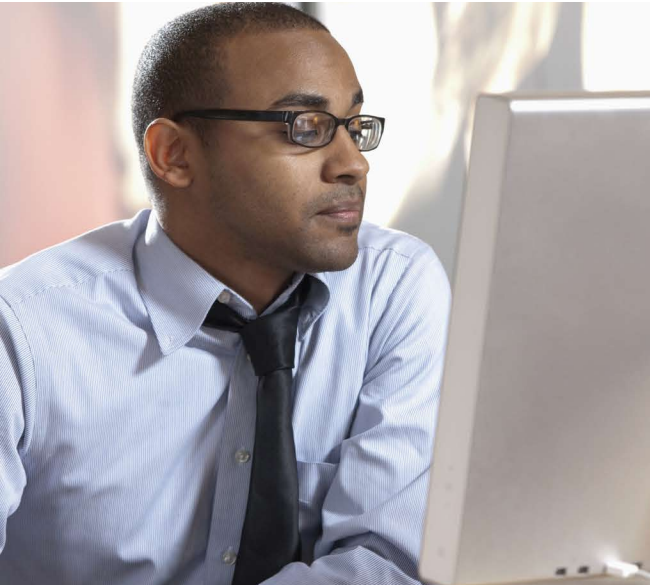




EDX DESKTOP

Es una solución de facturación diseñada para todo tipo de empresa que requiera la generación de Comprobantes de Pago Electrónicos (CPE) de forma manual.

Esta solución es capaz de cumplir con la demanda de facturación que su empresa enfrenta diariamente.



Beneficios

No necesita un sistema de facturación para emitir.

Cuenta con su propia base de datos e interfaz.

Maneja diferentes sucursales.

Permite agregar campos personalizados que son incluidos dentro del nodo de addenda.

Permite generar y gestionar Sectores de mercado.

Personaliza un catálogo de monedas.

Genera un catálogo de clientes.

Genera un catálogo de productos.

Tipos de Documento digital

Permite la generación de:

- Facturas Electrónicas
- Recibos de Honorarios
- Recibos de Arrendamiento
- Notas de Crédito
- Notas de Cargo
- Carta de Porte
- Comprobante de Egreso
- Comprobante de Ingreso
- Comprobante de Traslado
- Remisión electrónica

Características

Fácil de Usar: Plataforma intuitiva y lógica que facilita la elaboración de comprobantes fiscales digitales. A través de su interfaz gráfica amigable, cualquiera puede aprender a facturar en minutos.

Se adapta a cualquier negocio: Fácil de configurar y personalizar a cualquier sector comercial.

Asegura el cumplimiento fiscal: Permite la generación de Comprobantes de Pago Electrónicos (CPE), sin necesidad de aplicaciones adicionales, ya que este producto cumple con las disposiciones fiscales de la autoridad.

Multi-empresa: Puede instalarse en diferentes equipos para ser utilizado por varios usuarios al mismo tiempo y compartir la misma base de datos para catálogos y folios.

Gestión de Series y Folios: Cuenta con un módulo que permite administrar múltiples series y rangos para la foliación de documentos (control interno).

Facturación con distintos valores de Impuestos: Cuenta con un catálogo de impuestos donde permite agregar o quitar cualquier tipo de impuesto sea transferido o retenido.

Otros Servicios: Compatible con cualquier sistema operativo Windows con Framework 4.