

## “ ACTA DE LA COMISIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL - CAM. ”

Siendo los 10:21 am del día 21 de octubre del 2021, reunidos en el Auditorium del Complejo Cultural. Acuerda diversas actividades y representantes miembros de la CAM se da inicio a la reunión técnica de coordinación con las palabras de inicio a cargo del Ing. Jorge Díaz Peralta en calidad de Presidente de la CAM, explicó sobre las tareas fundamentales que se desarrollan como CAM, así mismo se hizo el repaso men sobre la Matriz de Priorización de Problemas de nuestra ciudad de Chota.

Se indicó que la Matriz de Priorización está ya socializada por los representantes que asistieron a la reunión anterior, quienes dieron sus aportes de acuerdo a los trabajos que realizan, por lo que en esta reunión se darán los últimos detalles para su posterior aprobación y envío al Gobierno Regional.

Se indicó la creación de un grupo de whatsapp con el fin de poder coordinar y trabajar articuladamente por mejorar la cultura ambiental en Chota, además de afianzar el trabajo de educación ambiental.

Se explicó los temas que se tiene dentro de la matriz que fueron:

1. Sistema de Información Ambiental Local, en el cual se dan a conocer las actividades que se realizan en nuestra jurisdicción a todos los pobladores.
2. Fiscalización y Sensibilización, desde cada espacio de las instituciones y el grupo social que tienen a cargo
3. Tratamiento de Aguas Residuales, donde tenemos que afianzar y dar mayor importancia al tema de cultura Ambiental.
4. Gestión Integral de Residuos Sólidos, ayudar y enseñar al correcto manejo de residuos y hacer de conocimiento sobre el PIGARS provincial.





5. Educación Ambiental, el trabajo arduo a través del programa Educativa de las actividades de impacto es los murales que educan ambientalmente.
6. Evaluación de impacto ambiental, deficiencia de temas logísticos, personal auditor entre otros.
7. Áreas de Conservación, conservación de plantas nativas, normativas, proyectos, etc.
8. Ecosistemas provinciales, evaluar si se mantiene o no de acuerdo a situaciones.
9. Disponibilidad de Recursos Hídricos, trabajo y conservación de cuencas.
10. Cambio Climático, implementación de plan de conscientización a la población.
11. Ordenamiento Territorial, presentar un plan en el cual se ayude en mantener un orden en nuestra ciudad.

La Regidora Diana Barboza indicó que sería posible aprobar con la condición que existan implementaciones ya que pueden ser situaciones cambiantes de acuerdo a las situaciones que se presentan, además se pide contribuir con el trabajo mutuo para dar mayor conservación a los espacios naturales, que se analice y se piense o se de soluciones para poder dar mayor apoyo a conservación de distintos ecosistemas.

El representante de UGEL - CHOTA indicó que la población se va incrementando el crecimiento poblacional, y se pide analizar los espacios donde se pueda implementar instituciones a fin de dar un mejor ordenamiento territorial.

El representante de la Cámara de Comercio hizo énfasis en la necesidad de reponer y de ser importante en la generación de manantiales de agua.

De parte del Gobierno Regional se realizan actividades de conservación de especies nativas.





La representante de la PNP, indicó su conformidad y se comprometió a informar a su superior.

Representante de COEC, está conforme y felicita el trabajo realizado y hace llamado al trabajo en equipo y el involucramiento de todas las instituciones.

Se finaliza la reunión siendo las 11:16 am del día 21 de octubre del 2021 con la decisión unanime de aprobar la Matriz de Priorización presentada y con el compromiso de que cada institución trabajará a fin de cumplir con los objetivos que se tienen.

