

# MANUAL

# Firma con certificado digital custodiado para dispositivo móvil

04/12/2023 Versión 1 Santa Cruz, Bolivia

MANUAL				
FIRMA C	CON CERTIFICADO E	DIGITAL CUSTOD MÓVIL.	IADO PAR	A DISPOSITIVO
Código	DIG-SOP-00110	Revisión	1	Página <b>2</b> de <b>8</b>

El presente documento tiene el objetivo de guiar al usuario a través de la **App Uanataca SignCloud** para el uso de certificados digitales custodiados remotamente en el sistema SignCloud de Uanataca. A través de la App, el usuario puede firmar y validar documentos, así como autenticarse en entornos web, haciendo uso de sus certificados remotos. Para ello se requieren las credenciales utilizadas en el proceso de generación del certificado (Usuario, **Contraseña y Código PIN).** 

#### Paso 1

Para descargar la App Uanataca SignCloud desde Android, es necesario buscar la App en Play Store.



Para descargar la App Uanataca Signcloud desde IOS, es necesario buscar la App en Apple Store.





## Paso 2

Proporciona los siguientes datos para iniciar sesión:

- Usuario
- Contraseña

	<b>Uanataca</b> trust service provider
	Selección del país
	Seleccione el país para acceder a los servicios pertinentes:
Uanataca trust service provider	España
	Italia
Nombre de usuario	Perú
Contraseña 💿	🛶 Ecuador
	Bolivia
Acceder	Guatemala
Configura más tarde	

	MANUAL				
3	FIRMA C	CON CERTIFICADO D	DIGITAL CUSTOD MÓVIL.	IADO PAR	A DISPOSITIVO
	Código	DIG-SOP-00110	Revisión	1	Página <b>4</b> de <b>8</b>

#### Paso 3

La App Uanataca SignCloud permite firmar documentos en varios formatos estándar de firma.



Al Seleccionar Firmar se abrirá una ventana donde se podrá elegir el documento a firmar



	MANUAL				
3	FIRMA C	CON CERTIFICADO E	DIGITAL CUSTOD MÓVIL.	IADO PAR	A DISPOSITIVO
	Código	DIG-SOP-00110	Revisión	1	Página <b>5</b> de <b>8</b>

Desde el asistente de firma, el usuario puede ver la información del archivo a firmar y seleccionar el estándar de firma a utilizar. Si se trata de una firma del tipo **PAdES**, el documento está en formato PDF







MANUAL				
FIRMA C	ON CERTIFICADO E	DIGITAL CUSTOD MÓVIL.	IADO PAR	A DISPOSITIVO
Código	DIG-SOP-00110	Revisión	1	Página <b>6</b> de <b>8</b>

El usuario podrá aplicar una marca gráfica a la firma, así como incluir una **georreferencia** en ésta si lo desea. En la siguiente fase del asistente de firma, se muestra una vista previa del archivo a firmar (siempre que el formato del archivo lo permita).



Luego de posicionar la firma en el documento



MANUAL				
FIRMA C	ON CERTIFICADO E	DIGITAL CUSTOD MÓVIL.	ADO PAR	A DISPOSITIVO
Código	DIG-SOP-00110	Revisión	1	Página <b>7</b> de <b>8</b>

El último paso antes de la firma de documento es el de **"Autenticación"**. El usuario, después de haber configurado las opciones de firma y previsualizar el documento, debe autenticarse en el sistema **SignCloud** para autorizar la firma. En esta sección se selecciona el certificado a utilizar (si hubiera más de uno configurado en la App) y se introduce el código **PIN**. El modo de autenticación puede configurarse también como **"TouchID" (huella digital)** en aquellos dispositivos que lo permitan o como una combinación de ambos (**PIN + TouchID**). Después de haber realizado la autenticación con éxito, se lleva a cabo la firma.



La aplicación solicitará siempre la introducción del PIN Las opciones 'TouchID y PIN' y 'TouchID' están deshabilitadas porque no se dispone de un lector de huella digital o no está configurado.

	MANUAL				
3	FIRMA C	CON CERTIFICADO E	DIGITAL CUSTOD MÓVIL.	IADO PAR	A DISPOSITIVO
	Código	DIG-SOP-00110	Revisión	1	Página <b>8</b> de <b>8</b>

En el último paso, el asistente nos notifica si ha sido satisfactoria y nos permite compartir el archivo firmado.



## ¡Firmado!



Enhorabuena, el archivo ha sido firmado correctamente, elija si desea compartir o cerrar el documento.



