

Garantice la integridad académica con Open LMS y SMOWL



Presentamos SMOWL, su socio de eProctoring para la supervisión de exámenes en línea

SMOWL es una solución de supervisión de exámenes, continua y en línea basada en IA (Inteligencia Artificial) que genera evidencia de comportamientos sospechosos a lo largo de las sesiones de aprendizaje, con el fin de facilitar una mejor toma de decisiones durante la evaluación.

Los estudiantes se registran al inicio de un curso y SMOWL monitorea su actividad para asegurar la validez de su participación, promoviendo así la integridad del aprendizaje.

SMOWL en acción

SMOWL está basado en la web que se puede utilizar en múltiples dispositivos y navegadores y se integra plenamente con su plataforma Open LMS.

Para los estudiantes, ofrece un enfoque no invasivo para la evaluación en línea con la ayuda de aplicaciones de escritorio y cámara web que registran la actividad durante una sesión de aprendizaje.

Para las instituciones, SMOWL ofrece informes confiables para respaldar el proceso de evaluación con evidencia, utilizando algoritmos de IA junto con apoyo humano para validar resultados confiables.

Proceso de inscripción

los usuarios se registran una vez al inicio de un curso, lo que sirve como base para la verificación durante las sesiones de aprendizaje o los exámenes. No están obligados a proporcionar un nombre, correo electrónico o fecha de nacimiento para su registro.

Monitoreo

SMOWL monitorea continuamente la actividad de aprendizaje de los usuarios a través de imágenes de la cámara web tomadas al azar durante una sesión de aprendizaje. Esto se hace de una manera no invasiva que no molesta a los alumnos.

Informes

las imágenes se analizan mediante la validación automática de la máquina y la supervisión humana, si es necesario, y los resultados están disponibles dentro de un período de 24 horas siguientes a una actividad.

Certificación

SMOWL ofrece evidencia de la autenticación y actividad del usuario durante la evaluación, lo que permite a los evaluadores tomar decisiones de manera más objetiva para otorgar la certificación del curso.

¿Por qué eProctoring?

Asegurar la validez del conocimiento de un estudiante o su identidad es una prioridad para las instituciones y organizaciones académicas actuales. Tener la capacidad de monitorear adecuadamente los exámenes en línea y la actividad de las sesiones en línea de una manera efectiva, pero no invasiva, es un componente crucial para mantener y promover la integridad académica y la validez de las certificaciones otorgadas.

Con la solución de eproctoring adecuada, las instituciones pueden aumentar el prestigio y la integridad académica, incluso con sus actividades en línea.

“Tomar la decisión de usar SMOWL fue la acertada, ya que es una herramienta que se puede integrar con nuestro entorno de aprendizaje digital [Open LMS] y es muy flexible, lo que nos ha permitido crecer juntos.”

**- Cristian Jaramillo, Director,
Campus de Educación a Distancia
IPLACEX, Chile**

Oferta única de SMOWL

Validación cruzada = IA + mano humana

Los informes finales se generan automáticamente en función del análisis realizado por algoritmos y equipos de apoyo humano, según se requiera, para una mayor confiabilidad..

Privacidad garantizada por diseño

Datos personales mínimos recopilados y anonimizados. Los usuarios se registrarán dentro de la plataforma Open LMS de la institución.

Se necesitan menos recursos

Captura imágenes en lugar de video, lo que lo hace completamente operativo, independientemente de la calidad de la conexión a Internet. Esto garantiza un proceso más fácil y eficiente al revisar los resultados.

Integración: Plug and Play

SMOWL ya está integrado en su plataforma Open LMS. Todo lo que tiene que hacer es activar su uso.

Amigable para el usuario

Los estudiantes completan las actividades de aprendizaje como de costumbre y los resultados de supervisión estarán disponibles para los instructores dentro de la plataforma. Se ofrece capacitación, apoyo y orientación sobre las mejores prácticas.

Solución de supervisión personalizada

Cree su solución en función de sus necesidades y presupuesto. Agregue o elimine servicios para una experiencia de monitoreo más personalizada.

Escalabilidad y reducción de costos

La arquitectura de computación en la nube permite la escalabilidad para abarcar grandes volúmenes de estudiantes simultáneamente en cualquier momento y en cualquier lugar, reduciendo los costos de supervisión tradicionales.

Fácil integración entre Open LMS y SMOWL

- SMOWL se entrega como un plugin que se integra completamente con Open LMS, lo que permite una experiencia de usuario perfecta. Los filtros de supervisión se pueden configurar dentro del LMS y los administradores del sistema pueden personalizar los informes.
- Cuando los estudiantes acceden a un examen de curso o una actividad que tiene configurado SMOWL, pueden registrarse fácilmente a través de un enlace de inscripción. Este proceso solo debe realizarse una vez, independientemente del número de actividades.
- Una vez que los estudiantes registran su rostro a través de su cámara web, SMOWL comenzará a capturar imágenes durante cualquier sesión sin molestar al estudiante.