

GUÍA TÉCNICA DE INTEGRACIÓN

CARGUE CERTIFICADO DAVIPLATA

EQUIPO OPEN Y CONEXIÓN CON TERCEROS

ÍNDICE

Descarga del certificado desde el developer portal	2
Configuraciones en Postman Paquete Daviplata	3

Descarga el certificado desde el Developer Portal

- 1) Ingresamos al Developer Portal a través del siguiente link <https://conectesunegocio.daviplata.com/>
- 2) Una vez autenticados se debe dirigir al enlace “Primeros Pasos”.



- 3) En el paso número 4 encontramos el certificado, se debe dar clic en el enlace “Descargar certificados”.

Paso 1

Paso 2

Paso 3

Paso 4



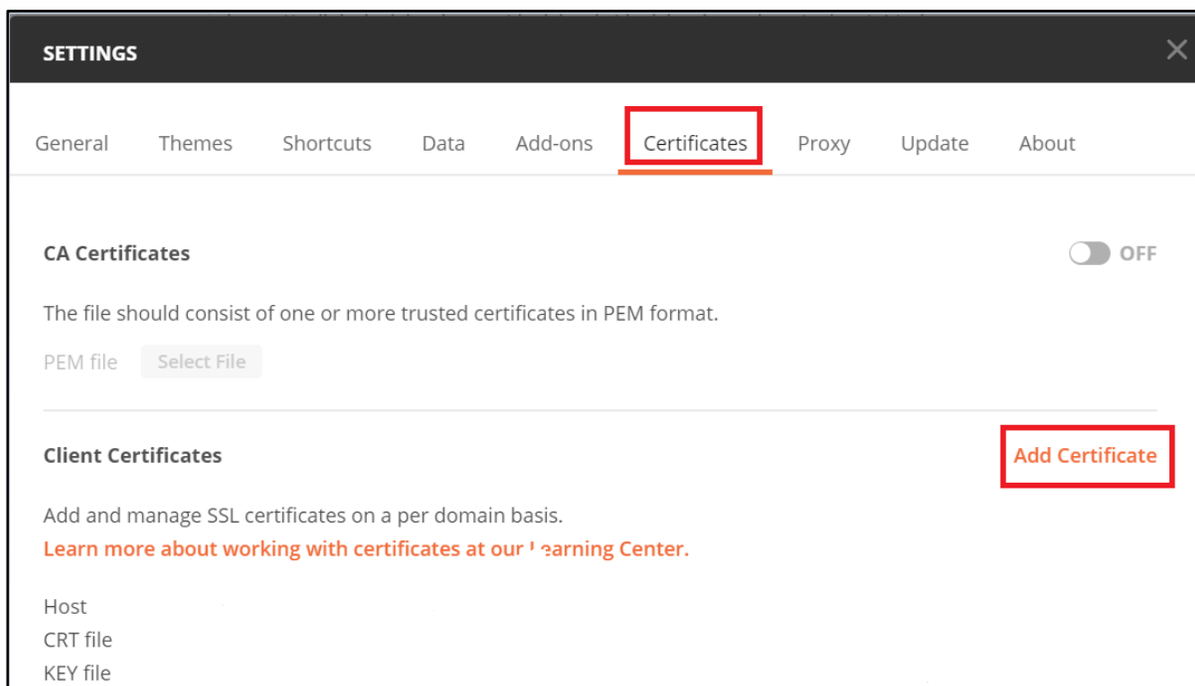
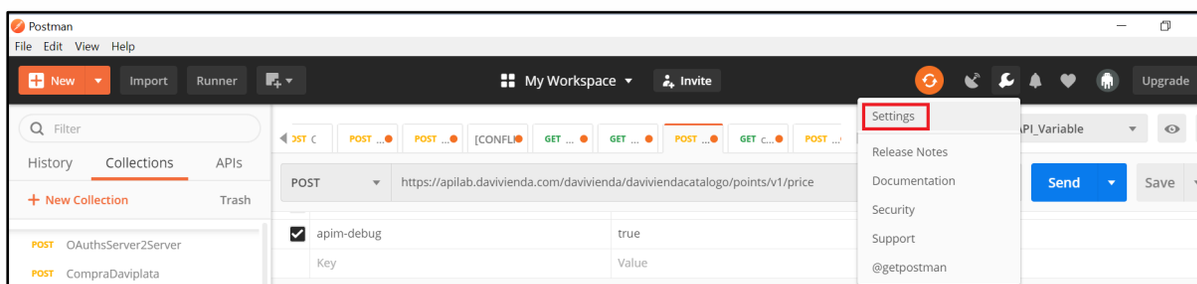
Descargue el certificado para la invocación de las APIs

Para invocar exitosamente nuestras APIs debe hacer uso del siguiente certificado. Estos certificados son para agilizar la integración en ambiente de pruebas. Para el ambiente de producción, tenga en cuenta que debe generar y gestionar un certificado propio, ya que para producción no podrán usar estos certificados.

