

**FECHA:** 16 de agosto de 2022

**DIRIGIDO:** Líder de Proceso, Lina Marcela Martínez Camacho

**ASUNTO:** Seguimiento Matriz de Riesgos del proceso de Bienes y Servicios

La Oficina de Control Interno en su rol de “EVALUACIÓN A LA GESTIÓN DE RIESGOS” tiene contemplado en el Plan de Acción para la vigencia 2022 las siguientes actividades:

- Acompañar a las dependencias en la revisión de los mapas de riesgos de los procedimientos.
- Seguimiento a las dependencias en la revisión de los controles establecidos en los mapas de riesgos.

Para dar cumplimiento a lo anterior se pretende en este seguimiento:

#### **OBJETIVO:**

Hacer seguimiento a la matriz de riesgos del proceso de “Bienes y Servicios” al 16 de agosto de 2022, con el fin de revisar los riesgos identificados con sus causas y efectos; así como la gestión de los controles y la gestión de los riesgos materializados en el proceso.

Nota: Para el seguimiento se tomará como soporte conceptual la “Guía para la administración del riesgo y el diseño de controles en entidades públicas” –Versión 5 de 2020. <https://www.funcionpublica.gov.co>, por lo tanto, todos los conceptos que se transcriban en el presente informe son tomados de la Guía y se referenciará el número de la página facilitar al lector ampliar y afinar los conocimientos.

#### **CRITERIOS:**

- Matriz de riesgos del proceso “BIENES Y SERVICIOS” publicada en la intranet de la entidad. Código: GB-C01- Versión: 11 – 24/06/2022  
Líder: Director Administrativo y Financiero

Objetivo del Proceso: Garantizar el abastecimiento oportuno de los bienes y servicios necesarios para las actividades de la Empresa, n las mejores condiciones de calidad, cantidad, oportunidad y precio aportando a la generación de valor mediante un modelo de gestión de cadena de suministros.

Alcance: El proceso de abastecimiento inicia con la incorporación de la necesidad en el plan de anual de adquisiciones el cual se ve materializado a través de la recepción de una necesidad de un bien o servicio de las diferentes áreas de la empresa, luego se hace la planificación y acompañamiento por parte de la cadena de abastecimiento en el Comité Técnico estructurador CTE, en el cual el Rol logístico participa en el proceso precontractual y termina con el recibo a satisfacción por el cumplimiento del suministro o prestación del servicio elaborado por el supervisor, además de la evaluación correspondiente al proveedor.

## ASPECTOS GENERALES

Matriz de riesgo: Se identificó en el “MAPA DE RIESGOS DEL PROCESO BIENES Y SERVICIOS” que se tienen identificado dos (2) riesgos a saber:

| Riesgos |   | Descripción del Riesgo   | #.Causas | #.Efectos | #.Controles |
|---------|---|--|----------|-----------|-------------|
| R1      | Retraso en la entrega de bienes y/o servicios | Se presenta incumplimiento por parte de Bienes y servicios frente a las necesidades de todos los equipos de trabajo que han sido presentadas desde el plan de compras                      | 5        | 4         | 2           |
| R2      | Pérdida de Bienes                             | La Entidad cuenta con unos inventarios a su disposición para alimentar todas las necesidades que se requieren para la buena realización su gestión estos pueden sufrir deterioro o pérdida | 3        | 3         | 4           |

### Nivel del Riesgo Inherente

Para hallar el nivel del riesgo la entidad aplica los siguientes criterios

| R<br>I<br>E<br>S<br>G<br>O<br>S | Valoración Impacto / |   | Valoración Probabilidad / Beneficio |   | Valoración Riesgo (es igual a la multiplicación de el valor de impacto por el valor de la probabilidad) |     |
|---------------------------------|----------------------|---|-------------------------------------|---|---|-----|
|                                 | Bajo                 | 1 | Bajo                                | 1 | Bajo  | 0-3 |
|                                 | Moderado             | 2 | Medio                               | 2 | Medio   | 4-6 |
|                                 | Catastrofico         | 3 | Alto                                | 3 | Alto  | 7-9 |

Tabla 1

| Riesgo | Probabilidad | Impacto  | Nivel de Riesgo  |
|--------|--------------|----------|------------------|
| 1      | Media        | Moderado | Riesgo Tolerable |
| 2      | Media        | Moderado | Riesgo Tolerable |

Fuente: Tabla adaptada del Mapa de Riesgos del proceso de Bienes y Servicios Código: GB-C01 - Versión:

Se observa en la tabla 1 que los dos (2) riesgos inherentes identificados se presentan con nivel tolerable.