Sin más que tratar y llegando a un acuerdo se procede a firmar la siguiente acta por cada uno de los representantes que han asistido en señal de conformidad:

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHOTA  
Ing. Diana M. Barboza Gálvez  
REGIDORA

Estroquiza S  
COEC CHOTA

DNI: 43652129  
ENTIDAD: GERENCIA SUB-REGIONAL CHOTA

Yukis K. VÁSQUEZ VÁSQUEZ  
DIR. PNP

Directora (a)  
COEL-CHOTA

CAMARA DE COMERCIO Y PRODUCCION DE CHOTA  
Desiderio Terrillo Fernández  
PRESIDENTE  
DNI: N° 27340266

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHOTA  
Ing. Jorge A. Díaz Peralta  
GERENTE DE DESARROLLO AMBIENTAL

MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHOTA  
Katty Nataly Idrogo Vallejos  
SUB GERENTE DE CALIDAD INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS



MATRIZ DE PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS AMBIENTALES DEL AMBITO LOCAL DE CHOTA

Nº	AMBITOS TEMÁTICOS DEL SIAL	SUB TEMAS	IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMAS AMBIENTALES LOCALES				PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS		DETERMINACIÓN DE OBJETIVOS		JERARQUIZACIÓN		PROPUESTA RUTA ESTRATÉGICA			
			Necesidades	Objetivos	Problema Ambiental Local	Actores involucrados	Orden de Prioridad	Problema	Objetivos	Vinculación con la PRA	Alcance y el territorio a ser atendido	Alcance y el territorio a ser atendido	Objetivo Estratégico Local (OEL)	Acción Estratégica Local (AEL)	Indicador del OEL	Indicador de las AEL
1	INFORMACIÓN AMBIENTAL	Información ambiental Local	*Actualización de la Plataforma del Sistema de Información Ambiental Local (SIAL).	*Las entidades y órganos que generan información ambiental en la provincia, no socializan en medios digitales y/o formatos estandarizados para su publicación e intercambio. *Limitada disponibilidad de información ambiental relevante, oportuna. *Escaso presupuesto designado para fomento de información ambiental en cada Institución.	Limitado acceso directo de la ciudadanía a la información ambiental.	Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGIRRSS, Órganos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Público y Privado.	3	Limitado acceso directo de la ciudadanía a la información ambiental actualizada y de interes.	Mejorar el acceso directo de la ciudadanía a la información ambiental actualizada y de interes.	13. Fortalecer la gestión del conocimiento ambiental para generar políticas públicas.	X		*Mejoramiento del acceso directo por parte de la ciudadanía a la información ambiental actualizada y de interes. *Consolidar el Sistema Local de Información Ambiental (SIAL), brindando el acceso libre y efectivo a la información.		*6,000 de visitas al SIAL que acceden a la información ambiental solicitada *SIAL actualizado y aprobado. *Porcentaje de capitales de los GL distritales integrados al SIAL	*Ciudadanos visitan al SIAL *Se consolida el SIAL en el 70% de los distritos.
2	FISCALIZACIÓN AMBIENTAL	Supervisión y fiscalización ambiental	*Mejor coordinación multisectorial entre las instituciones para la eficiente supervisión y fiscalización en materia ambiental. *Mejorar la coordinación con los ciudadanos y generar una conciencia ambiental para tener mayor eficacia. *Implementación y ejecución de los documentos de sanciones por incumplimiento o infracciones en el tema ambiental.	*Implementación de instrumentos y presupuesto de las Instituciones locales de supervisión y fiscalización de la provincia. *Vacíos legales de la reglamentación para una adecuada fiscalización	Limitado control en Materia ambiental	Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGIRRSS, Órganos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Público y Privado.	3	Limitado control en Materia ambiental	Mejorar el control y la supervisión de la degradación ambiental de las actividades productivas	8. Mejorar la Evaluación de Impacto Ambiental y la fiscalización ambiental	X		*Mejoramiento del sistema de control ambiental y las actividades productivas de servicios. *Equipamiento para monitoreo ambiental. *Fortalecer el ejercicio de la Fiscalización Ambiental y los mecanismos de participación en la		11 Normas aprobadas e implementación.	Se mejorar la fiscalización ambiental en un 70% a nivel local
