



CONTPAQi® Factura electrónica



Cumple con tus obligaciones fiscales fácilmente con el uso de folios ilimitados para emitir facturas o REP.



Base de Conocimiento

<https://contenidos.contpaqi.com/>

Contiene la documentación del sistema:

Cartas Técnicas: Es un documento Web en donde se dan a conocer las novedades y mejoras que tienen los sistemas CONTPAQi® en las nuevas versiones. Puedes realizar búsquedas de información por palabra, así como imprimir solo la sección que necesites.

Casos Prácticos: Son documentos que te ayudarán a realizar la implementación de ciertas situaciones que se presenten en los sistemas CONTPAQi®.

Notas Técnicas: Contienen información y procedimientos que te ayudarán a resolver diversas situaciones que se presenten con los sistemas CONTPAQi® y puedas solucionarlo por ti mismo, antes de llamar al área de Servicio.

Manuales de Referencia: Contienen información de referencia en el uso del software CONTPAQi®.

FICHA DE CONTENIDOS



Manual de instalación

Conoce el proceso de instalación del sistema
[Consulta aquí el Manual de instalación.](#)



FAQ's

Preguntas frecuentes realizadas al área de Soporte Técnico
[Ingresa a Mi gestión menú Servicio opción CONTPAQi Descubre](#)



Tips de Soporte

Encuentra tips y las preguntas frecuentes (FAQ's) hechas al equipo de soporte técnico de CONTPAQi® por rango de fechas.
[Consulta aquí los Tips de Soporte.](#)



CONTPAQi® Kursa

Herramienta e-learning de autocapacitación en línea.
[Consulta el curso intensivo autodidacta.](#)



PodCast y Tutoriales

Capacitaciones web pregrabadas y descarga de materiales para conocer el uso y aprovechamiento del software CONTPAQi®.
[Ingresa a \[www.contpaqi.com\]\(http://www.contpaqi.com\) menú Capacitación.](#)



Estructura de la Base de Datos

Conoce la estructura interna de la BDD formada por tablas e índices.
[Archivo: BDD_ADM_PV_FE.pdf](#)
[Ruta: C:\Program Files \(x86\)\CompacW\Facturacion](#)



Ficha de Producto

Conoce los beneficios del sistema.
[Consulta aquí la Ficha de Producto.](#)