Riesgo residual: “El resultado de aplicar la efectividad de los controles al riesgo inherente”. Pag.12

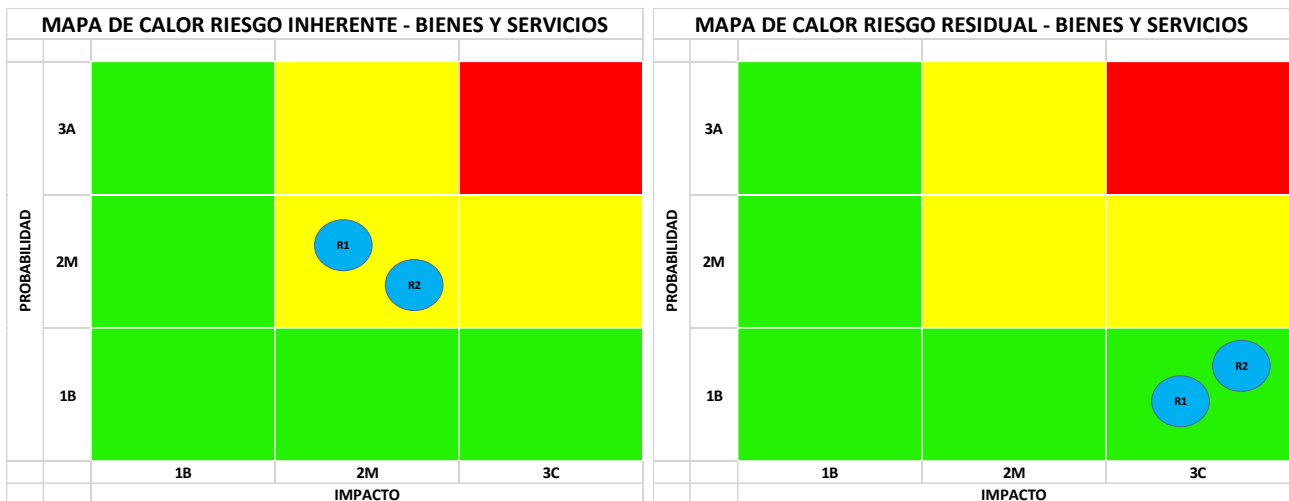
Nivel del Riesgo Residual:

Tabla 2

| Riesgo Residual | Probabilidad | Impacto      | Nivel de Riesgo  |
|-----------------|--------------|--------------|------------------|
| 1               | Baja         | Catastrófico | Riesgo Aceptable |
| 2               | Baja         | Catastrófico | Riesgo Aceptable |

Fuente: Tabla adaptada del Mapa de Riesgos del proceso de Bienes y Servicios Código: GB-C01 - Versión: 11

En la tabla 2 se muestra el nivel del riesgo Residual una vez aplicada la efectividad de los controles donde ambos riesgos pasaron a nivel aceptable.



Gráficos elaborados por la OCI

Fuente: Mapa de Riesgos del proceso de Bienes y Servicios Código: GB-C01 - Versión: 11

En los mapas de calor se puede observar gráficamente el comportamiento del riesgo antes y después de evaluados los controles, tal como se muestra en la siguiente tabla:

| RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN |              |         |
|-----------------------------|--------------|---------|
| Riesgos                     | Probabilidad | Impacto |
| R1                          | Bajó         | Subió   |
| R2                          | Bajó         | Subió   |

No obstante los resultados de la evaluación, llama la atención que el nivel de los riesgos haya variado y no se encuentre criterios de evaluación de los controles para realizar la evaluación del riesgo residual y hacer que se presente un cambio de posición en el

mapa de calor, así mismo, se tienen agrupados los controles, lo cual dificulta evaluar la efectividad de los mismos y saber si con los controles se logró un impacto en la mitigación de los riesgos.

