



# Política de Gestión de Residuos

Dirección de Sostenibilidad e Innovación

	<b>POLÍTICA DE GESTIÓN RESIDUOS</b>	Código:	DSI-PA-003
		Fecha de Emisión:	12/10/2021
	DIRECCIÓN DE SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN	Nº de Revisión:	00
		Página:	Página 2 de 4

## Contenido

1.	POLÍTICA DE GESTIÓN DE RESIDUOS .....	3
2.	OBJETIVO .....	3
3.	ÁMBITO DE APLICACIÓN Y ALCANCE .....	3
4.	DIRECTRICES DE GESTIÓN.....	3
5.	IMPLEMENTACIÓN .....	4
6.	ENTRADA EN VIGOR .....	4

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Supervisado por:</b>	<b>Autorizado por:</b>
Mauricio Franco Gestor Ambiental	Edgar Salas Director de Sostenibilidad e Innovación	Unidad de Evaluación Interna	Comisión de Planificación Institucional

	<b>POLÍTICA DE GESTIÓN RESIDUOS</b>	Código:	DSI-PA-003
		Fecha de Emisión:	12/10/2021
	DIRECCIÓN DE SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN	Nº de Revisión:	00
		Página:	Página 3 de 4

## 1. Política de Gestión de Residuos

La Universidad Tecnológica ECOTEC consciente de los riesgos asociados por el impacto ambiental de los residuos a lo largo de la cadena de valor de sus operaciones, se compromete a:

- Promover la gestión de los residuos, implementando la pirámide de jerarquía de residuos; disminución, reutilización, reciclaje, recuperación y finalmente disposición; con énfasis en la economía circular.
- Cumplir con los requisitos legales y otros requisitos relacionados con gestión de residuos peligrosos y no peligrosos,
- Gestionar los desechos peligrosos, cuya generación no pueda ser evitada, mediante un gestor autorizado por la autoridad competente
- Asegurar la disponibilidad de la información relacionada con la gestión de los residuos de las instalaciones,
- Proponer diseños para mejorar el desempeño de la universidad relacionado con la gestión de residuos y
- Promover la mejora continua del sistema de gestión de residuos de las instalaciones.

## 2. Objetivo

Desarrollar los principios de gestión ambiental en materia de residuos. Esta Política proporciona un marco común de referencia para el establecimiento de objetivos y el emprendimiento de acciones en base al compromiso de ECOTEC de reducir, reutilizar y recuperar sus residuos.

## 3. Ámbito de Aplicación y Alcance

La política de gestión de residuos es de aplicación a todas las instalaciones de la ECOTEC: Samborondón, Vía la Costa y Juan Tanca Marengo.

## 4. Directrices de Gestión

Todos los centros de trabajo de la Universidad Tecnológica ECOTEC se comprometen a:

1. Aplicar la mejora continua del sistema de gestión de residuos en toda la Compañía, mediante la evaluación sistemática del desempeño.
2. Fijar objetivos de reducción de generación de residuos en la universidad y dotar los recursos necesarios para su consecución.

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Supervisado por:</b>	<b>Autorizado por:</b>
Mauricio Franco Gestor Ambiental	Edgar Salas Director de Sostenibilidad e Innovación	Unidad de Evaluación Interna	Comisión de Planificación Institucional

	<b>POLÍTICA DE GESTIÓN RESIDUOS</b>	Código:	DSI-PA-003
		Fecha de Emisión:	12/10/2021
	DIRECCIÓN DE SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN	Nº de Revisión:	00
		Página:	Página 4 de 4

3. Establecer estándares comunes de gestión de residuos, compartir las mejores prácticas e implementar de forma paulatina sistemas de gestión que contribuyan a la reducción de residuos y optimicen la eficiencia de los procesos.
4. Velar por el cumplimiento de la legislación vigente en materia de residuos y otros compromisos que la organización suscriba.
5. Comunicar esta política y el desempeño en gestión de residuos de la compañía.
6. Colaborar con otras entidades en pro de una economía circular, por ejemplo, a través del intercambio de prácticas con la industria.
7. Promover una mayor sensibilización y compromiso en torno a la economía circular.

## 5. Implementación

La Dirección de Sostenibilidad e Innovación junto con las áreas pertinentes de la Universidad Tecnológica ECOTEC se encargará de liderar la implementación de estas Directrices.

## 6. Entrada en Vigor

La presente norma entrará en vigor tras su aprobación por la máxima autoridad institucional.

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Supervisado por:</b>	<b>Autorizado por:</b>
Mauricio Franco Gestor Ambiental	Edgar Salas Director de Sostenibilidad e Innovación	Unidad de Evaluación Interna	Comisión de Planificación Institucional