Documentación de Conflito Interesse

Historia de Revisiones

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** | **Autor** | **Archivos modificados** |
| 30/05/2017 | 1.0 | Gestion de conflicto de intereses | Matias Ferreiro |  |

Tabla de Contenidos

1. Introducción 2
   1. Propósito 2
2. Timer Job 2
3. Formulario 3

Technical Documentation

# Introducción

## Propósito

A través del presente documento se pretende documentar los desarrollos realizados para entender el desarrollo realizado anteriormente por los anteriores desarrolladores.

# Componentes Desarrollados

## JobConflitoTimerJob

QHSE Sharepoint - Gestor Vencimiento Contingencias

El job obtiene los usuarios con conflictos desde el stored procedure "ObtenerUsuariosConflito" y obtiene los conflictos desde el SP "ObtenerUsuariosConflito" con todos los datos.

Luego arma el cuerpo del mail de "SGI-Módulo Compliance" y si hay al menos un conflicto, le envía el mail con el Conflictos,xls adjuntado. Si no hay conflicto, simplemente envía el mail sin nada adjunto.

Nota: Las variables

linkInternet = "<https://desa.qhse.sanantoniointernacional.com/corp/AuditoriaCompliance>";

linkCorp = "<http://desa.qhse.latam.com/corp/AuditoriaCompliance>";

estan apuntando a desa.qhse

## Formulario ConflitoInteresse.aspx

Cuando se guarda un conflicto en el formulario, se realiza la siguiente lógica:

Se obtienen todos los conflictos de la grilla. Se guarda el nuevo conflicto generado, si ya existe modifica los campos necesarios, y si no existo lo crea. En ambos casos al crearlo o modificarlo, devuelve el ID del conflicto.

Si el conflicto posee en verdadero el campo “Posee conflicto”, inserta la aprobación mediante el stored procedure InsertConflitoAprobacion y luego envía la alerta al mail del responsable, siendo [auditoriainterna@sanantoniointernacional.com](mailto:auditoriainterna@sanantoniointernacional.com). Por último, vuelve a cargar los datos del formulario para que aparezca el nuevo conflicto ingresado y se deshabilitan los botones de guardar y los campos para agregar un nuevo conflicto.

Al seleccionar el botón “Agregar posible conflicto de interés”, simplemente se vuelven visibles todos los campos necesarios para cargar un conflicto, actualiza los conflictos en la tabla para evitar inconsistencias.

## Formulario EditConflitoProveedor.aspx

Primero se valida que el campo justificación no esté vacío y el checkbox no este tildado. Luego se obtiene los datos del conflicto que se está editando, agrega los campos de edición que han sido modificados, y mediante el stored procedure “EditConflitosDetalhe” actualiza el conflicto en la base de datos. Si fueron modificados correctamente, muestra tal cartel y por ultimo cierra la ventana de edición para retornar al formulario principal.