De acuerdo con el tipo de control se dará el movimiento en el eje de probabilidad o de impacto, es decir si los controles son de tipo preventivo y detectivo mitigarán la probabilidad y si con controles de tipo correctivo mitigarán el impacto. Al aplicar la efectividad de los controles a los riesgos inherentes dará como resultado el riesgo residual.

**CONCLUSIÓN (ES):**

- Riesgos identificados con sus causas y efectos

Se encuentra debilidad en la redacción de los riesgos con sus causas y efectos, toda vez que los riesgos se suscriben desde el objetivo del proceso; se identifica la causa que pueda materializar el riesgo y su efecto; el control que esté dirigido a la causa y que mitigue el riesgo, lo cual no se evidenció en la identificación de causas y efectos, tales como:

| Riesgo |   | Descripción del Riesgo   | Causa   | Efecto  |
|--------|---|--|---|---|
| R1.    | Retraso en la entrega de bienes y/o servicios | Se presenta incumplimiento por parte de Bienes y servicios frente a las necesidades de todos los equipos de trabajo que han sido presentadas desde el plan de compras                      | 1. Debilidad en la planeación de requerimientos de los bienes y servicios (Plan de compras) lo que genera insatisfacción de los solicitantes. | 1. Retraso en la ejecución                                      |
| R2     | Pérdida de Bienes                             | La Entidad cuenta con unos inventarios a su disposición para alimentar todas las necesidades que se requieren para la buena realización su gestión estos pueden sufrir deterioro o pérdida | 1. Pérdida por mal almacenamiento<br>3. Manejo indebido de inventario   | 1. Retraso en la ejecución<br>3. Debilidad del ambiente laboral |

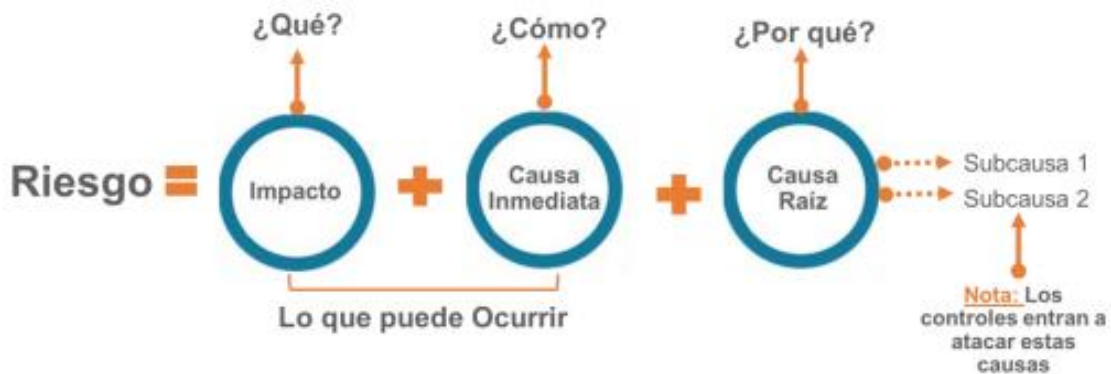
Fuente: Datos tomados del Mapa de Riesgos del proceso de Bienes y Servicios Código: GB-C01 - Versión: 11

A tener en cuenta:

Para identificar el riesgo “se debe tener en cuenta actualizar el contexto estratégico en el que opera la entidad, la caracterización de cada proceso que contempla su objetivo y alcance y, también el análisis frente a los factores internos y externos que pueden generar riesgos que afecten el cumplimiento de los objetivos”. Pág.27

**Riesgo:** “Efecto que se causa sobre los objetivos de las entidades, debido a eventos potenciales. Nota: Los eventos potenciales hacen referencia a la posibilidad de incurrir en pérdidas por deficiencias, fallas o inadecuaciones, en el recurso humano, los procesos, la tecnología, la infraestructura o por la ocurrencia de acontecimientos externos.” Pág.12

**Descripción del riesgo:** “la descripción del riesgo debe contener todos los detalles que sean necesarios y que sea fácil de entender tanto para el líder del proceso como para personas ajenas al proceso. Se propone una estructura que facilita su redacción y claridad que inicia con la frase POSIBILIDAD DE y se analizan los siguientes aspectos:”