3	CALIDAD AMBIENTAL	Aguas residuales	*Implementación de planta de tratamiento de aguas residuales -PTAR. *Generar conocimiento y motivación en la población para reutilizar el agua tratada.	*Inadecuada articulación institucional afecta en la implementación de una infraestructura - PTAR. *Continuidad del vertimiento de aguas residuales en los cuerpos de agua. *Falta de participación de los actores involucrados en la calidad de aguas residuales en espacios correspondientes para la gestión ambiental	Prevalencia de la Contaminación de fuentes de agua y de suelos	Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGIRRSS, Órganos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Público y Privado.	1	Prevalencia de la Contaminación n con aguas residuales	Reducir la contaminación n con aguas residuales	4. Reducir la contaminación n atmosférica de aguas marinas y continentales y suelos.	X		Asegurar la cobertura total del tratamiento y rechazo de las aguas residuales.		*65% de Tratamiento de Aguas Residuales en la Provincia. *Tener planta de tratamiento con nueva tecnología.	*Contar con 65% de Tratamiento de Aguas Residuales en la Provincia. *Tener planta de tratamiento con nueva tecnología.
		Aire	*Elaborar un diagnóstico de la calidad del aire y fuentes de contaminación. *Elaborar Planes de Acción implementado que cumplan con los ECAs para el Aire. *Elaborar proyectos referidos a captura de carbono. *Implementación equipos para el monitoreo de la calidad del aire.	*Deficiente fiscalización y operativización de normas locales que regulen emisiones contaminantes del aire. *Falta de medidas que promuevan la movilidad sostenible (ciclovías, transporte masivo)	Contaminación del aire en áreas urbanas	Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGIRRSS, Órganos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Público y Privado.	6	Contaminación del aire en áreas urbanas	Reducir la contaminación n del aire en áreas urbanas	4. Reducir la contaminación n atmosférica de aguas marinas y continentales y suelos.	X		Prevenir y controlar la contaminación atmosférica, incrementando el monitoreo de aire		55 % de zonas urbanas con niveles de calidad del aire en los estándares adecuados	*Contar con Ordenamiento vehicular. *Plan de captura de carbono urbano. *Contar con un Marco normativo.
4	RESIDUOS SÓLIDOS	Gestión Integral de Residuos Sólidos	*Implementación de programas de segregación integral de RRSS. En fuente en la Provincia de Chota, instituciones publicas y privadas. *Implementación de infraestructuras para el manejo adecuado de los RRSS. En la provincia de Chota (Planta de tratamiento de RRSS orgánicos, rellenos sanitarios) que cumplan con la normativa vigente *Capacitación y asesoramiento en la aplicación de tecnologías eficientes para aceleración del proceso de tratamiento de RRSS. *Difusión y concientización de impactos ambientales producidos por mala disposición de RRSS. *Implementación y ejecución de una normativa local (Sancionadora) y en todos los gobiernos locales descentralizados para lograr la correcta disposición de los RRSS.	*No se realiza la recolección de los residuos de construcción por parte de quienes los generan. *Limitada educación ambiental en los distintos niveles. Limitado conocimiento de los programas segregación en fuente. *No hay compromiso en los ciudadanos para involucrarse en el manejo sostenible de RRSS	Inadecuada disposición de RR.SS en distritos. Contaminación producida por puntos críticos en RR.SS	Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGIRRSS, Órganos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Público y Privado.	1	Inadecuada disposición de RR.SS en distritos	Asegurar el tratamiento y disposición final adecuados de los residuos sólidos	6. Asegurar la gestión integral de residuos sólidos,	X		Implementación y actualización del PIGARS (Asegurar el tratamiento, traslado y disposición final adecuados de los residuos sólidos)		50 %TM de Residuos Sólidos Tratados y dispuestos adecuadamente 20 % de los residuos sólidos reutilizables son tratados y dispuestos adecuadamente.	El 50% de los residuos sólidos reutilizables no son tratados y dispuestos adecuadamente.





