

Programa Municipal de Cambio Climático

Ficha de monitoreo de medida

Datos generales

Nombre de la medida	3.7 Establecer un proceso de inspección y vigilancia del manejo y disposición de equipos y sustancias refrigerantes
Objetivo / propósito	Asegurar el manejo y disposición adecuada de equipos y sustancias refrigerantes
Instancia responsable	Dirección de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente
Instancias participantes	Jefatura de Inspección y Vigilancia de la Subdirección de Medio Ambiente, Dirección de Servicios Públicos
Tipo	Habilitadora
Categoría	Instrumentos regulatorios
Sector	Procesos industriales y uso de productos
Eje estratégico	Ciudad sustentable
Descripción de la medida	Diseñar un proceso de inspección y vigilancia del manejo y disposición de equipos y sustancias refrigerantes, seguido de un programa de educación para promover su manejo y disposición adecuada.
Medidas vinculadas	CH.19 Fortalecer las acciones de inspección y vigilancia del municipio en materia ambiental y de desarrollo urbano.
	CH.9 Asegurar la implementación y seguimiento al PMCC
ODS vinculados	11. Ciudades y comunidades sostenibles
	13. Acción por el clima

Análisis costo-beneficio

Costo total estimado (MXN)	Por Definir
Costo - beneficio	Por Definir

Observaciones

Las pautas para el manejo y la disposición de equipos y sustancias refrigerantes se encuentran normadas en el Reglamento de Ecología para el Municipio de Puerto Vallarta.

Implementación y seguimiento

Hito o actividad	Año (planeación)	Año (ejecución)	Medio de verificación, observaciones
Realizar un diagnóstico sobre la inspección y vigilancia del cumplimiento del Reglamento	2019		Formatos de inspección
Propuesta: Delimitar lo que falta para mejorar la inspección y vigilancia (ej. inspectores, horas dedicadas, presupuesto, etc.)	2019		Documento de recomendaciones
Gestión de recursos para el diseño del proceso de inspección y vigilancia y el programa de educación	2020		Documento de aprobación del proceso de diseño
Diseñar el proceso (definir competencias, población objetivo, meta)	2020		Documento que describa el proceso
Incluir el proceso en instrumentos normativos municipales	2020		Publicación en la Gaceta Municipal

Impacto

Variable de seguimiento	Diseño de un proceso de inspección y vigilancia del manejo y disposición de equipos y sustancias refrigerantes					
Método de cálculo	Cumplimiento de las actividades e hitos					
Periodicidad de reporte	Anual		Unidad de medida:		Proceso de inspección y vigilancia	
Línea base (2019)	0		Meta (2030)	1		
Medio de verificación	fotográficas					
Año	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Meta	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Logro						
Año	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Meta	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Logro						

Comentarios y observaciones:

Debido a que es una medida de mitigación blanda no se consideran unidades físicas como indicador.

Datos del área responsable del seguimiento de la medida

Nombre	Helios Hernández Hurtado				
Cargo	Sub-director de Medio Ambiente				
Área	Subdirección de Medio Ambiente				
Correo	helioshernandez25@gmail.com			Teléfono	(322) 224 9121

Helios Hernández Hurtado Sub-director de Medio Ambiente	Paulina Juárez Coordinadora de Medio Ambiente
Responsable de la medida	Responsable de reportar avances

Periodo reportado:	
Fecha de elaboración:	