

# Checklist anti-fraude para evaluaciones en Moodle

Lista rápida para aplicar medidas y validar configuraciones



Nombre del proyecto:

Fecha:

## Diseño de evaluaciones anti-fraude

- ☐ Preguntas aleatorias extraídas de un banco amplio.
- ☐ Datos numéricos y escenarios variables.
- ☐ Límites de tiempo estrictos y sin posibilidad de retroceder preguntas.

## Control de identidad y entorno

- ☐ Integración con herramientas de proctoring como Safe Exam Browser o Proctorio.
- ☐ Autenticación de dos pasos (2FA) y capturas periódicas de imagen.

## Detección de textos generados por IA

- ☐ Integración con sistemas como Turnitin o Copyleaks.
- ☐ Verificación oral breve para confirmar la autoría.

## Análisis de actividad en Moodle

- ☐ Revisión de IPs, tiempos de respuesta y cambios de dispositivo.
- ☐ Identificación de patrones inusuales.

## Política de honestidad académica

- ☐ Declaración obligatoria de uso ético de la IA antes de cada evaluación.
- ☐ Formación sobre el uso responsable de estas herramientas.



Plantilla diseñada por IngeWeb | [www.ingeweb.co](http://www.ingeweb.co)  
Soporte y administración de plataformas Moodle