



# TO\_BE

28 ene. 2021 18:06:26

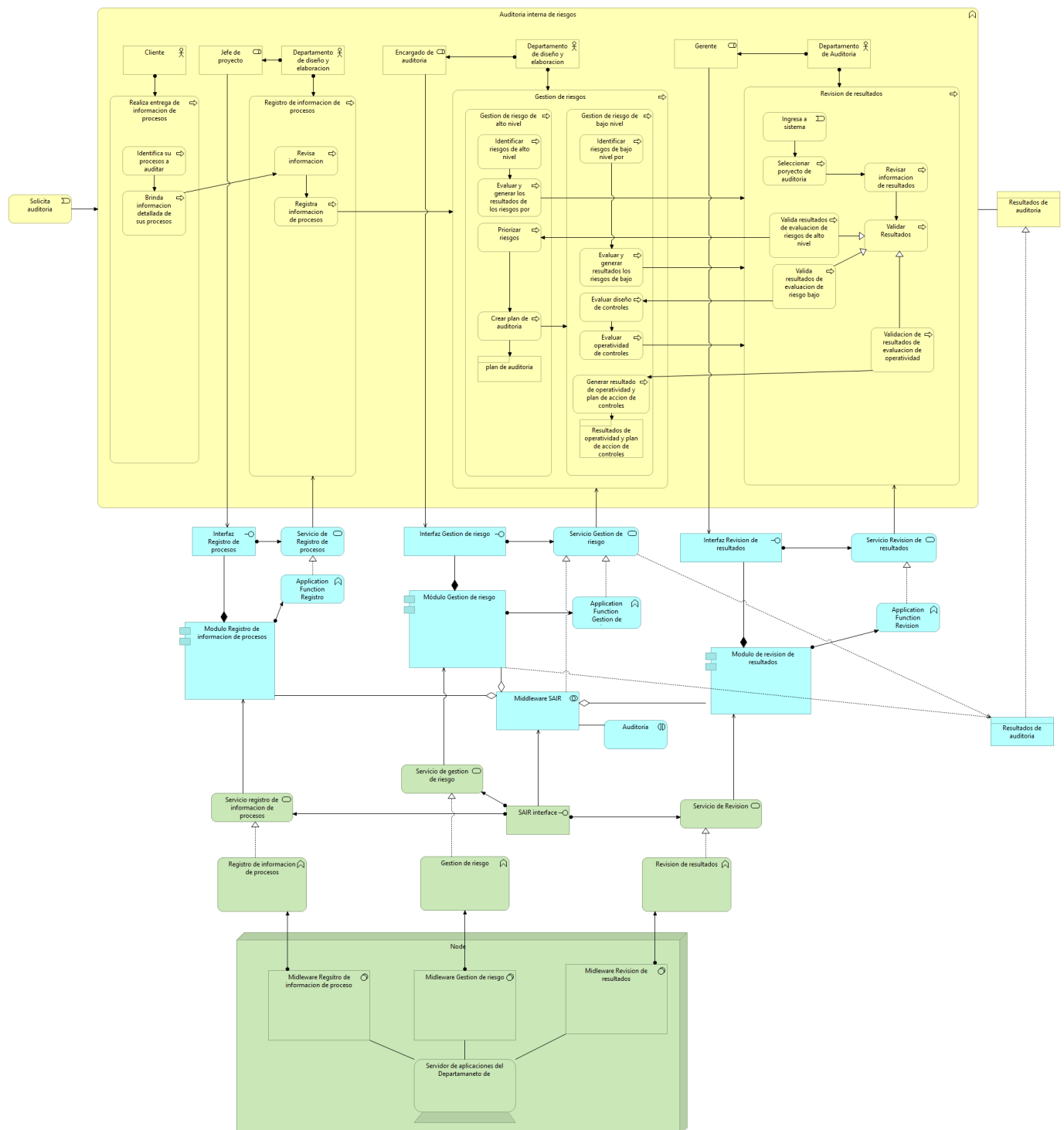


# Purpose

# Views

## Default View

No viewpoint



## Elements

Element	Type
Application Function Gestion de riesgo	Application Function
Application Function Registro	Application Function

