

Soporte y Mantenimiento FUAM 2026-2027 - Errores #5029

Error al generar certificado de sexenios en la plataforma de pagos en el perfil del profesor

04/29/2026 02:46 PM - Jose Antonio Martín Bravo

Status:	Resuelta	Start date:	04/29/2026
Priority:	Alta	Due date:	
Assignee:	Jose Antonio Martín Bravo	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	8.00 hours
Description			
<p>Hemos entrado como el usuario masorrell que es responsable de los proyectos 138900, 138901 y 138902. Si marcamos para sacar el certificado de alguno de los convenios que tiene , da el error que te he puesto mas abajo</p> <p>ipo Informe de Excepción</p> <p>Descripción El servidor encontró un error interno que hizo que no pudiera rellenar este requerimiento.</p> <p>excepción</p> <pre>java.lang.NullPointerException java.io.File.<init>(File.java:279) com.digimate.fundaweb.fwbop.action.responsable.GenerarCertificadoSexenios.execute(Unknown Source) sun.reflect.NativeMethodAccessorImpl.invoke0(Native Method) sun.reflect.NativeMethodAccessorImpl.invoke(NativeMethodAccessorImpl.java:62) sun.reflect.DelegatingMethodAccessorImpl.invoke(DelegatingMethodAccessorImpl.java:43) java.lang.reflect.Method.invoke(Method.java:498) ognl.OgnlRuntime.invokeMethod(OgnlRuntime.java:892) ognl.OgnlRuntime.callAppropriateMethod(OgnlRuntime.java:1294) ognl.ObjectMethodAccessor.callMethod(ObjectMethodAccessor.java:68) com.opensymphony.xwork2.ognl.accessor.XWorkMethodAccessor.callMethodWithDebugInfo(XWorkMethodAccessor.java:117) com.opensymphony.xwork2.ognl.accessor.XWorkMethodAccessor.callMethod(XWorkMethodAccessor.java:108) ognl.OgnlRuntime.callMethod(OgnlRuntime.java:1370) ognl.ASTMethod.getValueBody(ASTMethod.java:91) ognl.SimpleNode.evaluateGetValueBody(SimpleNode.java:212) ognl.SimpleNode.getValue(SimpleNode.java:258) ognl.Ognl.getValue(Ognl.java:467) ognl.Ognl.getValue(Ognl.java:431) com.opensymphony.xwork2.ognl.OgnlUtil\$3.execute(OgnlUtil.java:352) com.opensymphony.xwork2.ognl.OgnlUtil.compileAndExecuteMethod(OgnlUtil.java:404) com.opensymphony.xwork2.ognl.OgnlUtil.callMethod(OgnlUtil.java:350) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invokeAction(DefaultActionInvocation.java:430) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invokeActionOnly(DefaultActionInvocation.java:290) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:251) org.apache.struts2.interceptor.DeprecationInterceptor.intercept(DeprecationInterceptor.java:41) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245) org.apache.struts2.interceptor.debugging.DebuggingInterceptor.intercept(DebuggingInterceptor.java:256) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245) com.opensymphony.xwork2.interceptor.DefaultWorkflowInterceptor.doIntercept(DefaultWorkflowInterceptor.java:168) com.opensymphony.xwork2.interceptor.MethodFilterInterceptor.intercept(MethodFilterInterceptor.java:98) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245) com.opensymphony.xwork2.validator.ValidationInterceptor.doIntercept(ValidationInterceptor.java:265) org.apache.struts2.interceptor.validation.AnnotationValidationInterceptor.doIntercept(AnnotationValidationInterceptor.java:76) com.opensymphony.xwork2.interceptor.MethodFilterInterceptor.intercept(MethodFilterInterceptor.java:98) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245) com.opensymphony.xwork2.interceptor.ConversionErrorInterceptor.intercept(ConversionErrorInterceptor.java:138) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245) com.opensymphony.xwork2.interceptor.ParametersInterceptor.doIntercept(ParametersInterceptor.java:229) com.opensymphony.xwork2.interceptor.MethodFilterInterceptor.intercept(MethodFilterInterceptor.java:98) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245) com.opensymphony.xwork2.interceptor.ParametersInterceptor.doIntercept(ParametersInterceptor.java:229) com.opensymphony.xwork2.interceptor.MethodFilterInterceptor.intercept(MethodFilterInterceptor.java:98) com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)</pre>			

```
com.opensymphony.xwork2.interceptor.StaticParametersInterceptor.intercept(StaticParametersInterceptor.java:191)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
org.apache.struts2.interceptor.MultiselectInterceptor.intercept(MultiselectInterceptor.java:73)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
org.apache.struts2.interceptor.DateTextFieldInterceptor.intercept(DateTextFieldInterceptor.java:125)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
org.apache.struts2.interceptor.CheckboxInterceptor.intercept(CheckboxInterceptor.java:91)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
org.apache.struts2.interceptor.FileUploadInterceptor.intercept(FileUploadInterceptor.java:253)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.ModelDrivenInterceptor.intercept(ModelDrivenInterceptor.java:100)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.ScopedModelDrivenInterceptor.intercept(ScopedModelDrivenInterceptor.java:141)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.ChainingInterceptor.intercept(ChainingInterceptor.java:145)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.PrepareInterceptor.doIntercept(PrepareInterceptor.java:171)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.MethodFilterInterceptor.intercept(MethodFilterInterceptor.java:98)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.I18nInterceptor.intercept(I18nInterceptor.java:140)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
org.apache.struts2.interceptor.ServletConfigInterceptor.intercept(ServletConfigInterceptor.java:164)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.AliasInterceptor.intercept(AliasInterceptor.java:193)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.opensymphony.xwork2.interceptor.ExceptionMappingInterceptor.intercept(ExceptionMappingInterceptor.java:189)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
com.digimate.fundaweb.fwbop.interceptors.AuthOPResponsibleInterceptor.intercept(Unknown Source)
com.opensymphony.xwork2.DefaultActionInvocation.invoke(DefaultActionInvocation.java:245)
org.apache.struts2.impl.StrutsActionProxy.execute(StrutsActionProxy.java:54)
org.apache.struts2.dispatcher.Dispatcher.serviceAction(Dispatcher.java:575)
org.apache.struts2.dispatcher.ng.ExecuteOperations.executeAction(ExecuteOperations.java:81)
org.apache.struts2.dispatcher.ng.filter.StrutsPrepareAndExecuteFilter.doFilter(StrutsPrepareAndExecuteFilter.java:99)
org.tuckey.web.filters.urlrewrite.UrlRewriteFilter.doFilter(UrlRewriteFilter.java:738)
```

