

La última evolución en la evaluación de la credibilidad



El primer polígrafo automatizado del mundo

EyeDetect + 2.0 evalúa la credibilidad al monitorear y registrar la actividad fisiológica, similar al polígrafo, así como los mismos datos oculares de una prueba EyeDetect estándar. Este revolucionario proceso de prueba de polígrafo automatizado es imparcial, preciso y menos intrusivo que un polígrafo tradicional. Le dá...

- ✓ Una convergencia optimizada de protocolos de prueba *
- ✓ Canales de datos de diagnóstico adicionales y mejorados
- ✓ Sensores nuevos, mejorados y menos intrusivo

...lo que quiere decir, pruebas más confiables y análisis de datos válidos.



Imparcial

A diferencia de los seres humanos que varían, la administración y el análisis de los datos de las pruebas están informatizados.



Alta precisión

Validado científicamente al 89-91%



Menos intrusivo

A diferencia de un polígrafo tradicional, mide la actividad de la presión arterial sin un brazalete.



Este polígrafo automatizado es ideal para:

- ✓ Estados de EE. UU. u otros lugares donde la definición de detector de mentiras es polígrafo.
- ✓ Cualquier poligrafista individual u organización que requiera el uso de polígrafo para seleccionar candidatos para el puesto, verificar la confiabilidad del personal y realizar investigaciones.

El equipo incluye: Estación EyeDetect v4, Physio Tracker v2 y un cojín de asiento de movimiento.



"Me sorprendieron gratamente las mejoras realizadas en el desarrollo de EyeDetect +. Esta nueva versión

representa una interesante convergencia de dos tecnologías punteras. Saber que el Dr. John Kircher y el Dr. David Raskin han estado involucrados en la evolución de EyeDetect me da confianza en la dirección de los avances logrados al combinar estas dos soluciones".

– **Luz del Carmen Díaz Galindo**
Ex Directora del Centro de Control de Confianza del Centro de Investigación y Seguridad Nacional de México



"EyeDetect+ aumenta la confiabilidad y la objetividad del proceso de administración de pruebas al automatizarlo y estandarizarlo,

eliminando tantos elementos subjetivos como sea posible, lo que proporciona una mayor confianza en el resultado de la prueba".

– **Mark Handler**
Instructor y consultor independiente de polígrafo, Director de Servicios Profesionales de Converus, ex alguacil adjunto en Texas. Ha publicado más de 50 artículos científicos sobre el tema del polígrafo y la evaluación de la credibilidad.



"Los poligrafistas reconocen que lo que hace que el polígrafo de hoy sea mejor que en años pasados es la adición de más y mejores canales de datos, protocolos de prueba avanzados, sensores mejorados y la inclusión de automatización para pruebas más confiables y análisis de datos válidos. En ese sentido, EyeDetect+ 2.0 representa el siguiente paso en la evolución del polígrafo".

– **Don Krapohl**
Miembro de la Junta Asesora de Converus, ex subdirector del Centro Nacional de Evaluación de Credibilidad y poligrafista del gobierno federal de EE. UU.



"EyeDetect+ es un avance importante en la evolución de la detección psicofisiológica de técnicas e instrumentación de engaño. Y no se ve afectado por la edad, el género, el idioma o la etnia del examinado de la prueba".

– **Dr. John Kircher**
Científico jefe de Converus, co inventor de EyeDetect y el polígrafo computarizado.