Element	Type
Application Function Revision	Application Function
Auditoria	Application Interaction
Auditoria interna de riesgos	Business Function
Brinda informacion detallada de sus procesos	Business Process
Cliente	Business Actor
Communication Network	Communication Network
Crear plan de auditoria	Business Process
Departamento de Auditoria	Business Actor
Departamento de diseño y elaboracion	Business Actor
Departamento de diseño y elaboracion	Business Actor
Encargado de auditoria	Business Role
Evaluar diseño de controles	Business Process
Evaluar operatividad de controles	Business Process
Evaluar y generar los resultados de los riesgos por probabilidad de impacto	Business Process
Evaluar y generar resultados los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto	Business Process
Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles	Business Process
Gerente	Business Role
Gestion de riesgo	Technology Function
Gestion de riesgo de alto nivel	Business Process
Gestion de riesgo de bajo nivel	Business Process
Gestion de riesgos	Business Process
Identifica su procesos a auditar	Business Process
Identificar riesgos de alto nivel	Business Process
Identificar riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto	Business Process
Ingresa a sistema	Business Event
Interfaz Gestion de riesgo	Application Interface
Interfaz Registro de procesos	Application Interface
Interfaz Revision de resultados	Application Interface
Jefe de proyecto	Business Role
Middleware SAIR	Application Collaboration
Middleware Gestion de riesgo	System Software
Middleware Registro de informacion de proceso	System Software
Middleware Revision de resultados	System Software
Modulo de revision de resultados	Application Component
Modulo Registro de informacion de procesos	Application Component
Módulo Gestion de riesgo	Application Component
Node	Node
plan de auditoria	Product
Priorizar riesgos	Business Process
Realiza entrega de informacion de procesos	Business Process
Registra informacion de procesos	Business Process
Registro de informacion de procesos	Business Process

Element	Type
Registro de informacion de procesos	Technology Function
Resultados de auditoria	Business Object
Resultados de auditoria	Data Object
Resultados de operatividad y plan de accion de controles	Product
Revisa informacion	Business Process
Revisar informacion de resultados	Business Process
Revision de resultados	Business Process
Revision de resultados	Technology Function
SAIR interface	Technology Interface
Seleccionar poryecto de auditoria	Business Process
Servicio de gestion de riesgo	Technology Service
Servicio de Registro de procesos	Application Service
Servicio de Revision	Technology Service
Servicio Gestion de riesgo	Application Service
Servicio registro de informacion de procesos	Technology Service
Servicio Revision de resultados	Application Service
Servidor de aplicaciones del Departamaneto de	Device
Solicita auditoria	Business Event
Valida resultados de evaluacion de riesgo bajo	Business Process
Valida resultados de evaluacion de riesgos de alto nivel	Business Process
Validacion de resultados de evaluacion de operatividad	Business Process
Validar Resultados	Business Process

# Business Layer

Auditoria interna de riesgos

Type	Business Function
------	-------------------

Brinda informacion detallada de sus procesos

Type	Business Process
------	------------------

Business Collaboration

Type	Business Collaboration
------	------------------------

Business Collaboration

Type	Business Collaboration
------	------------------------

Cliente

Type	Business Actor
------	----------------

Crear plan de auditoria

Type	Business Process
------	------------------

Crear plan de auditoria (copy)

Type	Business Process
------	------------------

Departamento de Auditoria

Type	Business Actor
------	----------------

Departamento de diseño y elaboracion

Type	Business Actor
------	----------------

Departamento de diseño y elaboracion

Type	Business Actor
------	----------------

Departamento de diseño y elaboracion

Type	Business Actor
------	----------------

Encargado de auditoria

Type	Business Role
------	---------------

Evaluar diseño de controles

Type	Business Process
------	------------------

Evaluar diseño de controles (copy)

