

## **La Comisión Ambiental Municipal CAM Ilo**

Es una instancia de gestión ambiental de carácter multisectorial con participación de representantes de instituciones y organizaciones públicas, privadas y organismos no gubernamentales, encargados de implementar el Sistema Local de Gestión Ambiental, con el objeto de coordinar y concertar la Política Ambiental en la provincia de Ilo. La Cam Ilo, promueve el diálogo y el acuerdo entre los sectores público y privado, articulando sus políticas ambientales con las Comisiones Ambientales Regionales y el MINAM.

Está conformada por la Municipalidad Provincial de Ilo, las Municipalidades distritales de Pacocha y el Algarrobal, las Direcciones Regionales de Salud, Producción y Transportes, las empresas SPCC, Enersur S.A., COPEINCA, RUBÍ, Policía de Turismo y Ecología, ONG Labor, Cámara de Comercio e Industria de Ilo, Ministerio Público, IMARPE, Capitanía del Puerto de Ilo, Comisión de Regantes del Valle de Ilo, SERNANP, EPS Ilo, MINAM, entre otros.

### **La Agenda Ambiental Local (AAL)**

Es un instrumento de planificación de corto plazo, máximo dos años, que se deriva del Plan de Acción Ambiental Local (PAAL). La AAL es la expresión de la participación y compromiso de todos los actores locales en materia de gestión ambiental local, para realizar acciones concretas, articulando su trabajo efectivo.

### **Funciones de la Comisión Ambiental Municipal CAM Ilo**

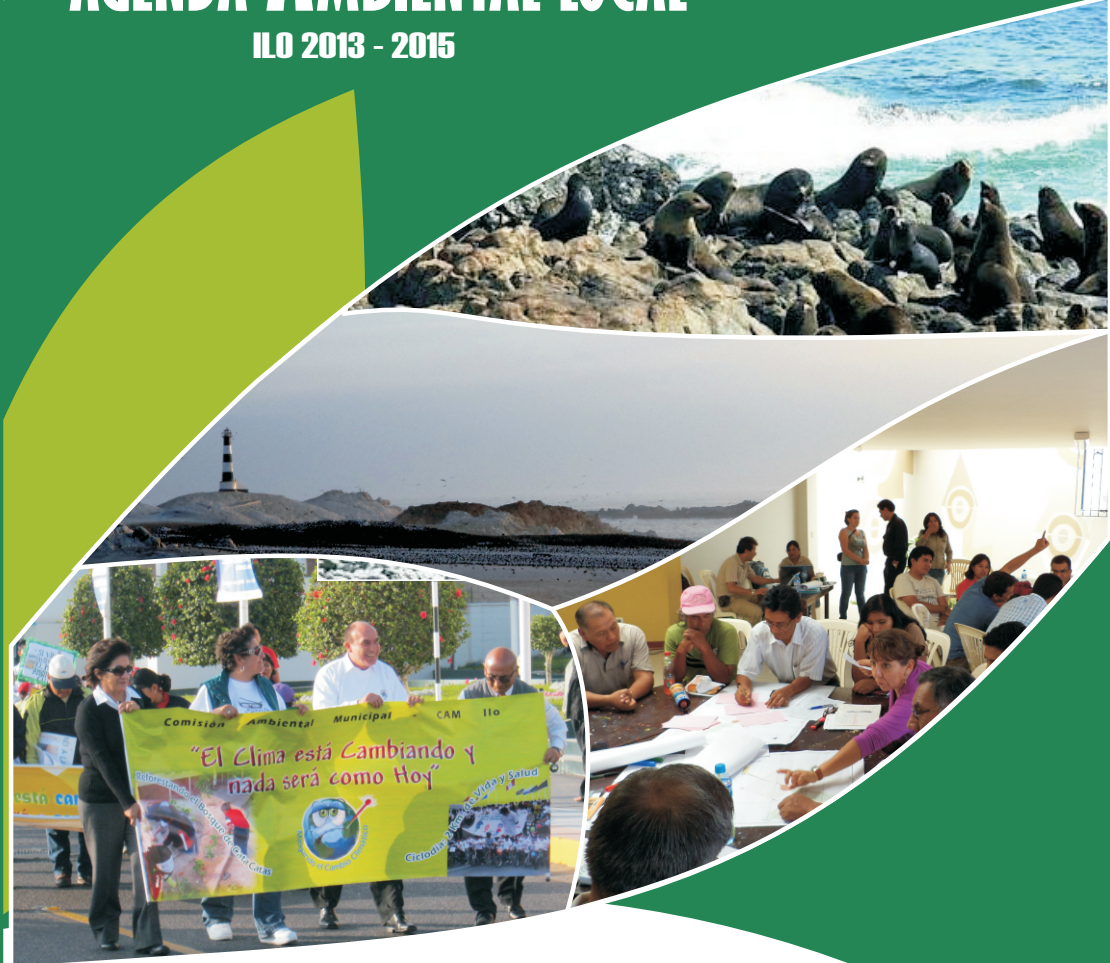
- Concertar la Política Ambiental Local, en coordinación con el Gobierno Regional de Moquegua para la implementación del Sistema Local de Gestión Ambiental.
- Construir y/o actualizar participativamente el Plan, Diagnóstico y la Agenda Ambiental Local que serán aprobados por el Consejo Municipal de la Municipalidad Provincial de Ilo.
- Lograr compromisos concretos de las instituciones integrantes en base a una visión ecosistémica compartida
- Elaborar propuestas para el funcionamiento, aplicación y evaluación de los instrumentos de gestión ambiental y la ejecución de políticas ambientales.
- Facilitar el tratamiento apropiado para la resolución de conflictos ambientales
- Promover la mejora de la calidad de aire en la ciudad de Ilo
- Promover la gestión y manejo integral de los residuos sólidos
- Promover la mejora integral en el tratamiento de las aguas servidas de Ilo
- Facilitar el proceso de desarrollo de las áreas verdes de Ilo
- Promover el ordenamiento territorial, a través de la zonificación ecológica y económica.
- Promover el desarrollo de buenas prácticas ambientales en las actividades productivas
- Promover la mejora en la gestión y la calidad de agua potable
- Promover el uso adecuado de agroquímicos
- Promover la remediación de los pasivos ambientales
- Conservar y aprovechar sosteniblemente los ecosistemas frágiles
- Promover la educación ambiental cultural y humanismo ecológico



