

# Bases para un manual de buenas prácticas ambientales para el sanatorio Prof. León S. Morra

Costas, Paula Carolina  
Licenciatura en Gestión Ambiental  
costaspaulacarolina@gmail.com

UNIVERSIDAD  
**SIGLO 21**  
OPEN LAB 2023

## Tema

En vistas del contexto mundial, en colaboración con la misión de la institución y teniendo en cuenta la creciente demanda de usuarios por instituciones con responsabilidad social ambiental se proponen las bases para implementar en el Sanatorio "Prof. León S. Morra" un Manual de Buenas Prácticas Ambientales (MBPA) orientado a Residuos Sólidos y Compras Verdes involucrando a pacientes y al personal, con el propósito de incentivar el compromiso con el medio ambiente en el periodo de Enero de 2023- Mayo de 2023. Con esto se procuró sentar las bases para la ejecución de un sistema de gestión ambiental, con propósito de minimizar el daño que las instituciones de salud producen sobre la salud de las personas y el ambiente, además de cumplir con la legislación vigente.



## Discusión

Un inadecuado manejo de los residuos de los establecimientos de salud puede ocasionar serias consecuencias para la salud del personal del mismo, de personas encargadas del manejo externo y de la población en general.

Los sanatorios pueden ser impulsores de cambio por su poder en el mercado incrementando la demanda de productos sostenibles. La institución debe lograr gestionar sus residuos sólidos adecuadamente y lograr gestionar sus compras de manera sustentable mediante el MBPA. La sustentabilidad puede ser entendida como una estrategia de desarrollo y una ventaja competitiva para el Sanatorio frente a sus homólogos, permitiendo además alinearse a los ODS, disminuyendo su huella de carbono, mejorando la calidad de vida de sus pacientes y del personal, reduciendo su impacto ambiental y mejorando su imagen.

## Objetivos

### OBJETIVO ESPECIFICO 1

Gestionar efectivamente, reducir y disponer adecuadamente los Residuos Sólidos del Sanatorio "Prof. Morra".

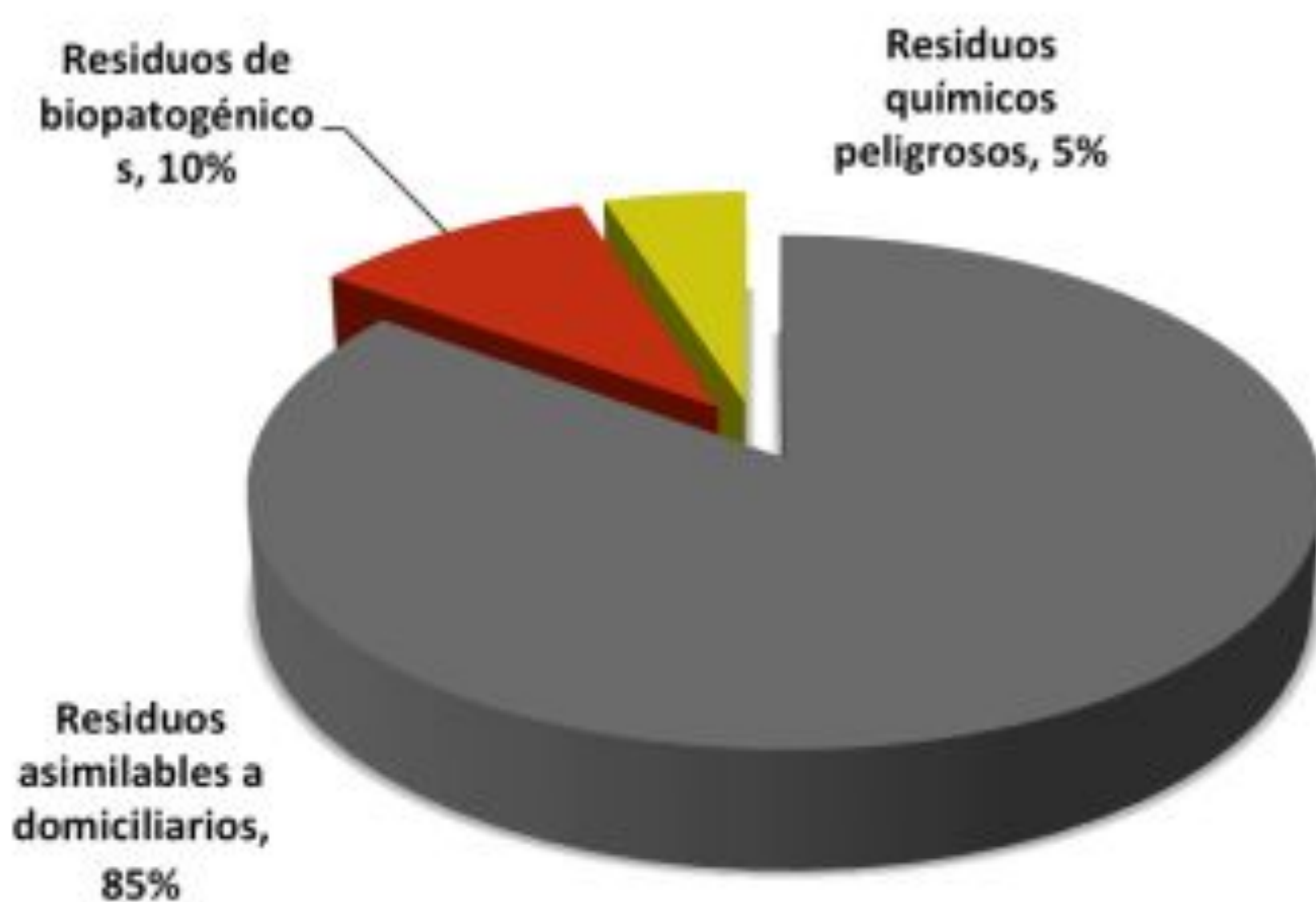
### OBJETIVO ESPECIFICO 2

Implementar un sistema de Compras Verdes en el Sanatorio "Prof. León S. Morra".