Type	Business Process
------	------------------

Evaluar los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Evaluar los riesgos por probabilidad de impacto (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Evaluar operatividad de controles

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Evaluar operatividad de controles (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Evaluar y generar los resultados de los riesgos por probabilidad de impacto

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Evaluar y generar resultados los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Gerente

<b>Type</b>	Business Role
-------------	---------------

Gestion de riesgo de alto nivel

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Gestion de riesgo de alto nivel (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Gestion de riesgo de bajo nivel

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Gestion de riesgos

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

Identifica su procesos a auditar

Type	Business Process
------	------------------

Identificar riesgos de alto nivel

Type	Business Process
------	------------------

Identificar riesgos de alto nivel (copy)

Type	Business Process
------	------------------

Identificar riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto

Type	Business Process
------	------------------

Identificar riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto (copy)

Type	Business Process
------	------------------

Ingresa a sistema

Type	Business Event
------	----------------

Jefe de proyecto

Type	Business Role
------	---------------

Jefe de proyecto/Asistentes

Type	Business Role
------	---------------

Matrícula registrada

Type	Product
------	---------

plan de auditoria

Type	Product
------	---------

plan de auditoria (copy)

Type	Product
------	---------

Priorizar riesgos

Type	Business Process
------	------------------

Priorizar riesgos (copy)

