

MENSAJE DEL CEO | TODD MICKELSEN

Están disponibles dos nuevas pruebas de idoneidad de EyeDetect

Hola Tami,

Hay mucho en juego al tomar decisiones de contratación o seguridad basadas en una evaluación de credibilidad. Por eso, mejoramos continuamente EyeDetect para optimizar la velocidad, la fiabilidad y la confianza en cada resultado.

Hoy lanzamos [EyeDetect](#) 5.0 y ahora se puede detectar deficiencias físicas o la intoxicación en menos de 60 segundos y aumentar la confianza en cada resultado de la prueba.

Las dos nuevas pruebas son:

- 1. Prueba de Reflejo Pupila-Luz (RPL):** Reemplaza la prueba anterior. Es una versión más rápida y precisa que detecta problemas neurológicos u ópticos, así como el consumo de sustancias, que podrían afectar la fiabilidad de la prueba.
- 2. Prueba de Nistagmo de la Mirada Horizontal (NMG):** Reemplaza la prueba de Secuencia de Retención de Dígitos. Esta prueba es una forma más precisa de detectar deficiencias por alcohol o drogas mediante la evaluación del movimiento ocular.

Ambas pruebas están diseñadas para reforzar los procedimientos de selección previos a la prueba y descartar a los candidatos no aptos para la misma.

Estas nuevas pruebas estarán habilitadas por defecto para los protocolos de diagnóstico (DLC y HDLC). Para el resto de los protocolos tales como el MCT, RCT o prueba de números, se puede habilitarlas manualmente o configurarlas como predeterminadas.

Si un examinado no aprueba alguna de las pruebas, se notificará inmediatamente al supervisor, quien podrá cancelar y guardar la prueba. Además, los resultados de PLR y HGN se guardarán en el panel de control de Converus y en el informe de prueba. Si el examinado no aprueba, se clasificará el resultado como "Indeterminado".

Elevando el nivel de precisión

Estas nuevas pruebas de idoneidad son un paso más en nuestro compromiso de ofrecer la tecnología de detección de mentiras más avanzada y fiable del mundo.

Si necesita ayuda para habilitarlas en la configuración de su protocolo actual, [contáctenos](#).

Saludos,

Todd Mickelsen  
CEO y Presidente

Haga clic en el botón "reenviar" para mandar este email a otros que tengan interés en la evaluación de credibilidad. ¡Cerciórese de compartir la información de la industria con nosotros!

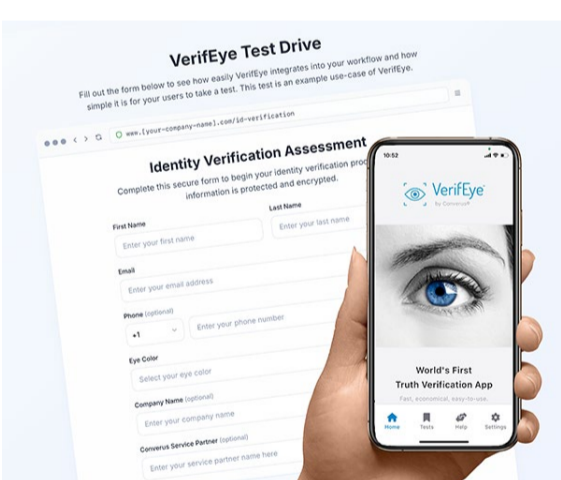
Nos encantaría escuchar de usted. Correo electrónico: [info@converus.com](mailto:info@converus.com)

COMUNICADOS DE PRENSA



Converus lanza EyeDetect 5.0 con nuevas pruebas de idoneidad para aumentar la confiabilidad

LEER MÁS



Converus lanza la prueba de VerifEye para demostrar la verificación de la verdad mediante una aplicación para smartphones

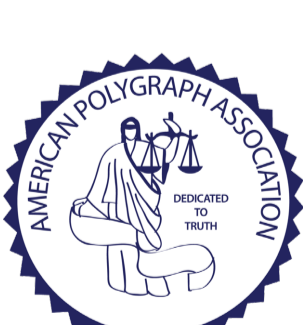
LEER MÁS

PRÓXIMOS EVENTOS



TALLERES

Aprovecha de una nueva opción de capacitación de Converus. Únase a nosotros en un taller gratuito a través de Teams de 60 minutos con un experto para aprender temas específicos. Para ver más información, haga clic [aquí](#).



59º Seminario y Taller Anual del 24 al 29 de agosto de 2025 en San Diego, CA

Russ Warner de Converus hablará el martes 26 de agosto de 8:00 a 10:00 a. m. en el seminario. Habrá traducción al español disponible.

ACERCA DE CONVERUS

Converus proporciona tecnologías de evaluación de credibilidad científicamente validadas. [VerifEye®](#) (patente pendiente de EE. UU.) es la primera aplicación móvil del mundo que ayuda a organizaciones o individuos a verificar con precisión la verdad sobre una persona, incluidos los antecedentes, la identidad, la solvencia crediticia y las reclamaciones, en aproximadamente 10 minutos. [EyeDetect®](#), que detecta el engaño midiendo el comportamiento involuntario de los ojos, es una opción rápida, precisa, asequible, sin contacto, escalable y una opción totalmente automatizada para el polígrafo. [EyeDetect+](#) (patente pendiente de EE. UU.) es el primer polígrafo automatizado del mundo, lo que hace que el proceso de pruebas sea imparcial, preciso y menos intrusivo (que un polígrafo tradicional). Evalúa la credibilidad mediante el seguimiento y registro de la actividad ocular, además de una actividad fisiológica similar a un polígrafo tradicional. Los clientes de todo el mundo utilizan la línea de productos EyeDetect para la detección y las investigaciones para ayudar a proteger países, corporaciones y comunidades contra la corrupción, crímenes y amenazas. Converus tiene su sede corporativa en Lehi, Utah, EE. UU. Visite: [converus.es](http://converus.es).

[Administración de suscripciones](#)

Copyright © 2025 Converus, Inc. Reservados todos los derechos. Converus® y EyeDetect® y VerifEye® y los logotipos de Converus y EyeDetect y VerifEye son marcas registradas de Converus, Inc. en los Estados Unidos y / u otros países.

Converus Inc., 610 S. 850 E., Suite 4, Lehi, UT 84043, Estados Unidos