

MiID

Mi Identidad Digital

Blindamos su Identidad Digital



www.miid.bio

Blindamos su identidad digital



- 1. ¿Qué es?**
- 2. ¿Como Funciona?**
- 3. ¿Por qué utilizar MiID?**
- 4. ¿Como se integra?**
- 5. ¡Algunos casos de uso!**

¿Qué es MiID?

Mi Identidad Digital

Es una solución tecnológica

Segura:

Gracias a la creación del perfil Multibiométrico (Dactilar-Facial-Voz) se blindará la identidad digital de las personas con el fin de mitigar el riesgo por robo de la misma.



¿Qué es MiID?

Mi Identidad Digital

Es una solución tecnológica



Confiable:

Como resultado del uso de tecnologías de vanguardia y sistemas de información confiables sobre esquemas seguros para el tratamiento de información. Utilizando herramientas cloud computing sobre Microsoft Azure.

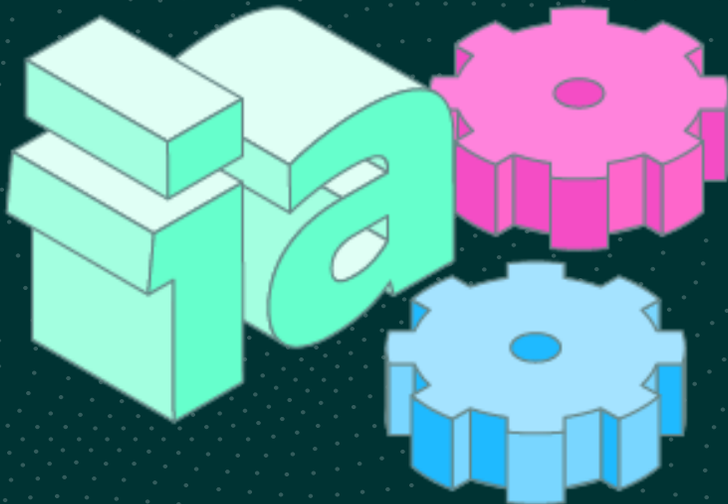
¿Qué es MiID?

Mi Identidad Digital

Es una solución tecnológica

Ágil:

Permite la validación de identidad mediante dispositivos móviles desde cualquier lugar en tiempo real, tanto para procesos presenciales como remotos o fuera de línea.



¿Como Funciona Mild?

Inicio del Proceso de Venta:

El asesor dará inicio al proceso de venta del servicio sea cual sea el sector del negocio y sin importar donde se encuentre el cliente, dado que se cuenta con las siguientes opciones:

Presencial: Cuando el cliente se acerca a tu negocio, oficina, instalaciones.

Remoto: El cliente se encuentra en cualquier lugar sin necesidad de acercarse a las instalaciones

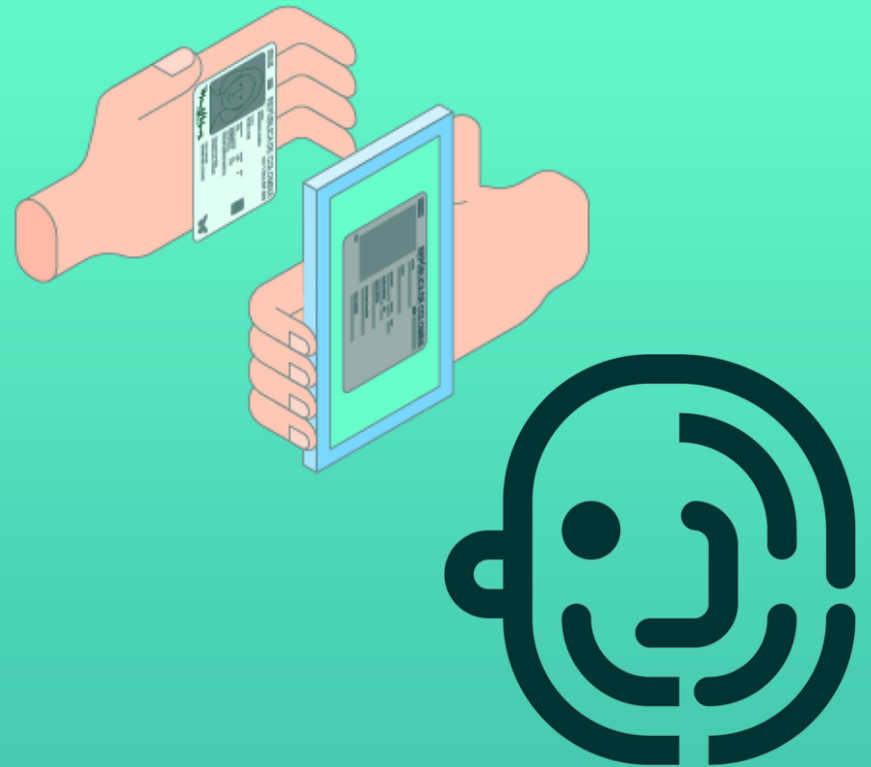
Offline: El cliente se encuentra en zonas remotas, fuera de la cobertura de red de datos vía redes 3G, 4G y/o 5G



