

INFORME DE AVANCE DE LÍNEAS ESTRATÉGICAS

PROCESO DE CERTIFICACIÓN AMBIENTAL FASE 3
DE LA ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE PERQUENCO

Expediente: _____

SEREMI MA RM: _____

(Uso exclusivo del Ministerio)

El Alcalde, Sr Luis Muñoz Pérez de la comuna de Perquenco Informa sobre el avance de la ejecución de las líneas estratégicas del proceso de certificación Ambiental Municipal

Línea estratégica	Descripción general del avance	Obstáculos	Soluciones
N°1 Gestión integral del recurso hídrico	<p>a) Disminuir contaminación de cauces y canales de la comuna:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Limpieza de canal de Perquenco, área urbana. 2. Se continúa denuncia y solicitud de fiscalización para regularizar el tratamiento de aguas servidas en Perquenco. 3. Se realiza visita técnica en terreno con consultora SICAM a piscinas de decantación para constatar en terreno el estado. 4. Se potencia reciclaje de aceites comestibles quemados o en desuso mediante empresa BIOILS, y evitar así su disposición en el desagüe de lavaplatos. 	Falta de fiscalización a cursos de agua y proceso de regularización de tratamiento de aguas servidas estancado	Plan de fiscalización ambiental municipal que incluya canal principal de calle Serrano y ribera de estero Perquenco; y solicitar más fiscalización por parte de autoridades sanitarias a Tratamiento de aguas servidas (piscinas de decantación)
N°2 Uso eficiente de los recursos energéticos	<p>a) Programa de educación para la comunidad y funcionarios municipales sobre eficiencia energética:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se realiza capacitación a comunidad en temas de eficiencia energética. 2. Se realizó capacitación a centro diurno del adulto mayor de eficiencia energética e hídrica. 3. Nuevo edificio consistorial 	Prioridades del municipio en otras líneas estratégicas y falta de personal de la Unidad para cubrir todas las capacitaciones	Plan de capacitación a funcionarios y comunidad; actualmente se cuenta con 2 profesionales en la UMA

	<p>cuenta con tecnología de eficiencia energética</p> <p>4. 70 familias han postulado a obras de acondicionamiento térmico a través del programa de protección al patrimonio familiar del SERVIU y se han mejorado al redor de 60 viviendas.</p> <p>5. Firma de convenio con Consultora SICAM, especializada en emisiones atmosféricas y eficiencia energética de artefactos de calefacción. Visita a revisión de calderas municipales y capacitaciones con carro demostrativo para la comunidad.</p> <p>b) Incentivo al cambio de luminaria en el alumbrado público:</p> <p>1. Se recambiaron luminarias de focos de sodio a focos con tecnología LED.</p>		
<p>N°3 Gestión integral de residuos sólidos</p>	<p>a) Monitorear y disminuir los residuos generados por el municipio de Perquenco:</p> <p>1. Adquisición con recursos municipales de compactadora y chipeadora</p> <p>2. Campañas de reciclaje de chatarra y electrodomésticos mensuales en comunidades rurales de la comuna, y semestrales en sector urbano.</p> <p>3. Batea de 25 m3 para almacenar temporalmente residuos electrónicos y chatarra</p> <p>4. Reciclaje de residuos electrónicos mediante empresa externa Recthronic.</p> <p>5. Se ejecutó proyecto con fondos FNDR 6% de</p>	<p>Falta de recursos para retiro de residuos voluminosos no reciclables (como escombros, colchones) y que actualmente la municipalidad no retira, y eventualmente pueden terminar en un microbasural.</p>	<p>Aunar esfuerzos y liberar recursos para lograr habilitar espacios para el tratamiento, acopio temporal o disposición de estos residuos (actualmente con opción de retiro por empresa ECOMAX).</p>