MATRIZ DE PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS AMBIENTALES DEL AMBITO LOCAL DE CHOTA

Nº	AMBITOS TEMÁTICOS DEL SIGA	SUB TEMAS	IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMAS AMBIENTALES LOCALES				PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS		DETERMINACIÓN DE OBJETIVOS		JERARQUIZACIÓN		PROPUESTA RUTA ESTRATÉGICA			
			Necesidades	Objetivos	Problema Ambiental Local	Acciones involucradas	Orden de Prioridad	Problemas	Objetivos	Vinculación con la PRA	Marea X si representa medio	Marea Y si representa extremo	Objetivo Estratégico Local (OEL)	Acción Estratégica Local (AEL)	Indicador del OEL	Indicador de las AEL
5	EDUCACIÓN AMBIENTAL	Educación Ambiental	<p>*Coordinación multisectorial para la implementación de programas en educación, cultura y ciudadanía ambiental en conjunto con las entidades públicas, privadas y organizaciones sociales para la participación y concientización de la población (programas sociales, bases ronderiles, barrios y juntas vecinales).</p> <p>*Implementación de programas y fortalecimiento de las capacidades operativas de las Instituciones educativas para implementar de programas de educación, cultura y ciudadanía ambiental.</p> <p>*Creación de programas o proyectos de participación vecinal con incentivos, que involucre el compromiso de los institucionales públicas y privadas.</p>	<p>*Poco interés e incentivo a la lectura en las personas y la falta de contenidos ecológicos en las instituciones educativas y otras afines.</p> <p>*Limitada colaboración de medios de comunicación masiva en difusión de programas que ayude a formar conciencia ambiental.</p> <p>*Limitada difusión de la normatividad local en educación ambiental.</p> <p>*Débil involucramiento multisectorial para la implementación de programas de educación ambiental.</p>	<p>Limitada conciencia y cultura ambiental.</p>	<p>Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGRRSS, Organos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Publico y Privado.</p>	2	Limitada conciencia y cultura ambiental.	Promover la cultura y educación ambiental para el desarrollo sostenible	12. Mejorar el comportamiento ambientalmente sostenible de los ciudadanos	X	-	<p>*Identificar un grupo impulsor para diseño, producción y difusión de material educativo, para sensibilización y cultura ambiental para la protección de los recursos naturales y control de la calidad ambiental.</p> <p>*Fortalecer la aplicación del enfoque ambiental en las Instituciones Educativas en el marco de la educación para el desarrollo sostenible.</p>	-	100% de Programas de educación ambiental aprobados	50% Población de Chota sensibilizada, organizada y participativa, con alta cultura y educación ambiental.
6	Evaluación de Impacto Ambiental (EIA)	Evaluación de Impacto Ambiental	<p>*Verificación de la capacidad logística de las consultoras que realizan la evaluación de impacto ambiental, para el eficaz y eficiente cumplimiento del trabajo que realizan.</p>	<p>*Limitado acceso a la información de los ESIA</p> <p>*Estudios de impacto ambiental con información no precisa.</p> <p>*Limitado proceso de certificación ambiental.</p> <p>*Limitado proceso de supervisión ambiental</p>	<p>Limitada capacidad para identificar, prevenir y gestionar los impactos ambientales en la provincia</p>	<p>Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGRRSS, Organos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Publico y Privado.</p>	4	Limitada capacidad para identificar, prevenir y gestionar los impactos ambientales en la provincia	Mejorar la capacidad para prevenir y gestionar los impactos ambientales de las inversiones publicas y privadas	8. Mejorar la Evaluación de Impacto Ambiental y la fiscalización ambiental	X	-	<p>Mejorar la capacidad para prevenir y gestionar los impactos ambientales en la provincia</p>	-	<p>*50% de avance de los procesos de certificación ambiental.</p> <p>*30 proyectos de inversión con plan de manejo ambiental.</p> <p>*30 EIA con información precisa y con acceso digital.</p>	50% Incremento de la difusión de los instrumentos ambientales de las inversiones publicas y privadas