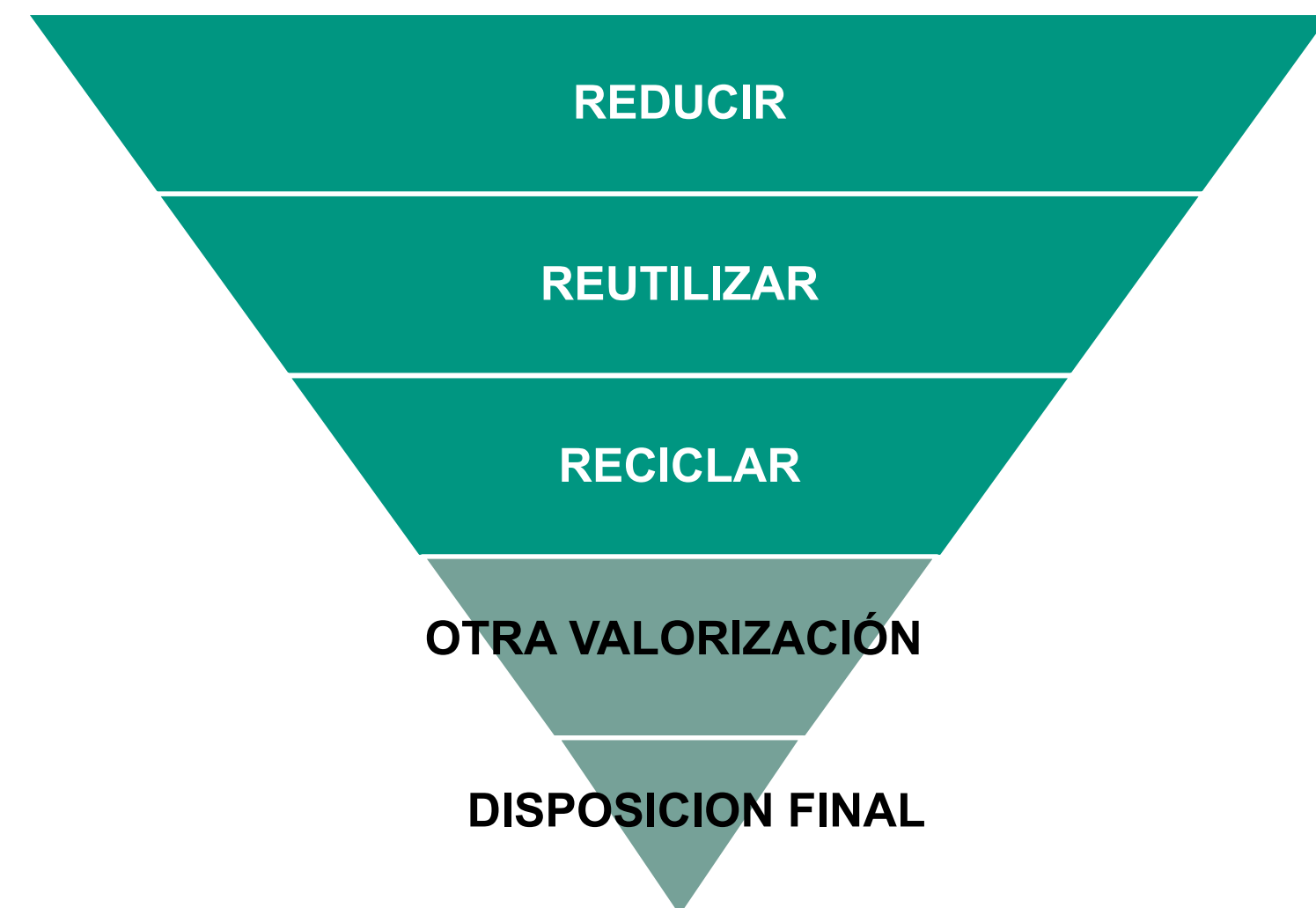
### OBJETIVO ESPECIFICO 3

Promover la participación activa de los pacientes internados y ambulatorios, así como del personal del Sanatorio en lo relacionado a Residuos Sólidos

Composición típica de residuos en establecimientos de salud



## Adecuada Gestión de Residuos



## Conclusiones y Recomendaciones

- Una inadecuada gestión de los residuos provoca que los RSU se contaminen con residuos biopatogénicos incrementando la cantidad de estos últimos a ser tratados.
- Es imprescindible el compromiso de los directivos y del personal de sanatorio para una adecuada gestión de Residuos biopatogénicos (RBP), Residuos Químicos Peligrosos y RSU, cumplimentando la legislación vigente, proponiendo separar los últimos en Reciclables, Compostables y otros.
- Se debe accionar ante la necesidad de gestionar segura y sustentablemente insumos y desechos de los Servicios de Salud
- Esta propuesta es más sencilla y accesible para comenzar el camino hacia la sustentabilidad, respecto de otras como la Norma ISO 14.001:2015, y se considera que al observarse los beneficios a menor plazo temporal se encuentren estimulados a continuar y ampliar las medidas de gestión ambiental.
- Para potenciar los resultados del MBPA se sugiere completar el mismo con los demás objetivos de La Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables: Liderazgo, Sustancias Químicas, Energía, Agua, Transporte, Alimentos, Productos Farmacéuticos y Edificios.

**Método:** cualitativo no experimental