¿Como Funciona Mild?

Realiza el proceso de validación de identidad :

Por medio de captura de insumos (Documento + Huella + Rostro) a través de la aplicación móvil se realiza la validación de identidad del usuario



¿Como Funciona MiID?



Resultado de Validación de identidad:

Cuando se hace la validación de forma satisfactoria se crea el perfil de la identidad biométrica

¿Como Funciona MiID?



Realiza una captura de la parte posterior del documento con tu teléfono celular



¿Por qué utilizar MiID?



Para Diferentes Empresas:

Todas las empresas desde pequeñas hasta grandes podrán hacer uso de MiID para la validación de identidad de sus clientes optimizando los procesos de negocio



Para Diferentes Sectores:

La seguridad y confiabilidad de los servicios de identificación de MiID garantizan la identidad de los usuarios para diferentes procesos ya sea en sectores como el financiero, comercial retail, telecomunicaciones y demás.



Diferentes tipos de documentos:

MiID cuenta con la capacidad de validar tu identidad si cuentas con: Cédula de Hologramas, Componente físico de la nueva Cédula Colombiana, Pasaporte, cédula de extranjería.



Varios inputs biométricos:

A través de la validación Dactilar, Facial y Voz fortalecemos la identidad digital del usuario, basados en una experiencia de más de 20 años integrando tecnologías multibiométricas.

¿Como se integra MiID?

La solución MiID se puede integrar al aliado por medio de MiID-SDK o MiID-APP.

MiID-APP

Nuestra aplicación se encuentra disponible en las tiendas  y  la cual se inicia desde el portal web o desde la aplicación del aliado usando servicios web.

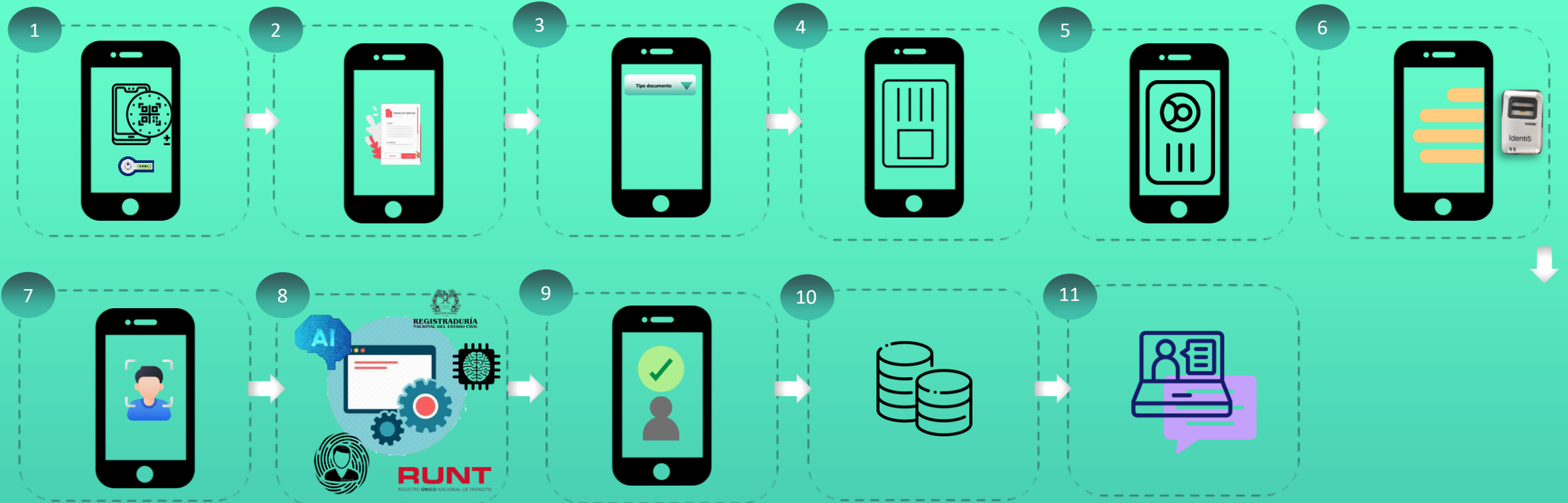
La integración por "**SDK**" consta de dos componentes fundamentales:



