

Xperiencia Virtual. Experiencia formativa legal en realidad virtual

Solución en realidad virtual para formar a las personas trabajadoras de una empresa en materias legales obligatorias, a elección de la empresa, tales como protección de datos personales, compliance, independencia, prevención del blanqueo de capitales y riesgos laborales, entre otras. La persona podrá adquirir y demostrar su conocimiento de manera inmersiva resolviendo retos. El contenido, incluido el entorno visual, es totalmente personalizable.

PwC Tax & Legal

Principales beneficios

- > **Aprendizaje más rápido.** A través de la experiencia formativa en realidad virtual, la empresa consigue formar cuatro veces más rápido a sus personas trabajadoras.
- > **Innovación responsable.** La formación en realidad virtual representa un método testado de formar de manera más responsable y eficiente.
- > **Cumplimiento normativo.** Permite certificar que las personas trabajadoras son capaces de ejecutar lo aprendido, a través de la práctica virtual en situaciones simuladas.
- > **Seguridad jurídica reforzada.** El cumplimiento normativo se ve reforzado, se mitigan los riesgos y las multas, y se mejora sustancialmente la seguridad jurídica.

¿En qué ámbitos podemos ayudarte?

- > Formación en Protección de datos personales y seguridad de la información con realidad virtual inmersiva
- > Compliance penal aprendido cuatro veces más rápido que si la formación se hubiera impartido en el aula.
- > La prevención del blanqueo de capitales se aplica con un 275% más de confianza que si la formación se hubiera ofrecido a través de medios tradicionales.
- > Aprendizaje en Derecho de la ciberseguridad consiguiendo un 3,75% más de conexión al contenido.
- > Esta solución es aplicable a todos los ámbitos y a cualquier materia formativa. El contenido, incluido el ambiente de la experiencia, es totalmente personalizable.



Patricia Manca

Socia de PwC Tax & Legal. Área *NewLaw*

patricia.manca.diaz@pwc.com

Tel.: +34 915 684 211 | Móvil: +34 618 062 263