Fuente: “Guía para la administración del riesgo y el diseño de controles en entidades públicas” – Versión 5 de 2020. <https://www.funcionpublica.gov.co>. Pág.32

“La anterior estructura evita subjetividad en la redacción y permite entender la forma como se puede manifestar el riesgo, así como sus causas inmediatas y causas principales o raíz, esta es información esencial para la definición de controles en la etapa de valoración del riesgo”. Pág.33

**Causa:** “Todos aquellos factores internos y externos que solos o en combinación con otros, pueden producir la materialización de un riesgo” Pág.12

**Causa inmediata:** “Circunstancias o situaciones más evidentes sobre las cuales se presenta el riesgo, las mismas no constituyen la causa principal o base para que se presente el riesgo.” Pág.33

**Causa raíz:** es la causa principal o básica, corresponden a las razones por la cuales se puede presentar el riesgo, son la base para la definición de controles en la etapa de valoración del riesgo. Se debe tener en cuenta que para un mismo riesgo puede n existir más de una causa o subcausas que pueden ser analizadas. Pág.33

**Consecuencia:** “Los efectos o situaciones resultantes de la materialización del riesgo que impactan en el proceso, la entidad, sus grupos de valor y demás partes interesadas. Pág.12.

**Impacto:** “Las consecuencias que puede ocasionar a la organización la materialización del riesgo. Pág. 12.

- Gestión de los controles

En la matriz se tiene agrupados los controles para cada riesgo; no se tiene criterios de construcción y ejecución, lo cual permitiría a la OCI evaluar objetivamente la pertinencia y efectividad de los mismos.

| Riesgo |   | Descripción del Riesgo   | Controles   |
|--------|---|--|---|
| R1.    | Retraso en la entrega de bienes y/o servicios | Se presenta incumplimiento por parte de Bienes y servicios frente a las necesidades de todos los equipos de trabajo que han sido presentadas desde el plan de compras                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seguimiento permanente a los contratos de suministro de bienes y servicios, tanto en la ejecución como en los plazos contractuales.</li> <li>2. Planeación oportuna de los procesos de selección para la adquisición de bienes y servicios</li> </ol> |
| R2     | Pérdida de Bienes                             | La Entidad cuenta con unos inventarios a su disposición para alimentar todas las necesidades que se requieren para la buena realización su gestión estos pueden sufrir deterioro o pérdida | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seguimiento permanente a los inventarios de suministro de bienes.</li> <li>2. Seguimiento a la entrega de bienes por parte de los servidores que se retiran de la entidad.</li> </ol>   |

Fuente: Datos tomados del Mapa de Riesgos del proceso de Bienes y Servicios Código: GB-C01 - Versión: 11

Definiciones a considerar:

Control: *“Medida que permite reducir o mitigar un riesgo”*. Pág.12

Valoración de controles: *“en primer lugar, conceptualmente un control se define como la medida que permite reducir o mitigar el riesgo. Para la valoración de controles se debe tener en cuenta:*

*La identificación de controles se debe realizar a cada riesgo a través de las entrevistas con los líderes de procesos o servidores expertos en su quehacer. En este caso sí aplica el criterio experto.*

*Los responsables de implementar y monitorear los controles son los líderes de proceso con el apoyo de su equipo de trabajo.”* Pág.43

Para la descripción del control, la Guía presenta la siguiente estructura:

**“Responsable de ejecutar el control:** *identifica el cargo del servidor que ejecuta el control, en caso de que sean controles automáticos se identificará el sistema que realiza la actividad.*

**Acción:** *se determina mediante verbos que indican la acción que deben realizar como parte del control.*

**Complemento:** *corresponde a los detalles que permiten identificar claramente el objeto del control.”*

Pág.43

Para definir las tipologías de los controles se debe identificar el ciclo del proceso, es decir:

