Documentación MODOC

Descripcion de proyectos:



Servicio de exposición de PDFs firmados con anterioridad.

El mismo consta de input (Ticket de solicitud), el cual se valida y si está todo ok, se procede a generar un registro de auditoria y emitir pdf con el ok.



Proyecto de test del proyecto mencionado anteriormente.



Proyecto en el cual se firman los pdfs cargados en el formulario, luego se invoca el web service WDigDepFiel (servicio web que expone la afip), dando como resultado el mensaje que retorna el servicio.



Proyecto de test del proyecto mencionado anteriormente.

Dudas o temas no resueltos:

* Generación autoincremental de numero de ticket proyecto “InvocacionServWDigDepFiel”.
* Probar caso Ok servicio WDigDepFiel. Prueba con nroLegajo 18033EC01000742H
* Probar invocación del servicio WDigDepFiel desde el javascript del formulario.
* Ver tema de homologación del servicio de exposición de pdfs.
* Habría que quitar el proyecto “ClienteLoginCms\_CS” ya que es un proyecto de consola y agregar uno que sea de clases.

Contactos:

Adrián Perez ([joradriperez@afip.gob.ar](mailto:joradriperez@afip.gob.ar))

Diego Javier Fabris (dfabris@afip.gob.ar)

Javier Tabares ([jtabares@afip.gob.ar](mailto:jtabares@afip.gob.ar))

Roberto Videla ([roberto.videla@kodak.com](mailto:roberto.videla@kodak.com))

Implementación en servidor de MODOC:

Para poder implementar el servicio de firma y validación con la afip, se debe instalar el certificado de firma en el servidor en cuestión.

El mismo se debe instalar en store de la máquina y no del usuario.

Descripción de Seguridad y Autenticación:

Se debe obtener la autenticación con el proyecto “ClienteLoginCms\_CS”, el cual devolverá el token y la firma para acceder al servicio wDigDepFiel.