Type	Business Process
------	------------------

Realiza entrega de informacion de procesos

Type	Business Process
------	------------------



## Registra informacion de procesos

Type	Business Process
------	------------------

## Registro de informacion de procesos

Type	Business Process
------	------------------

## Resultados de auditoria

Type	Business Object
------	-----------------

## Resultados de operatividad y plan de accion de controles

Type	Product
------	---------

## Resultados de operatividad y plan de accion de controles (copy)

Type	Product
------	---------

## Revisa informacion

Type	Business Process
------	------------------

## Revisar informacion de resultados

Type	Business Process
------	------------------

## Revision de resultados

Type	Business Process
------	------------------

## Seleccionar poryecto de auditoria

Type	Business Process
------	------------------

## Solicita auditoria

Type	Business Event
------	----------------

## Valida resultados de evaluacion de riesgo bajo

Type	Business Process
------	------------------

## Valida resultados de evaluacion de riesgos de alto nivel

Type	Business Process
------	------------------

## Validacion de resultados de evaluacion de operatividad

Type	Business Process
------	------------------

## Validar datos de resultados de riesgos de bajo nivel

Type	Business Process
------	------------------

## Validar Resultados

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

## Validar resultados de riesgo de bajo nivel

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

## Validar resultados de riesgo de bajo nivel (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

## Validar resultados de riesgo de nivel alto

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

## Validar resultados de riesgo de nivel alto (copy)

<b>Type</b>	Business Process
-------------	------------------

# Application Layer

## Application Function Gestion de riesgo

Type	Application Function
------	----------------------

## Application Function Registro

Type	Application Function
------	----------------------

## Application Function Revision

Type	Application Function
------	----------------------

## Auditoria

Type	Application Interaction
------	-------------------------

## Interfaz Gestion de riesgo

Type	Application Interface
------	-----------------------

## Interfaz Registro de procesos

Type	Application Interface
------	-----------------------

## Interfaz Revision de resultados

Type	Application Interface
------	-----------------------

## Middleware SAIR

Type	Application Collaboration
------	---------------------------

## Modulo de revision de resultados

Type	Application Component
------	-----------------------

## Modulo Registro de informacion de procesos

Type	Application Component
------	-----------------------

## Módulo Gestion de riesgo

Type	Application Component
------	-----------------------

## Resultados de auditoria

Type	Data Object
------	-------------

## Servicio de Registro de procesos

Type	Application Service
------	---------------------

## Servicio Gestion de riesgo

Type	Application Service
------	---------------------

Servicio Revision de resultados

Type	Application Service
------	---------------------

# Technology & Physical Layer

## Communication Network

<b>Type</b>	Communication Network
-------------	-----------------------

## Communication Network

<b>Type</b>	Communication Network
-------------	-----------------------

## Desktop-Area consultoria (copy)

<b>Type</b>	Device
-------------	--------

## Gestion de riesgo

<b>Type</b>	Technology Function
-------------	---------------------

## Middleware Gestion de riesgo

<b>Type</b>	System Software
-------------	-----------------

## Middleware Regsitro de informacion de proceso

<b>Type</b>	System Software
-------------	-----------------

## Middleware Revision de resultados

<b>Type</b>	System Software
-------------	-----------------

## Node

<b>Type</b>	Node
-------------	------

## Node

<b>Type</b>	Node
-------------	------

## Node

<b>Type</b>	Node
-------------	------

## Path

<b>Type</b>	Path
-------------	------

## Registro de informacion de procesos

<b>Type</b>	Technology Function
-------------	---------------------

## Revision de resultados

<b>Type</b>	Technology Function
-------------	---------------------

## SAIR interface

<b>Type</b>	Technology Interface
-------------	----------------------

## Servicio de gestion de riesgo

<b>Type</b>	Technology Service
-------------	--------------------

## Servicio de Revision

<b>Type</b>	Technology Service
-------------	--------------------

## Servicio registro de informacion de procesos

<b>Type</b>	Technology Service
-------------	--------------------

## Servidor de aplicaciones del Departamaneto de

<b>Type</b>	Device
-------------	--------

## Servidor Departamento de diseño y elaboracion

<b>Type</b>	Device
-------------	--------

## System Software - Excell (copy)

<b>Type</b>	System Software
-------------	-----------------

# Relations

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel
<b>Target</b>	Evaluar diseño de controles

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Identifica su procesos a auditar
<b>Target</b>	Realiza entrega de informacion de procesos

## Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	Auditoria interna de riesgos
<b>Target</b>	Resultados de auditoria

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Registra informacion de procesos
<b>Target</b>	Gestion de riesgos

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Validar resultados de riesgo de bajo nivel
<b>Target</b>	Evaluar diseño de controles

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Identificar riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto
	Evaluar y generar resultados los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar diseño de controles
<b>Target</b>	Evaluar operatividad de controles

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Realiza entrega de informacion de procesos
<b>Target</b>	Identifica su procesos a auditar

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel
<b>Target</b>	Validar resultados de riesgo de bajo nivel

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Solicita auditoria
<b>Target</b>	Auditoria interna de riesgos

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Registro de informacion de procesos
<b>Target</b>	Revisa informacion

## Aggregation relation

<b>Type</b>	Aggregation relation
<b>Source</b>	Business Collaboration
<b>Target</b>	Jefe de proyecto/Asistentes

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Identifica su procesos a auditar
<b>Target</b>	Brinda informacion detallada de sus procesos

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel
	Evaluar y generar los resultados de los riesgos por probabilidad de impacto

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Validar resultados de riesgo de nivel alto
<b>Target</b>	Priorizar riesgos

## Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Departamento de diseño y elaboracion
<b>Target</b>	Encargado de auditoria

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel



<b>Target</b>	Evaluar operatividad de controles
---------------	-----------------------------------

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Crear plan de auditoria
<b>Target</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel

### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Cliente
<b>Target</b>	Realiza entrega de informacion de procesos

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel
<b>Target</b>	Identificar riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Auditoria interna de riesgos
<b>Target</b>	Gestion de riesgos

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Identificar riesgos de alto nivel
	Evaluar y generar los resultados de los riesgos por probabilidad de impacto

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgos
<b>Target</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel

### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Departamento de diseño y elaboracion
<b>Target</b>	Gestion de riesgos

### Aggregation relation

<b>Type</b>	Aggregation relation
<b>Source</b>	Business Collaboration
<b>Target</b>	Gerente

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel
<b>Target</b>	Priorizar riesgos

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Crear plan de auditoria
<b>Target</b>	plan de auditoria

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Auditoria interna de riesgos
<b>Target</b>	Registro de informacion de procesos

## Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Departamento de diseño y elaboracion
<b>Target</b>	Registro de informacion de procesos

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel
<b>Target</b>	Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar y generar resultados los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto
	Validar resultados de riesgo de bajo nivel

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Brinda informacion detallada de sus procesos
<b>Target</b>	Revisa informacion

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles
<b>Target</b>	Resultados de operatividad y plan de accion de controles

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Registro de informacion de procesos

<b>Target</b>	Registra informacion de procesos
---------------	----------------------------------

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Revisa informacion
<b>Target</b>	Registra informacion de procesos

### Aggregation relation

<b>Type</b>	Aggregation relation
<b>Source</b>	Business Collaboration
<b>Target</b>	Encargado de auditoria

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Realiza entrega de informacion de procesos
<b>Target</b>	Brinda informacion detallada de sus procesos

### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Departamento de Auditoria
<b>Target</b>	Gerente

### Aggregation relation

<b>Type</b>	Aggregation relation
<b>Source</b>	Business Collaboration
<b>Target</b>	Encargado de auditoria

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel
<b>Target</b>	Validar resultados de reiso de nivel alto

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Priorizar riesgos
<b>Target</b>	Crear plan de auditoria

### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Departamento de diseño y elaboracion
<b>Target</b>	Jefe de proyecto

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
-------------	---------------------

<b>Source</b>	Evaluar y generar los resultados de los riesgos por probabilidad de impacto
	Validar resultados de riesgo de nivel alto

### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Departamento de diseño y elaboracion
<b>Target</b>	Jefe de proyecto/Asistentes

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgos
<b>Target</b>	Gestion de riesgo de alto nivel

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel
<b>Target</b>	Identificar riesgos de alto nivel

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar operatividad de controles
<b>Target</b>	Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel
<b>Target</b>	Crear plan de auditoria

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar operatividad de controles (copy)
<b>Target</b>	Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Validar resultados de riesgo de bajo nivel (copy)
<b>Target</b>	Evaluar diseño de controles (copy)

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto (copy)
<b>Target</b>	Validar resultados de riesgo de bajo nivel (copy)

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel (copy)
<b>Target</b>	Priorizar riesgos (copy)

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Validar resultados de riesgo de nivel alto (copy)
<b>Target</b>	Priorizar riesgos (copy)

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel (copy)
<b>Target</b>	Validar resultados de riesgo de nivel alto (copy)

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel (copy)
<b>Target</b>	Crear plan de auditoria (copy)

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar diseño de controles (copy)
<b>Target</b>	Evaluar operatividad de controles (copy)

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)
<b>Target</b>	Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles (copy)

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)
<b>Target</b>	Validar resultados de riesgo de bajo nivel (copy)

## Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)
<b>Target</b>	Identificar riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Crear plan de auditoria (copy)
<b>Target</b>	plan de auditoria (copy)

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel (copy)
<b>Target</b>	Evaluar los riesgos por probabilidad de impacto (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Priorizar riesgos (copy)
<b>Target</b>	Crear plan de auditoria (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Identificar riesgos de alto nivel (copy)
<b>Target</b>	Evaluar los riesgos por probabilidad de impacto (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar los riesgos por probabilidad de impacto (copy)
<b>Target</b>	Validar resultados de riesgo de nivel alto (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Crear plan de auditoria (copy)
<b>Target</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de alto nivel (copy)
<b>Target</b>	Identificar riesgos de alto nivel (copy)

