

## **SOLUCIONES FACTURANDO**

### **CONEXIÓN A INTERNET**

#### **OBJETIVO**

El presente documento tiene como finalidad dar a conocer los sitios web y puertos que son usados por cualquiera de nuestras soluciones para cada uno de los procesos.

#### **VALIDACIÓN**

En el proceso de validación, se hace uso de alguno de los siguientes sitios en internet y puertos:

- Se llevan a cabo peticiones HTTP y HTTPS
- Sitios
  - <http://www.validarcfdi.com>
  - <http://www.facturaelectronicagratis.mx>
- Puertos utilizados
  - 80
  - 443

## SERVICIO DE TIMBRADO CON ECODEX

A continuación se describen la URL y puertos de los sitios que son usados para el proceso de timbrado, esto solamente aplica para los usuarios que contrataron el servicio de timbrado a través de Facturando; como recordarán el servicio es proporcionado por el [PAC ECODEX](#).

### AMBIENTE DE PRODUCCION

- <https://wsdex-timbrado.ecodex.com.mx>
- <https://wsdex-servicios.ecodex.com.mx/>
- <https://wsdext.ecodex.com.mx:4043>
- <https://wsdev.ecodex.com.mx:2045>
- <https://wsdexapicancelaciones.ecodex.com.mx/>

### AMBIENTE DE NOMINA

- <https://wsdex-timbrado-nominas.ecodex.com.mx>
- <https://wsdex-servicios-nominas.ecodex.com.mx>
- <https://serviciosnominas.ecodex.com.mx:4043>

### AMBIENTE DE PRUEBAS

- <https://pruebas-wsdex.ecodex.com.mx/>
- <https://pruebas.ecodex.com.mx:2045>
- <http://pruebas.ecodex.com.mx:2044>
- <https://wsdevapicancelaciones.ecodex.com.mx/>

## **SERVICIO DE TIMBRADO CON PAX FACTURACION**

A continuación se describen la URL y puertos de los sitios que son usados para el proceso de timbrado, esto solamente aplica para los usuarios que contrataron el servicio de timbrado a través de Facturando; como recordarán el servicio es proporcionado por el [PAX FACTURACION](#).

### AMBIENTE DE PRUEBAS

- Sitio
  - <https://test.paxfacturacion.com.mx>
- Puerto
  - 453
  - 455

### AMBIENTE DE PRODUCCIÓN

- Sitio
  - <https://www.paxfacturacion.com.mx>
- Puerto
  - 453

Atte.

**Soporte Técnico**  
[soporte@facturando.mx](mailto:soporte@facturando.mx)