DESCARGUE EL CERTIFICADO

Configuraciones en Postman Paquete Daviplata

- 1) Para configurar el certificado ingresamos al icono de llave "Settings", luego en la pestaña "Certificates" damos clic en la opción "Add Certificate".



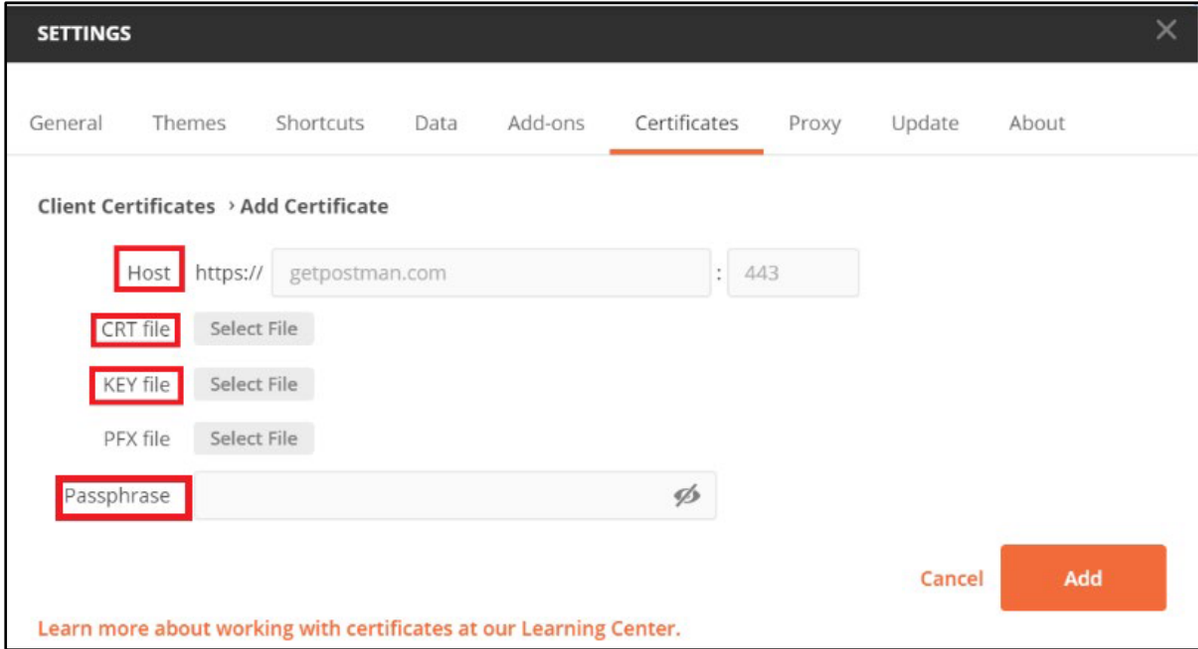
- 2) Aparecerá la siguiente ventana donde se diligencia la siguiente información:

Host: apilab.daviplata.com

CRT file: BancoDaviviendalab_2022.cer

KEY file: BancoDaviviendalab_2022.pem

Nota: los campos PFX files y Passphrase deben ir en blanco.



SETTINGS

General Themes Shortcuts Data Add-ons **Certificates** Proxy Update About

Client Certificates > Add Certificate

Host https:// getpostman.com : 443

CRT file Select File

KEY file Select File

PFX file Select File

Passphrase

Cancel Add

Learn more about working with certificates at our Learning Center.

Debe quedar de la siguiente forma:

Host	apislab.daviplata.com	Remove
CRT file	/C:/Users/edforero/Documents/DaviviendaLab_2022/BancoDaviviendaLab_2022.cer	
KEY file	/C:/Users/edforero/Documents/DaviviendaLab_2022/BancoDaviviendaLab_2022.pem	