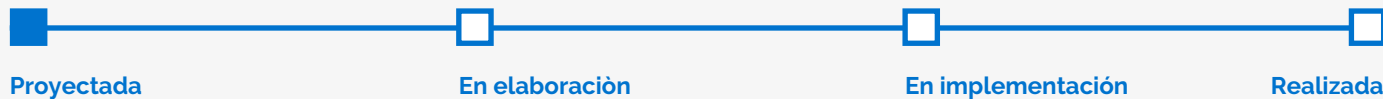


PLANTA DE COMPOSTAJE METROPOLITANA

META 2030:

La Planta de Clasificación y Compostaje perteneciente al Consorcio GIRSU del Área Metropolitana de Rosario (AMR) procesa 150 ton/día.

Nivel de progreso



Fecha de actualización de la ficha: marzo 2023

Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio climático

- | | |
|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Transición energética | <input checked="" type="checkbox"/> Territorios sostenibles y resilientes |
| <input checked="" type="checkbox"/> Transición productiva | <input type="checkbox"/> Conservación de la biodiversidad y bienes comunes |
| <input type="checkbox"/> Movilidad sostenible | <input type="checkbox"/> Gestión sostenible de los sistemas alimentarios y bosques |



Sistema de Monitoreo

MITIGACIÓN



Residuos sólidos



PLAN LOCAL DE ACCIÓN CLIMÁTICA ROSARIO 2030



Municipalidad de Rosario

Ficha: N° 50

Planta de Compostaje Metropolitana.

Descripción:

Se proyecta poner en marcha la Planta de Clasificación y Compostaje perteneciente al Consorcio GIRSU del Área Metropolitana de Rosario (AMR). Se prevé que dicha planta incluya el tratamiento de residuos de esta ciudad para la recuperación de residuos reciclables y la generación de compost.

Indicador:

Cantidad de residuos procesados en GIRSU del AMR.

Responsables:

Consorcio GIRSU ECOM Zona Sur (integrado por: Villa Gobernador Gálvez, Alvear, Pueblo Esther, Gral. Lagos, Arroyo Seco y Fighiera).

Ahorro de Emisiones:

0,49% del inventario 2020.

Metodología asociada al nivel de progreso de la política

Realizada. Se ha optimizado la estructura y el equipamiento de la Planta de Compostaje Metropolitana. Se han actualizado los procesos para el funcionamiento eficiente de la planta, se ha aumentado la productividad y la capacidad operacional. La planta está procesando 150 toneladas por día.

En Implementación. La Planta de Compostaje Metropolitana está en funcionamiento, procesando residuos sólidos urbanos domiciliarios y compatibles provenientes de diferentes localidades del área, recuperando materiales reciclables y transformando los residuos orgánicos en compost.

En Elaboración. Se está llevando adelante la construcción de la planta que posibilita aprovechar la materia orgánica y la recuperación de residuos reciclables.

Proyectada. Se ha diseñado el proyecto arquitectónico para la construcción de la planta de clasificación y compostaje del Área Metropolitana de Rosario y realizado los estudios de factibilidad y de impacto ambiental.

Consideraciones generales de las etapas asociadas al nivel de progreso

Proyectada: La acción se encuentra en un nivel de pre-proyecto o diagramación, pudiendo incluir un tiempo estimado de elaboración y de ejecución, y cuenta con el consenso de la gobernanza climática local.

Elaboración: La acción adquiere mayor precisión, incluyendo su alcance o territorio preciso, los plazos y/o las etapas de la intervención, las responsabilidades de los/as actores y actoras intervinientes, así como, el presupuesto necesario para su ejecución, cuando fuera el caso.

Para aquellas acciones cuya naturaleza es de gestión (planes, estrategias, normativas, etc.), su elaboración involucra la preparación de un instrumento que se diferencia del momento de su implementación, tras pasado un momento de aprobación o validación, según sea el caso. En otros casos, por ejemplo, en acciones guiadas por

los impactos, la elaboración puede significar la organización operativa de la acción para su concreta ejecución en la siguiente etapa.

Implementación: La acción se encuentra en proceso de ejecución, ya sea de gestión u operativa. Si bien la elaboración considera el refinamiento del alcance, recursos, responsabilidades y plazos, la implementación puede requerir ajustes, incluyendo el debate en el marco de la gobernanza climática.

Realizada: La acción ha sido ejecutada, lo que permite evaluar con mayor claridad su evolución desde el momento de la diagramación hasta su implementación. No importando la naturaleza de la acción, se persigue construir y consolidar un proceso de iteración de la acción climática mejorando la ambición.

Documentos y otros aspectos claves del contexto nacional e internacional

Acuerdo de París: Es un acuerdo de implementación de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, acordado en 2015 que tiene como propósito reforzar la respuesta mundial a la amenaza del cambio climático, en el contexto del desarrollo sostenible y de los esfuerzos por erradicar la pobreza.

https://unfccc.int/sites/default/files/spanish_paris_agreement.pdf

Meta Global de Adaptación: En virtud del artículo 7 del Acuerdo de París, los gobiernos acordaron establecer una meta global de adaptación de mejorar la capacidad de adaptación, fortalecer la resiliencia y reducir la vulnerabilidad al cambio climático, con vistas a contribuir al desarrollo sostenible y garantizar una respuesta de adaptación adecuada en el contexto del objetivo de temperatura.

https://unfccc.int/files/meetings/paris_nov_2015/application/pdf/paris_agreement_spanish_pdf

Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS): La Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, adoptada en las Naciones Unidas en 2015, y compuesta por 17 objetivos a 2030, es un llamado urgente a la acción para acabar con la pobreza, mejorar la salud y la educación, reducir la desigualdad y afrontar los efectos del cambio climático, mediante el fortalecimiento de las alianzas.

<https://www.undp.org/es/sustainable-development-goals>

Marco de Sendai: Aprobado en la Tercera Conferencia Mundial de las Naciones Unidas sobre la Reducción del Riesgo de

Desastres, en 2015, comprende la adopción de medidas sobre las tres dimensiones del riesgo de desastre (exposición a amenazas, vulnerabilidad y capacidad, y características de las amenazas) para poder prevenir la creación de nuevos riesgos, para reducir los riesgos existentes y para aumentar la resiliencia.

<https://www.unisdr.org/files/43291-spanishsendaiframeworkfordisasterri.pdf>

Comunicación de Adaptación: es un documento nacional que tiene como propósito aumentar la visibilidad de la adaptación y su equilibrio con la mitigación; fortalecer la acción y el apoyo hacia los países en desarrollo; y proporcionar información clara para la comprensión de las necesidades y acciones de adaptación. La Comunicación de Adaptación fue establecida en el Acuerdo de París. La Segunda Comunicación de Adaptación integra la Contribución Determinada a Nivel Nacional (CDN).

https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/segunda_contribucion_nacional_final_ok.pdf (capítulo 7).

Plan Nacional de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático:

Es un plan que sistematiza la política climática de la nación argentina y contiene el conjunto de medidas e instrumentos a ser implementados desde 2022 hasta el año 2030 a fin de cumplimentar la Ley nro. 27.520 (2019). Detalla los medios y acciones a llevar a cabo para alcanzar las metas de adaptación y mitigación detalladas en la Contribución Determinada a nivel Nacional (CDN).

<https://www.argentina.gob.ar/ambiente/cambio-climatico/plan-nacional>



Sistema
de Monitoreo



Municipalidad
de Rosario