Municipalidad Provincial de Ilo

# **AGENDA AMBIENTAL LOCAL**

## **ILO 2013 - 2015**



**Comisión Ambiental Municipal de Ilo**

# Agenda Ambiental Local de llo 2013 - 2015



JUE 1. CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

Objetivos	Acción Estratégica	Indicadores	Responsables
1. Bosques y Cambio Climático	<p>1. Impulsar la forestación y reforestación a nivel local como un medio para mejorar, aplicar o crear la provisión de servicios ambientales</p> <p>2. Desarrollar e implementar Estrategias Locales de Adaptación y Mitigación frente al cambio climático</p>	<p>1. Proyecto RIP 243229: Instalación del Servicio de Restauración del Bosque Nativo y sus Servicios Ecosistémicos en Quequeane, Cueliar y Huacaluna; zonas prioritarias de los distritos de Cuchumbaya, Toraña e Ilo (proceso de evaluación)</p> <p>2. Ampliación cobertura vegetal de Bosque Cata Cata de agua con efecto de Cambio Climático.</p> <p>3. Estudio de Modelo de Desarrollo de escenarios de gestión</p> <p>4. Realización de aguas grises en I.E. F&amp;Y Alegria con el uso de biocombustibles.</p> <p>5. Propuesta de área de conservación ambiental las Lomas de Huaca Luna - Tacanay.</p> <p>6. Capacitación sobre cambio climático a grupo iniciativa, autoridades, funcionarios públicos, privados y sociedad civil.</p>	<p>Expediente Técnico</p> <p>Nº de hectáreas forestadas</p> <p>Informe</p> <p>Una I.E. implementada</p> <p>Un expediente técnico</p> <p>01 curso</p>
2. Diversidad Biológica	<p>3. Aprovechar de manera sostenible y conservar la flora y fauna silvestre</p> <p>4. Impulsar la pesca responsable contribuyendo a la conservación de los ecosistemas marino costeros</p> <p>5. Impulsar la acuicultura sostenible para contribuir a la conservación de los recursos hidrobiológicos y al desarrollo económico del país</p>	<p>7. Actualización de los planes de manejo de recursos bentónicos en las zonas de Pocompa-Tacanía.</p> <p>8. Otorgamiento de Derechos para la actividad extractiva de recursos hidrobiológicos</p> <p>9. Programade Extensión Pesquera</p> <p>10. Proyecto: instalación del servicio de apoyo a la cadena productiva acuícola del recurso chono en el litoral de la Provincia de la Región Moquegua.</p> <p>11. Proyecto: instalación del servicio de apoyo a la cadena productiva acuícola del camarón de rojo en la Región Moquegua.</p> <p>12. Elaboración del Plan Regional de Desarrollo Acuícola de la Región Moquegua.</p>	<p>4 Planes de Manejo de Explotación de Recursos Bentónicos actualizados</p> <p>Nro. De Permisos otorgados</p> <p>Nro. De beneficiarios y/o participantes</p> <p>Expediente Técnico</p> <p>Expediente Técnico</p> <p>Plan elaborado y aprobado</p>