- Un componente de software para utilizar y que debe ser integrado en la aplicación móvil del aliado (Este SDK está disponible para sistemas operativos Android & iOS), el cual permitirá gestionar la captura de los insumos necesarios para efectuar el proceso de validación de identidad.
- Un componente de Backend en el cual se hace el procesamiento y validación de los insumos capturados (documento y factures multibiométricos).

¿Como se integra MiID?

Proceso MiID-APP

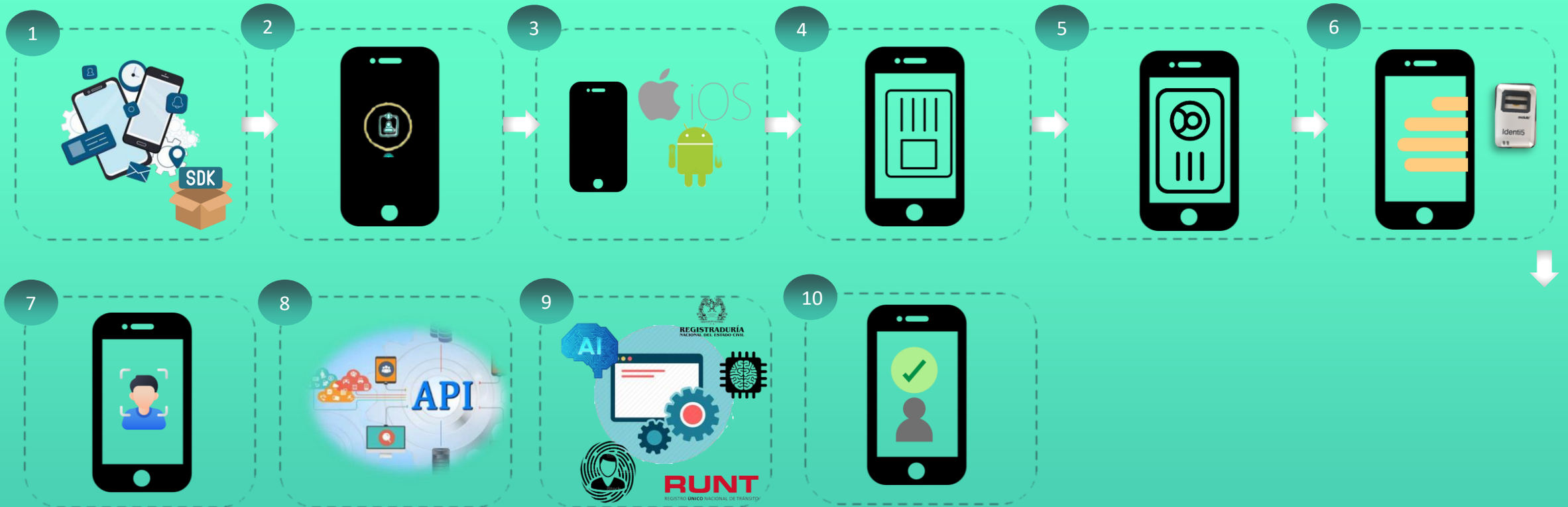


1. Se inicia el proceso por medio de un código QR o token generado por medio del portal web del cliente o MiID.
2. El usuario acepta el tratamiento y autorización de sus datos personales.
3. Permite seleccionar el tipo de documento con el cual se realizará el proceso de validación de identidad (Cédula ciudadanía hologramas o cédula nueva física).
4. Permite realizar la captura de la parte posterior del documento de forma automática.
5. Permite realizar la captura de la parte frontal del documento de forma automática.
6. Permite realizar la captura de las huellas dactilares del usuario a través de la cámara del dispositivo o a través del biométrico Bluetooth.
7. Permite realizar la captura del rostro con prueba de vida.

