

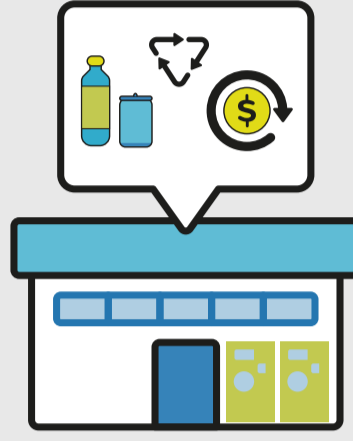


Plan Vale Uruguay

UN PLAN PARA RECUPERAR Y VALORIZAR ENVASES Y MATERIALES DE ENVASADO POSTCONSUMO EN TODO EL PAÍS

DOS SISTEMAS DE RECUPERACIÓN

Sistema de Depósito y Reembolso (SDR)



Sistema similar al actual de los retornables. Las personas pagan un depósito por cada envase y se les devuelve una vez retornado el envase.

Miles de puntos de recepción manual y automatizada en comercios

Botellas de plástico PET o vidrio, latas y envases larga vida de bebidas con y sin alcohol



Sistema de Recuperación Voluntaria



Espacios dedicados a recepción y acondicionamiento de materiales de circuitos de recolección selectiva.

Centros de recepción en todo el país

Cajas, bandejas y envases de papel, plásticos y hojalata en general.



OBJETIVOS Y METAS

Recuperar **+50.000 Toneladas** anuales de materiales
VIDRIO - PLÁSTICOS - METALES - CARTONES - PAPELES - MULTILAMINADOS

Visión 2025

Cumplir con las metas de valorización pautadas por el Ministerio de Ambiente: pasar del actual 5% a 50%

Transformación del país hacia economía circular

Creación de fuentes de trabajo

Cadena productiva eficiente

¿QUÉ ACTORES ESTÁN INVOLUCRADOS?

2500 Empresas fabricantes e importadoras de productos envasados y materiales de envases utilizados en la distribución de productos

Supermercados y comercios

Consumidores y sociedad en su conjunto



Sistema de Depósito Reembolso (SDR)



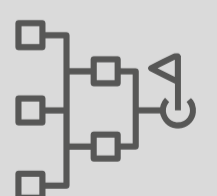
Sistema de Recuperación Voluntaria



Valorizadores y productores de nuevos envases o productos

Gestores de residuos clasificadores y recicladores

¿CÓMO SE DISEÑÓ ESTE PLAN? ANÁLISIS MULTICRITERIO



Estudio de combinación de tecnologías de recolección, recepción, clasificación y tratamiento de materiales



Participación de +40 referentes del sector público y privado con múltiples miradas



Análisis multicriterio con variables ambientales, sociales, operativas y económicas



VISIÓN Y MARCO LEGAL

Ley de Envases y Ley de Residuos con Responsabilidad Extendida del Productor (REP)

Recuperar envases y materiales de envasado postconsumo a nivel país

Contribuir a los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU





Plan Vale Uruguay

A PLAN TO RECOVER AND VALUE POST-CONSUMER PACKAGING MATERIALS OVER ALL THE COUNTRY

TWO RECOVERY SYSTEMS

Deposit Refund System (DRS)



Similar to the existing system for refillable containers. Consumers pay a deposit for each container they buy, which is refunded when the container is returned

Thousands of manual and automated reception points in stores

PET or glass bottles, cans and liquid packaging board containers for alcoholic and non-alcoholic beverages



Voluntary Recovery System

Facilities dedicated to the reception and sorting of materials from selective collection circuits.

Reception centers throughout the country

Boxes, paper containers, plastics and tins in general.



MISSION AND GOALS

Recover **+50.000 annual tons** of materials
GLASS - PLASTICS - METALS - CARTONS - PAPERS - MULTILAYERS

2025 Vision

Comply with the recovery goals established by the Ministry of Environment:

increase from the current 5% to 50%

Transformation of the country towards circular economy

Green jobs creation

Efficient production chain

WHAT STAKEHOLDERS ARE INVOLVED?

2500
Manufacturing companies and importers of packaged products and packaging materials used in product distribution

Supermarkets and shops

Consumers and society as a whole



Deposit Refund System (DRS)



Voluntary Recovery System

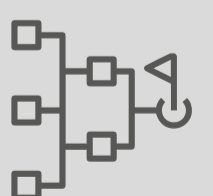


Producers of new packaging or products



Waste managers, sorters and recyclers

HOW WAS THIS PLAN DESIGNED? MULTI-CRITERIA ANALYSIS



Study of different scenarios combining different technologies for materials collection, reception, classification and treatment



Participation of +40 experts from the public and private sector with multiple perspectives



Multi-criteria analysis considering environmental, social, operational and economic variables



VISION AND LEGAL FRAMEWORK

Packaging Law and Waste Management Law including Extended Producer Responsibility (EPR)

Recover packaging and post-consumer packaging materials with national coverage

Contribute to the UN Sustainable Development Goals