| <p><b>Entradas:</b></p> <p><i>¿Qué recursos que requiere el proceso?</i></p>  | <p><b>Interrelaciones:</b></p> <p><i>¿Cuáles actividades permiten transformar las entradas en productos y servicios?</i></p>  | <p><b>Salidas:</b></p> <p><i>¿Qué productos y/o servicios entrega el proceso?</i></p>   |
|---|---|---|
| <p><i>En esta etapa se identifican controles de tipo</i></p> <p><b>PREVENTIVOS</b></p>  | <p><i>Es la etapa de ejecución, los controles a identificar son de tipo</i></p> <p><b>DETECTIVOS</b></p>  | <p><i>Los controles que se identifican son de tipo</i></p> <p><b>CORRECTIVOS</b></p>  |
| <p><i>Preventivos, porque van a las causas del riesgo. Se acciona antes de que inicie la actividad originadora del riesgo, busca establecer las condiciones que aseguren el resultado final esperado.</i></p> <p><i>Atacan la <b>PROBABILIDAD</b> de ocurrencia del riesgo.</i></p> | <p><i>Detectivos, porque permiten detectar que algo ocurre y devuelve el proceso a los controles preventivos. Se acciona durante la ejecución del proceso, detectan riesgos, pero generan reprocesos.</i></p> <p><i>Atacan la <b>PROBABILIDAD</b> de ocurrencia del riesgo.</i></p> | <p><i>Correctivos, porque es posterior a la entrega del producto o servicio y se ejecuta después de que se materializa el riesgos.</i></p> <p><i>Atacan el <b>IMPACTO</b> frente a la materialización del riesgo.</i></p> |

Fuente: Tabla adaptada de la Guía para la administración del riesgo y el diseño de controles en entidades públicas” –Versión 5 de 2020. Pág.44

- Gestión de los riesgos materializados en el proceso

En la entidad no se tiene seguimiento ni se cuenta con un instrumento para identificar y registrar los riesgos materializados.

### RECOMENDACIÓN (ES):

Durante el seguimiento se evidenció que la entidad, en cabeza de la Oficina de Planeación se encuentra revisando la metodología para la Administración de los riesgos en la entidad con el fin de actualizarla e iniciar la revisión y ajuste a todos los mapas de riesgo de los procesos, por lo tanto se considera pertinente realizar las siguientes recomendaciones:

- En coordinación con la Dirección de Planeación revisar el mapa de riesgos con el fin de identificar las debilidades encontradas en la construcción inicial.
- Revisar y ajustar la redacción del contenido en cada concepto.

- Revisar los controles y definir los criterios para obtener los nuevos resultados en la matriz de riesgo residual, para lo cual es conveniente separarlos uno a uno.
- Revisar la posibilidad de modificar denominación de la valoración del nivel de severidad del riesgo, toda vez que es igual a la valoración de la probabilidad, es decir que para ambos casos se tiene (Bajo – Medio – Alto), siendo más conveniente utilizar expresiones tales como: Probabilidad, (Alta – Media – Baja) y nivel del riesgo (Alto – Moderado – Bajo o Alto – Tolerable – Aceptable, entre otros).

Ejemplo:

| Riesgo | Probabilidad | Impacto      | Nivel de Riesgo  |
|--------|--------------|--------------|------------------|
| 1      | Alta         | Moderado     | Riesgo Tolerable |
| 2      | Alta         | Catastrófico | Riesgo Alto      |
| 3      | Alta         | Moderado     | Riesgo Tolerable |
| 4      | Alta         | Bajo         | Riesgo Aceptable |

La Oficina de Control Interno, como apoyo a la gestión presenta a continuación algunos elementos que se pueden considerar para definir criterios que garanticen la implementación de controles fuertes y sirvan de análisis y gestión de los riesgos identificados en el proceso de BIENES Y SERVICIOS:

- ✓ Controles de diseño – Le permite saber si el control se ejecuta correctamente (adecuado y fuerte), si presenta falencias o no se ejecuta (regular/débil)

| Atributos de Eficacia  | TIPO DE CONTROL                   | 40% | Correctivo     | Detectivo   | Preventivo |
|--|-----------------------------------|-----|----------------|-------------|------------|
|  | CAL.                              |     | 10%            | 15%         | 25%        |
| Atributos informativos:<br>"Los atributos informativos solo permiten darle formalidad al control y su fin es el de conocer el entorno del control y complementar el análisis con elementos cualitativos; sin embargo, estos no tienen una incidencia directa en su efectividad." | IMPLEMENTACIÓN CÓMO SE EJECUTA?   | 40% | Manual         | Automático  |            |
|  | CAL.                              |     | 15%            | 25%         |            |
| ESTÁ DOCUMENTADO?  |                                   | 5%  | Sin documentar | Documentado |            |
|  | CAL.                              |     | 0              | 1%          |            |
|  | SE EJECUTA CON ALGUNA FRECUENCIA? | 5%  | No             | Sí          |            |
|  | CAL.                              |     | 0              | 1%          |            |
|  | TIENE EVIDENCIA?                  | 5%  | No             | Sí          |            |
|  | CAL.                              |     | 0              | 1%          |            |
|  | TIENE RESPONSABLE ASOCIADO?       | 5%  | No             | Sí          |            |
|  | CAL.                              |     | 0              | 1%          |            |

