

**Procedimiento corporativo**

# **Doinmedia**

## **Política de gestión ambiental sostenible**

**Asegurar y monitorear la satisfacción del cliente y los inversores**

# Introducción

Estamos cambiando y uno de esos cambios es ser más conscientes de nuestro impacto al medio ambiente. Te mostraremos nuestros planes para una gestión ambiental sostenible.



# Se aplica a

- La política aplica a todas las personas involucradas como contratistas, empleados y aliados de Doinmedia vinculados a la ejecución de cualquier proyecto de la compañía.
- Los profesionales y organizaciones creativas, funcionarios públicos, independientes, clientes, proveedores y colaboradores (de ahora en adelante Socios de Negocio) que actúen en nuestro nombre representando a Doinmedia también deben cumplir esta política.

## Roles y responsabilidades

### Miembros del equipo

- Leer esta política y aplicar sus principios en la convivencia diaria.
- Informar de posibles violaciones a la política.

### Junta directiva

- Leer esta política y aplicar sus principios en las tareas diarias.
- Liderar con el ejemplo, y nunca ignorar o aceptar alguna falta a la integridad ambiental.
- Asegurarse de que los miembros del equipo entiendan cómo aplicar esta política en sus tareas diarias y lo apliquen.
- Asegurarse de que los terceros que representan a Doinmedia que sean contratados en su área sean identificados, evaluados, formados y cumplan con esta política.
- Informar de posibles violaciones a la política.

# Índice

Introducción	2
Se aplica a	3
Roles y responsabilidades	3
1. Medición	5
1.1. ¿Qué medimos?	5
1.2. ¿Cómo lo medimos?	5
2. Resultados	7
3. Medidas de mitigación	8

# 1. Medición

Es importante saber dónde estamos, para decidir a dónde queremos ir.

## 1.1. ¿Qué medimos?

### 1.1.1. En la virtualidad y la oficina

- Energía de los computadores
- Agua en la oficina
- Desperdicios
- Energía consumida
- Baterías y pilas gastadas
- Plástico y desechables gastados
- Materiales reciclados utilizados
- Impacto en la huella de carbon

### 1.1.2. En los rodajes

- Combustible utilizado
- Agua en la oficina
- Desperdicios
- Energía consumida
- Baterías y pilas gastadas
- Plástico y desechables gastados
- Materiales reciclados utilizados
- Impacto en la huella de carbon

## 1.2. ¿Cómo lo medimos?

A través de los recibos de servicios, una pesa, la cantidad de baterías que se recojan, una planilla donde se anoten kilómetros recorridos,

litros de agua gastados, kilovatios de luz utilizados y una aplicación para la huella de carbono.



## 2. Resultados

Kilometros recorridos	Combustible consumido	Desperdicios generados	Energía utilizada	Baterías utilizadas
<b>2,13 Km/Min</b>	<b>21,35 L/Min</b>	<b>0,01 Kg/Min</b>	<b>0,008 Kw/Min</b>	<b>&lt;1 Batería/Min</b>
Veces que se cargaron la batería	Desechables utilizados	Horas remotas	Energía horas remotas	
<b>&lt;1 Recarga/Min</b>	<b>0,0003 Kg/Min</b>	<b>25 Hrs/Min</b>	<b>6,875 Kw/Min</b>	

# 3. Medidas de mitigación

- Siembra de árboles
- Medición global y promoción constante de acciones de ahorro de energía. Ejemplo: hibernación en los equipos
- Filtrar archivos en almacenamiento digital para optimizar uso de espacios virtuales.
- Revisión de inventarios para evitar tener que volver por equipo y gastar más combustible
- Optimización de traslados y búsqueda de eficiencia energética en recorridos.
- En rodajes separar los residuos
- En rodajes cada uno llevar un termo para reducir el uso del plástico

