

	<b>ACTA DE REUNIÓN</b>	CÓDIGO:	F -GD-18
		VERSIÓN:	2.0
		FECHA:	Feb. 27 de 2018
		PÁGINA:	1 DE 2

<b>ACTA No.:</b>	004-2023	<b>Fecha:</b>	28	04	2023
			DÍA	MES	AÑO
<b>Hora inicio:</b>	05:00 PM	<b>Hora Final:</b>	5:30 PM	<b>Horas Ejecutadas:</b>	30 MTOS
<b>Lugar:</b>	Sala de Juntas- Sede Principal Unidad Ejecutora de Saneamiento				
<b>Tema:</b>	INFORME AUSTERIDAD DEL GASTO I TRIMESTRE 2023				

### CONVOCADOS

#### Integrantes Comité Resolución 81 del 24 de Abril de 2018:

1. Director General- Diego Victoria
2. Jefe Oficina Asesora de Planeación- Constanza Ivette Hernández
3. Subdirector Administrativo- Julián Eduardo Montoya
4. Subdirector Técnico- Jhon Jairo Zapata
5. Profesional Responsable Gestión de Calidad- Diana del Mar Gómez Hernandez

**Secretario Técnico Comité-** Asesor de Control Interno de Gestión-Laura González Reyes

**Invitado:** Asesor de Direccionamiento Estratégico- Fernando Ascuntar Ríos

### ORDEN DEL DÍA

1. Llamada a lista
2. Informe Austeridad del Gasto I Trimestre 2023
3. Propositiones y Varios
4. Conclusiones y Compromisos

### DESARROLLO DE LOS TEMAS

#### 1. Llamada a lista:

Contestan a lista todos los integrantes del Comité, por lo que se constituye **Quorum** para deliberar y tomar decisiones.

#### 2. Control Interno Contable:

Se socializa por parte de la Asesora de Control Interno- Dra. Laura González, el informe de austeridad del gasto I trimestre 2023. Se analizan variaciones con relación al trimestre anterior. Se generan recomendaciones a la Alta Dirección frente a la planificación contractual de la Entidad.

#### 3. Propositiones y Varios:

Ninguno

### COMPROMISOS

Se solicita a la Subdirección Administrativa realizar trazabilidad a la ejecución del gasto.

	<b>ACTA DE REUNIÓN</b>	CÓDIGO:	F -GD-18
		VERSIÓN:	2.0
		FECHA:	Feb. 27 de 2018
		PÁGINA:	2 DE 2

Firma:



**LAURA GONZALEZ REYES**

Asesora de Control Interno de Gestión

Secretario Técnico del Comité Institucional de Control Interno

**Anexo:**

Formato F-GD-01/ Listado de asistencia integrantes e invitados