



Rúa Fonte das Abelleiras, s/n. Edificio CITEXVI, local 14
36310 Vigo, Pontevedra, Spain
[+34] 986 120 430 | gradiant@gradiant.org
www.gradiant.org



faceIDNN

reconocimiento facial con documentos de identidad para procesos de onboarding digital y KYC



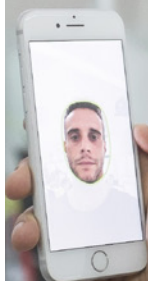
faceIDNN

faceIDNN de Gradiant ofrece tecnología de reconocimiento facial basada en Deep Learning para la verificación de la identidad del usuario en procesos de autenticación digital y KYC.

La verificación de la identidad de los usuarios de forma remota y segura se ha convertido en una gran necesidad para las empresas con negocios digitales.

Junto con la confianza y seguridad, existe una clara necesidad de mejorar la experiencia del usuario.

faceIDNN permite ambas, la verificación de la identidad de un usuario de manera segura y sin fricción: el cliente sólo necesita tomarse un selfie y una foto de su carnet de identidad o pasaporte, faceIDNN hace el resto.



Verifica la identidad de tus clientes de manera remota

El escenario ha cambiado, vivimos en un mundo digital en el que el “cliente no presente” es un hecho, y existe la necesidad de verificar la identidad de los clientes de forma segura.

Proporcionar una buena experiencia de usuario en los escenarios de KYC es un desafío para las empresas a la hora de cumplir con los requisitos legales y prevenir el fraude y el blanqueo de capitales.

faceIDNN ayuda a las empresas a cumplir con las necesidades de usabilidad y seguridad:

- ✓ **Verifica la cara de su cliente** cliente con la fotografía de su documento de identificación, licencia de conducir o pasaporte, con algoritmos de deep learning.
- ✓ **Se adapta perfectamente** a los procesos de onboarding que requieren el DNI o el pasaporte del usuario.
- ✓ **Evita los ataques de suplantación** mediante la explotación de mecanismos de detección de vida que combinan técnicas colaborativas y no colaborativas.



Procesos de Onboarding Digital & KYC



Detección de vida contra ataques de suplantación de identidad

