



Nombre del Proyecto

Consultoría de Migración de Aplicaciones

Cliente

Servicio Nacional
de Aduanas



Fecha

23-12-2015

Versión

1.0

Tipo de documento

Levantamiento situación aplicaciones

86 Envío DUS COCHILCO

CONTROL DE DIFUSIÓN

| Nombre y Apellidos |
|---------------------------------|
| Gerardo Olmedo Nova |
| Eduardo Godoy Llanca |
| Antonio Gabriel González Casado |
| Rafael Vázquez |

1. Nombre y versión

Nro. Catálogo: 86

Nombre del Sistema: 86 Envío DUS COCHILCO

Versiones identificadas:

- Fuentes aplicación en:
 - http://espino.aduana.cl/svn/sistemas/eclipse/ventanillaComex/cod_fuente/trunk/src/cl/aduana/ventanilla/cochilco/
- Etiquetado como último WAR:
 - [http://espino.aduana.cl/svn/tecnologia/Proyectos/Cons.Migr.Apps/Documentos/1Levantamiento/Despliegues_Produccion/TOMCAT_Drimys -Antiguo Araucaria/ventanillaPrueba.war](http://espino.aduana.cl/svn/tecnologia/Proyectos/Cons.Migr.Apps/Documentos/1Levantamiento/Despliegues_Produccion/TOMCAT_Drimys-AntiguoAraucaria/ventanillaPrueba.war)

2. Dependencias

2.1. Librerías

Java 1.4 en Eclipse 3.7

ventanillaPrueba/WEB-INF/lib

- Autorizacion.jar
- axis.jar
- Cliente-COCHILCO-PISEE-Axis1.4.0.jar
- Cliente-INE-PISEE-Axis1.4.0.jar
- commons-discovery-0.2.jar
- commons-logging-1.0.4.jar
- EsquemaDUSAEM-Axis1.4.0.jarOLD
- EsquemaDUSAEM-Axis1.4.1.jar
- EsquemaIVV-COCHILCO-PISEE-Axis1.4.0.jar
- EsquemaODEPA.jar
- EsquemaSII.jar
- EsquemaSobreAEM-Axis1.4.0.jar
- javax-ssl-1_2.jar
- jdev-rt.jar
- jssl-1_2.jar
- ojdbc14.jar_10.2.0.4.jar
- ojsp.jar
- reintegroCliente.jar
- soap.jar
- struts.jar
- utilitiesAduana.jar
- utilitiesAduana2.jar
- wsdl4j-1.5.1.jar
- xalan.jar
- xbean.jar
- xerces.jar
- xmlcomp.jar

2.2. Otros sistemas

El sistema es un subpaquete dentro de un proyecto más amplio, que engloba más servicios:

- ENVIO DUS GUIA DESPACHO
- ENVIO DIN PTLA
- MIC INGRESO PTLA
- ENVIO DUS PTLA
- MIC SALIDA PTLA
- ENVIO ESTADOS PTLA
- ENVIO GUIAS DE DESPACHO
- ENVIO CORREO DENUNCIA A AGENTE DE ADUANA
- ENVIO DIN SII
- ENVIO DUS SII
- ENVIO IVV SII
- ENVIO GIROS
- CARGA GIROS
- ENVIO DIN ODEPA
- ENVIO DUS ODEPA
- ENVIO IVV ODEPA
- ENVIO DUS INE
- SS

2.3. Capas

2.3.1. Presentación

JavaServer Pages con JavaBeans

2.3.2. Negocio

Servlets `javax.servlet.http.HttpServlet`

Comunicación SOAP con WS.

Manejo de correos electrónicos con `javax.mail`.

2.3.3. Integración

Conexiones `java.sql.DriverManager`

Oracle Java Database Connectivity (OJDBC14)

3. Servicios Provistos / Consumidos

3.1. Provistos

N/A

3.2. Consumidos

1 servicio consumido

4. Funcionalidades base

4.1. Inicialización

- `cl.aduana.ventanilla.cochilco.IniciaCochilco.run`

4.2. DUS

- `cl.aduana.ventanilla.cochilco.envio.dus.EnvioDUSCochilco.rescatarDus`

4.3. Correos

- `cl.aduana.ventanilla.cochilco.envio.ivv.EnvioCorreos.enviarCorreos`
- `cl.aduana.ventanilla.cochilco.envio.ivv.EnvioM1PISEE.enviarM1`
- `cl.aduana.ventanilla.cochilco.envio.ivv.EnvioM4PISEE.enviarM4`

5. Infraestructura, arquitectura y seguridad

5.1. Modelo de Despliegue

Jakarta Tomcat 5 5.0.28

Servlet 2.4 and JavaServer Pages 2.0

Ventanilla-WAR

Dynamic Web Module

5.2. Seguridad

5.2.1. Acceso Login

La primera pantalla de la aplicación es un login de control de acceso a la misma mediante usuario y password.

Los datos son cotejados contra la base de datos.

Una vez se comprueba que el usuario existe en la BD, se obtiene (también vía consulta BD) el rol del usuario, que determinará los accesos permitidos según el perfil.

6. Documentación

6.1. Documentación SVN

Se ha encontrado documentación referente al sistema en la siguiente ruta SVN:

http://172.40.100.50/svn/sistemas/eclipse/ventanillaComex/doc_internos

Los documentos existentes son:

- COCHILCO_INTERCAMBIO_INFORMACION_v5.doc
- Documentacion SWRNVM.doc
- ODEPA_INTERCAMBIO_INFORMACION.doc
- SEC_INTERCAMBIO_INFORMACION_v1.doc
- SII_ADUANA_INTERCAMBIO_INFORMACION jul06.doc
- VentanillaComex - Instalacion y Configuración.doc
- VentanillaComex - Proceso y Aplicaciones2.doc
- VentanillaComExt - Manual Operadores3.doc

7. Resumen Estadístico

7.1. Sistema distribuido

Los siguientes datos corresponden al WAR completo del que forma parte este sistema, puesto que no hemos querido analizar sólo el subpaquete por carecer de valor estadístico.

| Tipo de elemento | Numero |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Total archivos una vez distribuido | 420 archivos, 166 carpetas. |
| JARs distribuidos | 26 |
| EARs generados desde el código fuente | 0 |
| WARs generados desde el código fuente | 1 |
| Páginas JSP | 59 |

7.2. Entorno de desarrollo

Los siguientes datos sí corresponden al subpaquete específico del sistema, puesto que son indicadores que sí ofrecen valor estadísticos en este ámbito.

| Tipo de elemento | Numero |
|----------------------|--------|
| Total fuentes .java | 23 |
| Implementaciones DAO | 0 |
| Beans de negocio | 4 |
| Esquemas XSD | 0 |
| Ficheros css | 0 |
| Ficheros js | 0 |

7.3. Sentencias SQL

| Tipo de elemento | Numero |
|-------------------|--------|
| conn.prepareCall* | 34 |

El valor se ha obtenido tras efectuar una búsqueda desde eclipse, con scope sobre el paquete del subsistema, y buscando los elementos prepareCall.