8. Se envía la información al servicio API de MiID donde se analiza cada uno de los insumos entregados, se aplican herramientas de machine Learning, IA y modelos analíticos que permiten identificar características del documento e información multibiométrica del usuario.
9. Se muestra a través de la app el Resultado (exitoso o fallida).
10. Se almacena la información de los usuarios procesados.
11. Permite consultar información, visualización insumos y descarga de reportes de las transacciones procesadas.

¿Como se integra MiID?

Proceso MiID-SDK



1. En la aplicación del cliente realiza la integración del SDK de MiID.
2. En la aplicación del cliente a través de una opción (validar identidad) se da el inicio del proceso de validación de identidad.
3. La aplicación del cliente llama el SDK de MiID para realizar las capturas.
4. Permite realizar la captura de la parte posterior del documento de forma automática.
5. Permite realizar la captura de la parte frontal del documento de forma automática.
6. Permite realizar la captura de las huellas dactilares del usuario a través de la cámara del dispositivo o a través del biométrico Bluetooth.
7. Permite realizar la captura del rostro con prueba de vida.

8. Desde el backend del cliente realiza el llamado a los servicios Api de MiID para procesar la información capturada en el APP.
9. Se envía la información al servicio API de MiID donde se analiza cada uno de los insumos entregados, se aplican herramientas de machine Learning, IA y modelos analíticos que permiten identificar características del documento e información multibiométrica del usuario.
10. El cliente a través del servicio que consume obtiene el Resultado (exitoso o fallida).

Casos de uso MiID

Venta asistida presencial con Cédula hologramas

Permite iniciar el proceso ingresando la información básica del usuario, para la validación de identidad a través de la aplicación MiID.

Venta Asistida Presencial Aliado : Byte - Oficina: Oficina 404

Ingresar los siguientes datos para la generación de código QR con TokenID

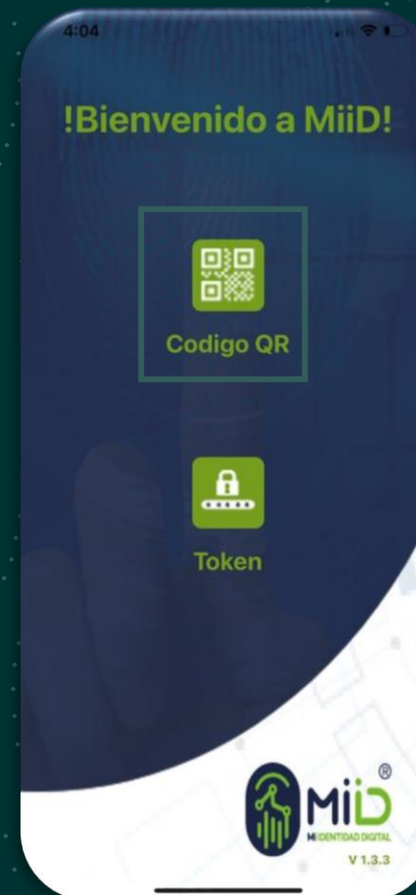
Tipo Documento* Cedula Ciudadania	Numero Documento* 1010197543	
Celular* 3202296001	Email* pruebastecb@gmail.cor	Tipo Captura* Cámara dispositivo

GENERAR QR



CONTINUAR **CANCELAR**

24384



Casos de uso MiID

Venta asistida presencial con Cédula hologramas con dispositivo físico

Permite iniciar el proceso ingresando la información básica del usuario, para la validación de identidad a través de la aplicación MiID y un dispositivo físico de captura de huellas dactilares.

Venta Asistida Presencial Aliado : Byte - Oficina: Oficina 404

Ingresar los siguientes datos para la generación de código QR con TokenID

Tipo Documento* Cedula Ciudadania	Numero Documento* 1010197543	
Celular* 3202296001	Email* pruebastecb@gmail.cor	Tipo Captura* Cámara dispositivo

GENERAR QR



CONTINUAR **CANCELAR**

24384



Casos de uso MiID

Venta asistida presencial o remota con Pasaporte electrónico

Permite iniciar el proceso ingresando la información básica del usuario, por el cual se validará la identidad a través de la aplicación MiID.

