

CONTPAQi® SDK

Nuevo esquema de cancelación

En esta nota técnica encontrarás el procedimiento para realizar la cancelación de documentos, esto por medio del SDK de CONTPAQi ® Comercial y AdminPAQ









Aviso de derechos del propietario

Este Manual es una Obra Literaria protegida en favor de Computación en Acción, S.A. de C.V.; Copyright © 2004 Derechos Reservados © 2004 Computación en Acción, S.A. de C.V., Pablo Villaseñor No. 435, Col. Ladrón de Guevara, Guadalajara, Jalisco, México. C.P. 44600. Los Derechos de este Manual se encuentran reconocidos por la Ley Federal del Derecho de Autor. Se prohíbe su producción, reproducción, publicación, edición o fijación material en copias o ejemplares, por cualquier medio, importación, almacenamiento, transporte, distribución, comercialización, venta o arrendamiento, así como su comunicación y transmisión pública por cualquier medio, su divulgación en cualquier modalidad, su traducción, adaptación, paráfrasis, arreglos, transformaciones u otras similares, sin previa autorización por escrito de su titular. La violación de esta prohibición constituyen un delito y una infracción administrativa que están sancionados conforme a los artículos 424 fracción III, 424 bis fracción I y 424 ter, del Código Penal Federal; así como los artículos 229 fracciones VII y XVI y 231 fracciones I, III, IV y X, de la Ley Federal del Derecho de Autor y demás normas aplicables vigentes.

Las marcas COMPUTACIÓN EN ACCIÓN ®, EN ACCIÓN ®, PAQ ® y sus respectivos diseños; la marca y nombre comercial COMPAC ® y su diseño; las marcas ES TIEMPO DE PODER ®, LA CONEXIÓN DE TU NEGOCIO ®, TU NEGOCIO SIEMPRE EN MARCHA ®, SOÑAR. PODER. CRECER. ®; los avisos comerciales "Bien Pensado" ®, "Respuesta Oportuna" ®, y "La Forma más Amigable de Controlar tu Negocio" ®; así como la Imagen del Foquito ®© y del Diseño de la Portada ®©, son signos distintivos registrados y protegidos propiedad de Computación en Acción, S.A. de C.V.

AdminPAQ ®©, MegaPAQ ®©, Exión ®©, ContPAQ ®©, CheqPAQ ®©, NomiPAQ ®©, WinPAQ ®©, Solución Contable PAQ ®© y Ventpaq ®, también son marcas registradas y protegidas propiedad de Computación en Acción, S.A. de C.V., la que ostenta de igual forma los derechos patrimoniales de autor; con excepción del programa de cómputo que ostenta la marca VentPAQ, cuyos derechos patrimoniales pertenecen a Pacific Soft, S.A. de C.V.

Microsoft *, MS-D.O.S. *©, WINDOWS *© y Excel *©, son marcas y en su caso productos de Microsoft Corporation.

Cualquier otra marca que se mencione dentro de este manual que pertenezca a terceras partes tiene solamente propósitos informativos y no constituye aprobación y/o recomendación. Computación en Acción, no se responsabiliza de la ejecución o uso de estos productos.

20181122





A partir de la versión 4.2.0 del sistema CONTPAQI ® Comercial y 11.1.0 del sistema AdminPAQ se incluye la función fCancelaDoctoInfo, esta función lleva como parámetro la contraseña del certificado digital.

El proceso de cancelación es el siguiente:

- 1. Utilizar la función fBuscarDocumento para posicionarnos en el documento
- 2. Utilizar la función fCancelaDoctoInfo y se pasa como parámetro la contraseña del certificado
- 3. Utilizar la función fCancelaDocumento
- 4. Verificar que regrese el mensaje en el documento "El documento está pendiente por autorizar su cancelación"
- 5. Aceptar la petición de cancelación o esperar a que se cancele por plazo vencido
- 6. Utilizar la función fCancelaDocumento
- 7. Verificar que se muestre el mensaje en el documento "Documento cancelado"

Declaración de funciones en AdminPAQ

```
[DllImport("MGW_SDK.DLL")]
public static extern Int32 fBuscarDocumento(string aCodConcepto, string aSerie, string aFolio);

[DllImport("MGW_SDK.DLL")]
public static extern Int32 fCancelaDoctoInfo(string aPass);

[DllImport("MGW_SDK.DLL")]
public static extern Int32 fCancelaDocumento();
```

Declaración de funciones en CONTPAQi ® Comercial

```
[DllImport("MGWServicios.DLL")]
public static extern Int32 BuscarDocumento(string aCodConcepto, string aSerie, string aFolio);

[DllImport("MGWServicios.DLL")]
public static extern Int32 fCancelaDoctoInfo(string aPass);

[DllImport("MGWServicios.DLL")]
public static extern Int32 fCancelaDocumento();
```





Ejemplo

```
int lError = 0;
string concepto = "42017";
string serie = "";
string folio = "1234";
string password = "12345678a";
lError = SDK.fBuscarDocumento(concepto, serie, folio);
if (lError != 0)
    SDK.rError(lError);
else
    lError = SDK.fCancelaDoctoInfo(password);
    if (lError != 0)
        SDK.rError(lError);
    else
    {
        lError = SDK.fCancelaDocumento();
        if (lError != 0)
            SDK.rError(lError);
        else
        {
            MessageBox.Show("Verificar el estado del documento");
```

