Ficha Técnica V2.0 API de confirmación de firma con PIN

CONTENIDO

Introducción

En este documento se describe el proceso para obtener una solicitud de pin, que puedes utilizarla posteriormente en el API REST para generar una firma electrónica.

Requerimientos

• Para comenzar cualquier proceso relacionado con la plataforma DEC debes tener una cuenta vigente en la plataforma de DEC. Para abrir una cuenta en DEC por favor referirse a **Introducción a Dec.**

Proceso para la solicitud de pin

- URL: /api/solicitud-pin
- Método: POST
- Data en formato JSON descrita en la siguiente tabla (Tabla 1)

Tabla 1 - Datos requeridos para la solicitud de pin de desbloqueo.

Campo	Tipo	Requerido	Ejemplo	Observaciones
cuenta_id	String alfanumérico.	Obligatorio	"60898578486c83ca4af98715"	ID de la cuenta (puedes consultar al iniciar sesión en el portal).
api_key	String alfanumérico.	Obligatorio	"abcdef1234567890abcdef1234567 890"	Clave única generada en la plataforma DEC para garantizar la seguridad de tu proceso de aceptación simple, para más información, consulta los documentos de referencia o ponte en contacto con nuestros técnicos.
id_proceso	String alfanumérico.	Obligatorio	"5c61ac070e6eb3723374cfb8"	ID es generado al emitir un proceso de aceptación simple, debes solicitar este ID al emisor del proceso.
identificacion_participante	String numérico.	Obligatorio	"1705033221" "1705033221001"	10 caracteres para cédula y 13 caracteres para RUC.

Ejemplo 1 - JSON para la solicitud de pin

```
{
   "cuenta_id":"60898578486c83ca4af98715",
   "api_key":"abcdef1234567890abcdef1234567890",
   "id_proceso":"5a17c8389e89132a080013c7",
   "identificacion_participante":"1705033221"
}
```

Ejemplo 2 - JSON respuesta de la solicitud de pin

```
{
  "resultado": true,
  "mensaje": "Pin creado correctamente",
  "pin": "AB23",
  "tiempo_validez": 5
}
```

