios	Manual ¹
Verificación de SNR	✓
Dialogos de entrenamiento y verificación	Decididos por el usuario
Gramática de verificación	Dígitos (0 a 9)
Método de verificación	Desafío dinámico
Posibilidad de uso de ID de usuario para verificar	Opcional
Duración de verificación	3 secs.
Capacidad del sistema	A partir de 300 llamadas/hora
S.O. Soportados	Windows XP, Server 2003, Vista, Linux, Unix, Solaris, HP-UX

ARQUITECTURA DEL SISTEMA



REQUISITOS DE HARDWARE

Módulos de gestión y comunicación

- Intel Pentium IV 3.20GHz o superior.
- 1 GB RAM (2GB recomendados).
- Tarjeta de red.
- 3 GB de espacio en disco para datos iniciales.
- 7 GB de espacio en disco por cada 10.000 usuarios en el sistema.

Motores de Biometría de Voz

- Intel Pentium IV 3.20GHz o superior.
- 1 GB RAM (2GB recomendados).
- Tarjeta de red.

KIVOX
Un producto de:

AGNITIO