

GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS ORGÁNICOS

Asistencia técnica brindada al Municipio de Villa la Angostura

CONTEXTO

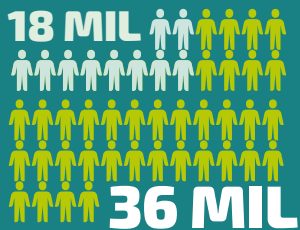
El municipio de Villa la Angostura (VLA), en la provincia de Neuquén, es uno de los principales destinos turísticos de la Patagonia Argentina situándose dentro del Parque Nacional Nahuel Huapi.

La gestión integral de los Residuos Sólidos Urbanos (RSU) presenta un gran desafío. La siguiente asistencia técnica busca reducir la cantidad de residuos orgánicos que se disponen diariamente con el objetivo de disminuir las emisiones de GEI y mejorar la gestión integral de los mismos.



DESAFÍO

POBLACIÓN



La población llega a duplicarse en temporada alta.

RESIDUOS



En consecuencia, los residuos también se duplican.

COMPONENTES



Del total de residuos, una gran parte es de origen orgánico

GESTIÓN



Estos son trasladados diariamente para su disposición

PROPUESTAS DE MEJORA

El Municipio solicitó una asistencia técnica con el fin de alcanzar un Plan de Gestión Integral de Orgánicos.

Se estructuró de acuerdo a una lógica de implementación que permite avanzar de manera escalonada.

1

Grandes Generadores

Establecer prohibiciones, obligaciones e incentivos.

2

Residuos forestales

Prohibir la quema e impulsar su utilización.

3

Compostaje

Ampliar el espacio y convertirlo en un centro educativo.

4

Campañas

Instruir sobre recolección de orgánicos y compostaje domiciliario.

Para conocer más sobre el Grupo de Trabajo de Eficiencia de Recursos de LEDS LAC, haga click acá.

Asistencia Técnica brindada al Municipio de Villa la Angostura como parte del apoyo del [Climate Helpdesk del Low Emission Development Strategies Global Partnership \(LEDS GP\)](#) y de la [Plataforma Regional de Estrategias de Desarrollo y Bajo en Emisiones \(LEDS LAC\)](#) y el [Grupo de Trabajo de Eficiencia de Recursos de dicha Plataforma](#)