Venta Asistida Presencial Aliado : Bytte - Oficina: Oficina 404

Ingresa los siguientes datos para la generación de código QR con TokenID

Tipo Documento*	Numero Documento*
Pasaporte	AW847309

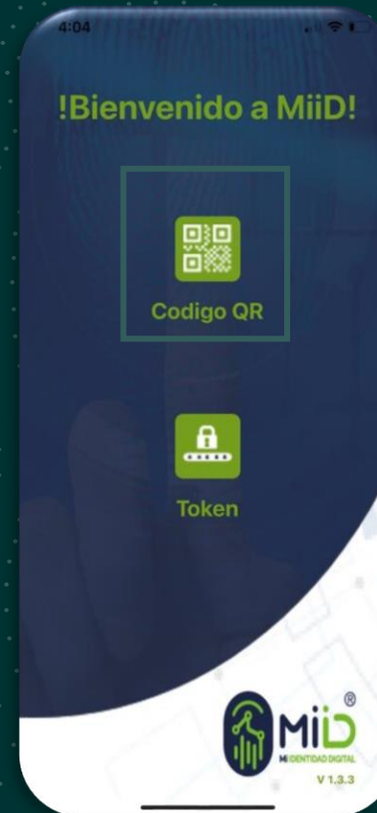
Celular*	Email*	Tipo Captura *
3202296001	pruebastecb@gmail.cor	Cámara dispositivo

GENERAR QR



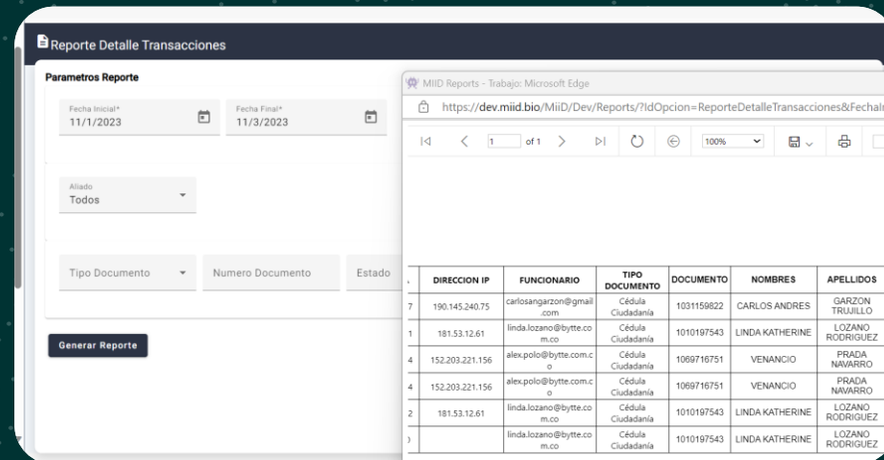
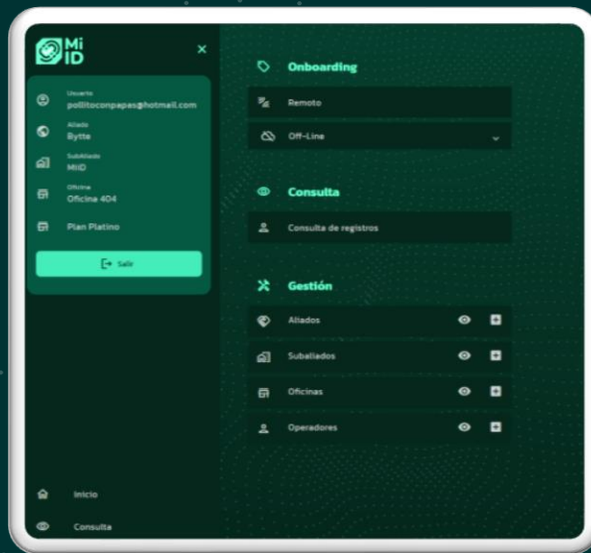
CONTINUAR **CANCELAR**

20368



BackOffice MiID Portal Web

- Por medio del portal BackOffice de MiID, se permiten ejecutar la consulta de transacciones, generar reportes y visualización de insumos.



¡Gracias!