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)
<b>Target</b>	Evaluar diseño de controles (copy)

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Identificar riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto (copy)

<b>Target</b>	Evaluar los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto (copy)
---------------	--

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Gestion de riesgo de alto nivel (copy)

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo de bajo nivel (copy)
<b>Target</b>	Evaluar operatividad de controles (copy)

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles (copy)
<b>Target</b>	Resultados de operatividad y plan de accion de controles (copy)

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Auditoria interna de riesgos
<b>Target</b>	Revision de resultados

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Revisar informacion de resultados
<b>Target</b>	Validar Resultados

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Validar Resultados
<b>Target</b>	Matrícula registrada

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Seleccionar poryecto de auditoria
<b>Target</b>	Revisar informacion de resultados

#### Flow relation

<b>Type</b>	Flow relation
<b>Source</b>	Validar Resultados
<b>Target</b>	Seleccionar poryecto de auditoria

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
-------------	---------------------

<b>Source</b>	Ingresa a sistema
<b>Target</b>	Seleccionar poryecto de auditoria

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Seleccionar poryecto de auditoria

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Revisar informacion de resultados

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Validar Resultados

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Gerente
<b>Target</b>	Revision de resultados

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Validar datos de resultados de riesgos de bajo nivel

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar y generar los resultados de los riesgos por probabilidad de impacto
	Revision de resultados

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgos de alto nivel
<b>Target</b>	Priorizar riesgos

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Departamento de Auditoria
<b>Target</b>	Revision de resultados



### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar y generar resultados los riesgos de bajo nivel por probabilidad de impacto
	Revision de resultados

### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgo bajo
<b>Target</b>	Evaluar diseño de controles

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgos de alto nivel

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgo bajo

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Validar Resultados
<b>Target</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgos de alto nivel

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Validar Resultados
<b>Target</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgo bajo

### Specialization relation

<b>Type</b>	Specialization relation
<b>Source</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgos de alto nivel
<b>Target</b>	Validar Resultados

### Specialization relation

<b>Type</b>	Specialization relation
<b>Source</b>	Valida resultados de evaluacion de riesgo bajo
<b>Target</b>	Validar Resultados

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Revision de resultados

<b>Target</b>	Validacion de resultados de evaluacion de operatividad
---------------	--

## Specialization relation

<b>Type</b>	Specialization relation
<b>Source</b>	Validacion de resultados de evaluacion de operatividad
<b>Target</b>	Validar Resultados

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Validacion de resultados de evaluacion de operatividad
<b>Target</b>	Generar resultado de operatividad y plan de accion de controles

## Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Evaluar operatividad de controles
<b>Target</b>	Revision de resultados

## Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	Middleware Registro de informacion de proceso
<b>Target</b>	Servidor Departamento de diseño y elaboracion

## Aggregation relation

<b>Type</b>	Aggregation relation
<b>Source</b>	Middleware SAIR
<b>Target</b>	Modulo Registro de informacion de procesos

## Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
<b>Source</b>	Registro de informacion de procesos
<b>Target</b>	Servicio registro de informacion de procesos

## Aggregation relation

<b>Type</b>	Aggregation relation
<b>Source</b>	Middleware SAIR
<b>Target</b>	Módulo Gestion de riesgo

## Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	Middleware Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Servidor de aplicaciones del Departamaneto de

## Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
-------------	----------------------

<b>Source</b>	Middleware SAIR
<b>Target</b>	Servicio Gestion de riesgo

#### Access relation

<b>Type</b>	Access relation
<b>Source</b>	Módulo Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Resultados de auditoria

#### Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
<b>Source</b>	Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Servicio de gestion de riesgo

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Modulo Registro de informacion de procesos
<b>Target</b>	Interfaz Registro de procesos

#### Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	Middleware SAIR
<b>Target</b>	Auditoria

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Módulo Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Interfaz Gestion de riesgo