3. Ordenamiento Territorial	<p>6. Conformar cadenas productivas y de servicios ambientalmente compatitivas y eficientes, facilitando la exportación e incorporando los principios de bioconomía y la responsabilidad social en un contexto de economía verde.</p> <p>7. Fortalecer la conservación de la biodiversidad biológica, el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, así como la contribución a la economía Nacional del SINANPE</p> <p>8. Fortalecer el desarrollo del turismo sostenible en Áreas Naturales Protegidas - ANP</p>	<p>13. Proyecto: Mejoramiento de la Producción y comercialización de Recursos Hidrobiológicos</p> <p>14. Proyecto: Mejoramiento de la Producción y comercialización de acuicultura de mesa y sus derivados en la Región Moquegua</p> <p>15. Elaboración del Plan Maestro de la Reserva Nacional del Sistema de Islas Islares y Puntas Guácharas - Punta Coles</p> <p>16. Elaboración e implementación del Plan de Sitio de la Reserva Nacional del Sistema de Islas Islares y Puntas Guácharas - Punta Coles.</p>	<p>Plan de negocios en ejecución</p> <p>03 Planes de negocios en ejecución</p> <p>Visión y objetivos estratégicos del Plan Maestro aprobado al 2013</p> <p>Plan Maestro aprobado al 2015</p> <p>Plan de Sitio elaborado e implementado</p>
4. Ecosistema Marino - Costero	<p>9. Implementar el Ordenamiento territorial - OT sobre las bases de la zonificación ecológica y económica, como soporte para la ocupación ordenada del territorio y el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales</p> <p>10. Gestión de manera integrada las zonas marino - terrestre y acuáticas</p>	<p>17. Actualizar los instrumentos de Acondicionamiento Territorial y elaboración de la micro ZEE</p> <p>18. Capacitación a gestores marino costeros</p> <p>19. Elaboración del Plan de Manejo Integrado de Zonas Marinas</p>	<p>MICRO zonificación Ecológica y Económica elaborado y Plan de Acondicionamiento Territorial y Plan de Desarrollo Urbano, actualizados aprobados</p> <p>50 participantes como gestores</p> <p>Plan de manejo elaborado</p>
			<p>MPI - MINAM</p> <p>MINAM</p> <p>IMARPE - MINAM - GTZMC</p>

**EJE 2. GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD AMBIENTAL**

		Cumplimiento de la calidad de agua	MP para agua de consumo humano (DS)	Número de monit.
la Calidad de la Calidad de	21. Contar con playas saludables			10 playas monit.

Objetivo de generación y consumo de agua y saneamiento (Efectos ambientales)		Número de indicadores y variables		Número de datos no observados	
Objetivo de generación y consumo de agua y saneamiento (Efectos ambientales)		Número de indicadores y variables		Número de datos no observados	
1. Agua y saneamiento para uso doméstico, industrial y agrícola	031-2010-SA)	23.	Nº de empresas que cumplen con el PAVIR	1	Autoridad Local de Agua
14. Asentar el control de vertimientos hacia los cuerpos de agua (mar y río)	23. Supervisión del cumplimiento del Programa de Adecuación de Vertimientos	1	Expediente Técnico	1	MPI - Ministerio de Vivienda
15. Mejorar la calidad y abastecimiento de agua para consumo humano	24. Proyecto MPI con el Ministerio de Vivienda, avenjuar nombre"	1		1	
2. Residuos Sólidos	25. Proyecto "Mejoramiento del Sistema Integral de la Gestión de Residuos Sólidos de los distritos de Ilo y Pacocha, región Moquegua	1	Expediente Técnico aprobado y ejecución	1	MPI
16. Asentar el tratamiento y disposición final adecuados de los residuos sólidos del ámbito municipal	26. Programa de Gerenciación en la Fuente	1		1	10% de domicilios del distrito de Ilo
17. Minimizar la generación, mejorar la separación,					MP