Nota: Los datos anteriores no son de obligatorio cumplimiento, la entidad es la responsable de establecer e implementar la metodología y definir los criterios

- ✓ Controles de ejecución para evaluar su eficacia – puede validar si se ejecuta correctamente; no se está ejecutando correctamente; se ejecuta ocasionalmente y presenta falencias; o si requiere replantearlos.



|  |    |    |
|--|----|----|
| SE HAN PRESENTADO EVENTOS?               | No | Sí |
| CAL.                                     | 5% | 0  |
| SE REGISTRAN LOS RIESGOS MATERIALIZADOS? | No | Sí |
| CAL.                                     | 0% | 5% |
| LA EVIDENCIA ES EFECTIVA?                | No | Sí |
| CAL.                                     | 0% | 5% |
| EL DISEÑO DEL CONTROL ES EFECTIVO        | No | Sí |
| CAL.                                     | 0% | 5% |

### ✓ Registro de Eventos

Es importante que se tenga la cultura de llevar a cabo el registro de riesgos materializados porque con ello se permite identificar nuevos factores internos y externos que puedan afectar los objetivos de la entidad y tomar acciones para mitigar el impacto de dicha materialización, se puede considerar el uso de un formato o plantilla que contenga como mínimo:

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Nombre del evento:       |  |
| Descripción del evento:  |  |
| Evidencia:               |  |
| Consecuencia del evento: |  |
| Dónde ocurrió el evento: |  |
| Fecha de ocurrencia:     |  |

### ✓ Plan de Acción

|  |  |
|--|--|
| Identificación del Riesgo:                   |  |
| Tipo de Acción:                              |  |
| Descripción de la acción:                    |  |
| Fecha de inicio:                             |  |
| Fecha de Seguimiento:                        |  |
| Estado del seguimiento:                      |  |
| Fecha de finalización:                       |  |
| Responsable del plan de acción:              |  |
| Evidencia de la implementación de la acción: |  |

Para futuros seguimientos por parte de la Oficina de Control Interno es conveniente que se tengan los soportes y documentos que evidencien la gestión y administración de los mapas de riesgo con el propósito de contar con herramientas que permitan una evaluación objetiva y documentada. (Informes, comités primarios, etc.). Lo anterior teniendo en cuenta que se identificaron controles y cambios en las zonas de la matriz de riesgos, pero no se encontró información sobre la implementación y evaluación de los controles.

A nivel general es preciso que se actualice la metodología para la construcción de los mapas de riesgo de la entidad y actualizar la política de su administración, para lo cual

se tiene en primera instancia tomar como referente la metodología para la Administración del Riesgo “Guía para la administración del riesgo del Departamento Administrativo de la Función Pública – DAFP”, *"Las políticas identifican las opciones para tratar y manejar los riesgos basadas en la valoración de riesgos, permiten tomar decisiones adecuadas y fijar los lineamientos de la Administración del Riesgo, a su vez transmiten la posición de la dirección y establecen las guías de acción necesarias a todos los servidores de la entidad"*

La Oficina de Control Interno invita al equipo de trabajo para participar activamente en el fortalecimiento de la cultura del riesgo a nivel institucional, a través de las capacitaciones, talleres y actividades que se programen, lo cual facilita la comprensión de los conceptos básicos, la estructura de las matrices y la apropiación de la metodología que se implemente en la Entidad.

*“La Administración y Gestión de los riesgos, contribuye en los resultados y el cumplimiento de los objetivos de la entidad”.*



---

**JOSÉ IGNACIO CANO MARÍN**  
**Director de Control Interno**

Elaboró: Ana María González O./Profesional Universitario  
Revisó: José Ignacio Cano M./Director de Control Interno