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Interfaz Registro de procesos
<b>Target</b>	Servicio de Registro de procesos

#### Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Servicio registro de informacion de procesos
<b>Target</b>	Modulo Registro de informacion de procesos

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Interfaz Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Servicio Gestion de riesgo

## Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Middleware Registro de informacion de proceso
<b>Target</b>	Registro de informacion de procesos

## Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Middleware Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Gestion de riesgo

## Access relation

<b>Type</b>	Access relation
<b>Source</b>	Servicio Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Resultados de auditoria

## Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Servicio de gestion de riesgo
<b>Target</b>	Módulo Gestion de riesgo

## Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Jefe de proyecto
<b>Target</b>	Interfaz Registro de procesos

## Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Servicio de Registro de procesos
<b>Target</b>	Registro de informacion de procesos

## Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Encargado de auditoria
<b>Target</b>	Interfaz Gestion de riesgo

## Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Servicio Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Gestion de riesgos

## Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Gerente
<b>Target</b>	Interfaz Revision de resultados

### Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Servicio Revision de resultados
<b>Target</b>	Revision de resultados

### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Interfaz Revision de resultados
<b>Target</b>	Servicio Revision de resultados

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Modulo de revision de resultados
<b>Target</b>	Interfaz Revision de resultados

### Aggregation relation

<b>Type</b>	Aggregation relation
<b>Source</b>	Middleware SAIR
<b>Target</b>	Modulo de revision de resultados

### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	System Software - Excell (copy)
<b>Target</b>	Revision de resultados

### Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	System Software - Excell (copy)
<b>Target</b>	Desktop-Area consultoria (copy)

### Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
<b>Source</b>	Revision de resultados
<b>Target</b>	Servicio de Revision

### Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	Servicio de Revision
<b>Target</b>	Modulo de revision de resultados

### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Node

<b>Target</b>	Middleware Revision de resultados
---------------	-----------------------------------

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Middleware Revision de resultados
<b>Target</b>	Revision de resultados

#### Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	Servidor de aplicaciones del Departamaneto de
<b>Target</b>	Middleware Revision de resultados

#### Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
<b>Source</b>	Resultados de auditoria
<b>Target</b>	Resultados de auditoria

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Módulo Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Application Function Gestion de riesgo

#### Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
<b>Source</b>	Application Function Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Servicio Gestion de riesgo

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Modulo de revision de resultados
<b>Target</b>	Application Function Revision

#### Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
<b>Source</b>	Application Function Revision
<b>Target</b>	Servicio Revision de resultados

#### Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	Path
<b>Target</b>	Node

#### Association relation

<b>Type</b>	Association relation
-------------	----------------------

<b>Source</b>	Node
<b>Target</b>	Path

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Communication Network
<b>Target</b>	Node

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Midleware Gestion de riesgo
<b>Target</b>	Node

#### Triggering relation

<b>Type</b>	Triggering relation
<b>Source</b>	Communication Network
<b>Target</b>	Node

#### Composition relation

<b>Type</b>	Composition relation
<b>Source</b>	Node
<b>Target</b>	Midleware Registro de informacion de proceso

#### Association relation

<b>Type</b>	Association relation
<b>Source</b>	Midleware Registro de informacion de proceso
<b>Target</b>	Servidor de aplicaciones del Departamaneto de

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	Modulo Registro de informacion de procesos
<b>Target</b>	Application Function Registro

#### Realization relation

<b>Type</b>	Realization relation
<b>Source</b>	Application Function Registro
<b>Target</b>	Servicio de Registro de procesos

#### Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	SAIR interface
<b>Target</b>	Servicio registro de informacion de procesos

## Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	SAIR interface
<b>Target</b>	Servicio de gestion de riesgo

## Assignment relation

<b>Type</b>	Assignment relation
<b>Source</b>	SAIR interface
<b>Target</b>	Servicio de Revision

## Serving relation

<b>Type</b>	Serving relation
<b>Source</b>	SAIR interface
<b>Target</b>	Middleware SAIR