

	<b>PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL</b>	Código: PRG-GS-002
		Versión: 01
		Fecha emisión: Abril 2026

**Inversiones oppen colombia sas**

**NIT: 901443013**

**PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL**

## 1. OBJETIVO

Establecer los lineamientos, acciones e indicadores para la **gestión ambiental de la empresa**, enfocándose en el uso eficiente de recursos, la gestión de residuos, la reducción de impactos indirectos y la contribución a la sostenibilidad.

## 2. ALCANCE

Aplica a:

- Operación administrativa (virtual/digital)
- Relación con proveedores
- Procesos comerciales y logísticos
- Uso de recursos indirectos (energía, agua, materiales)

## 3. ENFOQUE AMBIENTAL DE LA EMPRESA

Dado que la empresa opera principalmente de forma **virtual**, sus principales impactos ambientales son:

- Consumo indirecto de energía (equipos, nube, trabajo remoto)
- Uso de papel (bajo, en reducción)
- Generación de residuos indirectos (proveedores, empaques)
- Emisiones por transporte y logística

Por lo tanto, el programa se enfoca en **gestión indirecta e influencia sobre la cadena de valor**.

## 4. DECLARACIONES DE USO EFICIENTE DEL AGUA

	<b>PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL</b>	Código: PRG-GS-002
		Versión: 01
		Fecha emisión: Abril 2026

#### 4.1. Aplicabilidad

El consumo de agua es **indirecto y bajo**, dado el modelo virtual.

#### 4.2. Estrategias

- Promoción de trabajo remoto (reduce consumo físico de agua)
- Sensibilización a colaboradores sobre uso responsable en casa
- Priorización de proveedores con buenas prácticas ambientales

#### 4.3. Seguimiento

- Revisión anual del impacto indirecto
- Inclusión del criterio en evaluación de proveedores

### 5. DECLARACIONES DE USO EFICIENTE DE ENERGÍA

#### 5.1. Enfoque

Impacto principal:

Uso de equipos tecnológicos y plataformas digitales

#### 5.2. Estrategias

- Uso de herramientas digitales (reducción de desplazamientos)
- Promoción de:
  - Equipos eficientes
  - Apagado de equipos fuera de uso
- Reducción de reuniones presenciales
- Uso de almacenamiento en la nube (optimización de recursos)

#### 5.3. Indicadores

	<b>PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL</b>	Código: PRG-GS-002
		Versión: 01
		Fecha emisión: Abril 2026

- % de procesos digitalizados
- Número de reuniones virtuales vs presenciales

#### **5.4. Seguimiento**

- Revisión trimestral de prácticas digitales

### **6. PLAN DE MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS**

#### **6.1. Identificación de residuos**

##### **Residuos directos (bajos):**

- Papel
- Cartón
- Residuos de oficina

##### **Residuos indirectos (altos impacto):**

- Empaques
- Materiales de proveedores
- Residuos de producción tercerizada

#### **6.2. Cuantificación**

- Estimación mensual de:
  - Papel utilizado
  - Empaques asociados a pedidos
- Clasificación por tipo de proveedor

#### **6.3. Estrategias de manejo**

	<b>PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL</b>	Código: PRG-GS-002
		Versión: 01
		Fecha emisión: Abril 2026

#### **a. Reducción**

- Digitalización de procesos (cero papeles progresivos)
- Optimización de empaques

#### **b. Reutilización**

- Reutilización de empaques cuando aplica
- Uso de materiales reciclables

#### **c. Reciclaje**

- Separación básica en fuente
- Entrega a recicladores (cuando aplica)

### **6.4. Economía circular**

La empresa implementa:

- Selección de proveedores con prácticas sostenibles
- Reducción de residuos desde la compra
- Aprovechamiento de materiales posterior entrega a clientes en los eventos masivos.

### **6.5. Indicadores**

- % de procesos sin papel
- % de proveedores con prácticas sostenibles

### **6.6. Metas**

- Reducir uso de papel en un 80%
- Aumentar proveedores sostenibles
- Disminuir residuos indirectos

	<b>PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL</b>	Código: PRG-GS-002
		Versión: 01
		Fecha emisión: Abril 2026

### **6.7. Seguimiento**

- Evaluación anual
- Integración con evaluación de proveedores

### **7. Acciones futuras**

Medición de la huella de carbono