	<p>minimización de residuos mediante compostaje y vermicompostaje.</p> <p>6. Implementación de sello verde a comercios locales para disminuir y erradicar entrega de bolsas plásticas.</p> <p>7. Finalización de acciones de ejecución de proyecto FPA UCAM da vida a sus residuos.</p> <p>8. Monitoreo de puntos limpios y puntos verdes de la comuna</p> <p>9. Se ejecutará proyecto de plan piloto de minimización de residuos orgánicos mediante compostaje que beneficiará a 150 familias de Perquenco y Quillem. Postulación a proyectos FNDR 6% 2020 para adquirir equipamiento para reciclaje de vidrio, disminución de residuos orgánicos y reciclaje de comercios locales.</p> <p>10. Adquisición de contenedores para reciclaje de material en departamentos municipales.</p> <p>b) Disminución de microbasurales clandestinos en la comuna:</p> <p>1. Limpieza de ex vertedero donde había un microbasural, el cual fue removido en su totalidad.</p> <p>2. Limpieza de microbasural de calle Bilbao.</p> <p>3. Limpieza de microbasural de las canchas de sector “el alto”.</p> <p>4. Limpieza por parte de vecinos de caminos rurales de comunidad indígena Luciano Cayul.</p> <p>c) Implementación de un</p>		
--	---	--	--

	<p>programa de educación sobre el manejo adecuado de residuos y un plan de reciclaje:</p> <p>1. Se han realizado charlas, capacitaciones y talleres, informando y educando respecto a puntos de reciclaje existentes en la comuna, ordenanza ambiental respecto a RSD y proyectos que incluyen la componente de capacitaciones sobre esta temática.</p>		
<p>N°4 Mejoramiento de la gestión ambiental local</p>	<p>a) Relevar la componente ambiental en los programas de planificación urbana:</p> <p>1. Inclusión de contenido ambiental en los distintos planes de la comuna (PLADECO, PADEM, Deportes).</p> <p>2. UDEL fomenta sello verde comunal para los comercios locales, con la finalidad de erradicar la entrega de bolsas plásticas.</p> <p>3. Ejecución de proyectos que van en concordancia a estrategia ambiental municipal tales como recambio de luminaria LED, FNDR 6% para minimización de residuos orgánicos en el origen, programa piloto para minimización de residuos orgánicos, construcción de punto limpio de la red regional.</p> <p>b) Mejoramiento de la calidad de vida de la comunidad potenciando las áreas verdes de uso público:</p> <p>1. Arborización de Quillem, más de 60 especies, entre otros, arrayanes, coigües, canelos y mañíos.</p> <p>2. Entrega de árboles a Escuela Parlamento Quillem. 4 de la</p>	<p>Falta de recursos para lineamiento de mantenimiento de áreas verdes y de uso comunitario.</p>	<p>Solicitar esfuerzo para liberar más recursos para mantenimiento de áreas verdes y de uso comunitario como plaza principal y para embellecimiento de plazoletas presentes en poblaciones.</p>

	<p>especie arce japonés y 9 de la especie Paragua Olmo péndulo.</p> <p>3. Entrega de árboles a Escuela Los Quiques. 2 de la especie Olmo Péndulo y 2 Arce Japonés.</p> <p>4. Estudio fitosanitario del arbolado urbano de la comuna, con el fin de prevenir accidentes por árboles en mal estado</p> <p>5. Limpieza y embellecimiento comunitario del sector estación de Perquenco.</p> <p>6. Mejoramiento de bancas de plaza principal de Perquenco.</p> <p>7. Balneario municipal cuenta con un personal de aseo para realizar mantención del recinto.</p>		
<p>N°5 Tenencia responsable de mascotas</p>	<p>a) Programa para la tenencia responsable de mascotas y salud animal:</p> <p>1. Se ha ejecutado el programa de esterilización y atención sanitaria de animales de compañía año 2019 y parte del 2020, realizando:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esterilización de mascotas y manejos sanitarios en clínica veterinaria. - Implantación de 1000 microchips. - Campañas de manejos sanitarios en distintos sectores de la comuna. 	<p>No ha presentado obstáculos</p>	<p>Sin observaciones</p>

Firma Alcalde/sa.

Timbre

María Yáñez .

Nombre

Firma Secretaria CAC (A)

Fecha: _____

Fecha de Inclusión a los expedientes: _____

Cantidad de hojas: _____

VºBº

Nombre y Firma del Auditor

(Uso exclusivo del Ministerio)