3. Calidad del Aire	18. Reducir la generación de residuos peligrosos del ámbito no municipal, mejorar su tratamiento y disposición final	27. Plan de manejo integral de residuos sólidos biocontaminados del sector salud	Plan de manejo aprobado y en ejecución	Red de Salud Ilo
	19. Prevenir y controlar la contaminación atmosférica	28. Sistema de Monitoreo de Calidad de Aire - (SO2)	Reportes Mensuales	MP1
		29. Monitoreo de Calidad de Aire - (PM10)	Reportes Mensuales	Red Salud Ilo - DESA Moquegua
		30. Actualización del Plan de Acción y diagnóstico de la calidad de Aire	Plan de Acción y diagnóstico elaborados	MP1 - MINAM - CAM Ilo - GESTA Zonal del Aire
	20. Mejorar los mecanismos de prevención y control del ruido urbano	31. Diagnóstico Ambiental del Ruido	Diagnóstico elaborado	MP1
	21. Ampliación de la cobertura de áreas verdes en	32. Proyecto de mejoramiento de áreas verdes	Perfil y expediente aprobados	MP1

EJE 3.- ORDENANZA AMBIENTAL

Objetivos	Acción Estratégica	Meta	Indicadores		Responsables
1. Gobernanza Ambiental	22. Consolidar el Sistema Local de Gestión Ambiental (SGA)	33. Actualización de la Agenda Ambiental Local 2013-2015	Ordenanza de aprobación, y ejecución	CAM Ilo - MPI	
	23. Implementar la ecoeficiencia en el sector público y promoverla en el sector privado	34. Difusión del manual de ecoeficiencia	2 talleres	MINAM - CAM Ilo	
	24. Consolidar el Sistema Nacional de Información Ambiental (SINA) brindando el acceso libre y efectivo a la información	35. Implementación del Sistema de Información Ambiental Local - SIAL, incorporando el STAR Moquegua	SIAL operando incorporado al STAR	MPI - CAM Ilo	
	25. Fortalecer el ejercicio de la fiscalización ambiental y	36. Capacitación de la OEEFA a la CAM Ilo y EFAS	Número de capacitaciones	OEEFA - CAM	

37. Aprobación e implementación de PLANEEA en instituciones públicas Número de PLAN

Objetivos	Acción Estratégica	Meta	Indicadores	Responsables
26. Fortalecer la aplicación del enfoque ambiental en las instituciones educativas, en el marco de la educación para el desarrollo sostenible	38. Programa: Evaluación de la aplicación del Enfoque Ambiental 39. Proyecto: Escuelas Seguras	I.E. que aplican matriz de evaluación de aplicación de Enfoque Ambiental N° de I.E. que cuentan con Plan de Gestión de Recursos	UGEL Ilo	UGEL Ilo
27. Generar oportunidades de participación ciudadana en la gestión ambiental	40. Proyecto de Kioscos y loncheras Saludables 41. Proyecto "Niños y jóvenes tienen sus derechos ecológicos para la conservación de los ecosistemas marino costero en Ilo" (ECODERECHOS).	I.E. que cuentan con un kiosco saludable 01 red de niños escolares y jóvenes universitarios operando	UGEL Ilo	Asociación Civil Labor - UGEL Ilo - Universidades
28. Desarrollar la investigación ambiental en temas prioritarios	42. Fortalecimiento del Sistema Local de Gestión Ambiental - CAM Ilo 43. Elaboración de ideas de proyectos para investigación ambiental	12 sesiones realizadas Número de proyectos	MPI - CAM Ilo	CAMI Ilo - Universidades
<b>EJE 4.- COMPROMISOS Y OPORTUNIDADES AMBIENTALES</b>				
29. Promover la utilización de los residuos orgánicos.	44. Programa nido de elaboración de compost	Toneadas/año	MPI - MDEFA	