



Programa de Formación de Capacidades y Gestión Territorial

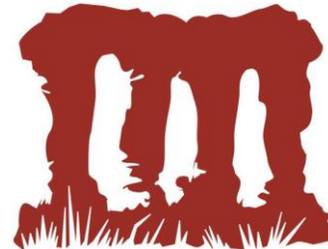
Informe Dirección de Promoción y Desarrollo Intendencia de Flores

23 de noviembre de 2018
Montevideo

LÍNEAS DE TRABAJO DE LA Dirección de Promoción y Desarrollo



Plan de captación de
residuos inorgánicos en
Flores y alrededores



Líneas estratégicas de
intervención 2019 –
2020

Proceso de trabajo

- ▶ Los involucrados:
 - Diego Irazábal (Director) y Ana Laura Moreira (Asesora) acompañaron el proceso en cuanto a definición de objetivos y resultados esperados.
 - Adrián Ruso (Responsable área rural) y Sergio Rodriguez (Responsable de Planta de reciclado) trabajaron directamente en la definición de proyectos.
 - Tutora: Cecilia de Soto Martínez
- ▶ Metodología: reuniones virtuales y una reunión personal en Rocha.
- ▶ 11 reuniones totales



Objetivos de la Formación de Capacidades y Gestión Territorial

1. Planificar y fortalecer las intervenciones de apoyo a los sectores productivos del departamento (“Flores Rural”).
2. Articular la política de “Flores Rural” con las demás líneas estratégicas de la Dirección de Promoción y Desarrollo de la Intendencia de Flores.
3. Articular la política de “Flores Rural” con las demás políticas departamentales (MGAP, Gremiales Agropecuarias, etc.).



SEMIDURO

- ✓ • Filtrar y colar para sacar restos
- ✓ • Agitar diariamente para disolver la sal del fondo
- ✓ • Controlar con el densímetro
- ✓ • Debe estar en de queso, agr debajo del va





Etapas de trabajo, resultados y avances

1. Sistematización y organización del trabajo del área rural

Definición de Matriz estratégica que identificó grandes áreas de acción, por objetivos y por rubro de producción.

Análisis de rubros productivos con los que se trabaja: apicultura, quesería, pesca artesanal, porcino y huertas.

- Primera sistematización para el área rural (muchos proyectos, acciones y articulaciones).
- Implicó ordenar, buscar información, reflexionar sobre las intervenciones realizadas.
- Se logró una mirada integral de lo realizado y de las intervenciones futuras.
- Se realizó caracterización primaria de los sectores con los que se trabaja.

2. Definición de líneas estratégicas y metas

LÍNEAS GENERALES	ALGUNOS CONCEPTOS ASOCIADOS	ACCIONES REALIZADAS	METAS 2019 -2020
CALIDAD Y HABILITACIONES	Inocuidad, sellos de calidad, certificaciones, premios de calidad, análisis	Análisis en laboratorios. Tramite en IDF, MGAP. Talleres de perfeccionamiento	Estandarización de calidad en los productos
COMERCIALIZACIÓN	Ferias, Promociones de productos, comercios, estudio de mercado	Ferias mensuales. "Boca a boca". Convenios.	Analizar nuevos mercados de comercialización
CAPACITACIÓN	Cursos, talleres, visitas, charlas, asesoramiento.	Curso manipulación de alimentos, de buenas prácticas, de emprendimiento, marketing, higiene, presentación de productos.	Alcanzar a todos los productores con diferentes cursos de formación y actualización
COOPERACIÓN, ALIANZAS, FINANCIACIÓN	Infraestructura, préstamos, subsidios, socios, capacitaciones, análisis de mercado.	Acuerdos con instituciones con MEVIR, MGAP, INALE, OPP, INEFOP, UTE, INEFOP	Alianzas estables para dar sostenibilidad a las acciones
INNOVACIÓN Y NUEVAS TECNOLOGÍAS	Sistematización, eficiencia, perfeccionamiento, calidad, presentación, competitividad	Adquisición de nuevas tecnologías. nuevas máquinas.	Máquinas actualizadas, incorporación de nuevas tecnologías, mejora en infraestructuras.
VALORIZACIÓN DE RAÍCES, TRADICIÓN Y RECAMBIO GENERACIONAL	Permanencia, herencia, continuidad, valor,	Inclusión de nuevas generaciones. Enseñar y transferir conocimientos.	Incorporación de jóvenes a los procesos productivos derivados de actividades tradicionales (quesería, apicultura, etc.)



3. Líneas a priorizar: QUESERÍA Y APICULTURA

4. Conclusiones/aprendizajes

¡Muchas gracias!

Adrián Ruso



▶ **Objetivos de la Formación de Capacidades y Gestión Territorial**

Plan de captación de materiales para ser procesados dentro del EcoParque Industrial de Flores

– Antecedentes

▶ Política departamental de gestión de residuos

Rural

Planta de Reciclado de Envases
de agroquímicos y silobolsas (2007)

Proyecto EcoParque Industrial de
Flores (2017) (OPP – ANDE – IDF)

Urbano

Plan de Gestión de Envases (2010)

Circuitos Limpios
Urbanos

Objetivo

- ▶ Mejorar (cantidad y calidad) la captación de materiales para ser procesados en el EcoParque Industrial de Flores (EPI) y reducir volúmenes en el vertedero.

¿Cuál es nuestro punto de partida?

▶ RURAL

- ▶ Tasa de recuperación de envases de agroquímicos (2016/2017)

Nivel país	Flores
30%	68%

▶ URBANO

Datos extraídos del Plan de
Gestión de Envases
Setiembre 2018

Departamentos PGE	Tasa recuperación
Canelones	14,9%
Rocha	35%
Rivera	10%
Maldonado	9,5%
Flores	28%
Montevideo	5%

Líneas de trabajo a futuro

1. Acuerdos de colaboración

a. Realizar acuerdos con otros Centros de Acopio de Campo Limpio para lograr captar mayor volumen para las empresas que se radiquen en el EcoParque Industrial



- a. Dolores
- b. San José
- c. Florida
- d. Young

367 toneladas
de envases de
agroquímicos

b. Estrechar lazos con los otros Planes de Gestión de Envases

Líneas de trabajo a futuro

2. Difusión

- Política comunicacional educativa para toda la población (diferenciando edades, ubicación geográfica, rubros, etc.) promoviendo una disposición correcta de los residuos
 - Línea telefónica exclusiva para recibir inquietudes e información
- 

Líneas de trabajo a futuro

3. Inversiones:

- contenedores diferenciales de uso exclusivo para residuos inorgánicos potencialmente reciclables en la ciudad para mejorar Plan de Gestión de Envases
- Construcción de Centro de Acopio de materiales, provenientes de los contenedores diferenciales, dentro del predio del EPI y adquisición de una prensa y camión para reducir volúmenes y mejorar la eficiencia en la recolección de materiales

Muchas gracias.

Sergio Rodríguez