nota La traza completa de la causa de este error se encuentra en los archivos de registro del servidor.
Apache Tomcat/7.0.109

History

#1 - 05/04/2026 03:59 PM - Daniel García

- Status changed from Nueva to Resuelta
- Assignee changed from Daniel García to Jose Antonio Martín Bravo
- % Done changed from 0 to 100

El método generateCertSexeniosFile() puede retornar null por estos motivos:

- Conexión a BD es null: AccesoInformesFundaweb.getConnection() falla
- Informe vacío: No hay datos en la query de JasperReports
- Plantilla no encontrada: Error al cargar Certificado_Sexenios.jrxml
- Excepción JRException: Error al compilar o ejecutar el informe

Las validaciones que añadí:

- Verifican que outputFilePath no sea null ANTES de crear el File
- Añaden logs detallados para identificar qué está fallando
- Muestran mensajes de error al usuario en lugar de error 500
- Validan conexión, plantillas, rutas y permisos

En los casos en los que el informe de Certificado Miembros no sale la información se comprueba que los datos existen, pero el JOIN con contactos_otri los elimina porque el programa no tiene entrada ahí.

Se cambian dos INNER JOIN a LEFT JOIN en el subreporte de Certificado de Miembros

Files

Captura de pantalla de 2026-04-29 16-45-43.png

312 KB

04/29/2026

Jose Antonio Martín Bravo