7	DIVERSIDAD BIOLÓGICA	Áreas de Conservación	<p>*Implementación de un programa de preservación y conservación de especies nativas vegetales o endémicas de la provincia Chota.</p> <p>*Implementación de normativa que apoye a la protección de áreas consideradas de importancia ambiental en la provincia de Chota.</p> <p>*Elaboración de un plan de desarrollo ambiental de la Provincia de Chota.</p> <p>*Implementación de proyectos en beneficio a la población que apoye la salvaguardia de áreas naturales nativas en los espacios geográficos de la provincia.</p> <p>*Implementación de proyectos que apoyen al rescate de plantas nativas, para fines de investigación y propagación en otras áreas para su industrialización</p>	<p>*Incremento de la presión antrópica sobre los ecosistemas Naturales.</p> <p>*Escasos estudios técnicos e investigación de las áreas de conservación.</p>	<p>Alteración de hábitats con afectación a la biodiversidad en el ámbito provincial</p>	<p>Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGRRSS, Organos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Publico y Privado.</p>	5	Alteración de hábitats con afectación a la biodiversidad en el ámbito provincial	Conservar la biodiversidad y valor ecológico existente en la provincia	3. Asegurar la protección de la diversidad genética,	X	-	<p>Elaboración del Diagnóstico Provincial de Diversidad Biológica (Contribuir a la preservación de recursos genéticos)</p>	-	<p>*01 Diagnóstico elaborado.</p> <p>*03 proyectos enmarcados a la investigación científica, estudio de conservación biológica, y su industrialización.</p>	01 Diagnóstico elaborado con especies nativas identificadas en el proceso de conservación *03 proyectos enmarcados a la investigación científica, estudio de conservación biológica, y su industrialización.
		Ecosistemas provinciales	<p>Implementación de una Estrategia provincial para la conservación y uso sostenible de los ecosistemas.</p>	<p>Incremento de la presión antrópica sobre los ecosistemas Naturales.</p> <p>Escasos estudios técnicos e investigación de los ecosistemas provinciales</p>	<p>Alteración de hábitats con afectación a la ecología y biodiversidad en el ámbito provincial</p>	<p>Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGRRSS, Organos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Publico y Privado.</p>	2	Incremento de la degradación de los ecosistemas en el ámbito provincial.	Reducir la degradación de ecosistemas en el ámbito provincial.	2. Reducir los niveles de deforestación y degradación de ecosistemas,	X	-	<p>*Elaboración participativa de la Estrategia Provincial para la Conservación de ecosistemas.</p> <p>*Elaboración y ejecución de proyectos y actividades de restauración de ecosistemas degradados</p>	-	01 Estrategia Provincial para la conservación de ecosistemas	01 Estrategia Provincial para la conservación de ecosistemas elaborada e implementada
8	RECURSOS HÍDRICOS	Disponibilidad del recurso hídrico	<p>*Buscar nuevas fuentes de agua para el consumo humano.</p> <p>*Implementación de proyectos que ayuden a la conservación de las cuencas hidrográficas, humedales, jalcas entre otros.</p> <p>*Implementación de proyectos de reforestación masiva con plantas nativas de la misma zona donde se interverdría.</p> <p>*Implementación de proyectos para represar agua de lluvia.</p>	<p>*No se gestiona eficientemente el recurso hídrico considerando las temporadas de avenida y estiaje.</p> <p>*Escasez del recurso hídrico para los diversos usos</p> <p>* Inadecuado tratamiento de aguas residuales Provincia de Chota</p> <p>* Falta de aprovechamiento sostenible de espacios para cosechas de aguas</p> <p>* Limitada normatividad clara respecto a la cantidad del recurso hídrico a usar o vender (efectos en mapa térmica). Limitada infraestructura verde para el almacenamiento natural del recurso hídrico.</p> <p>* Falta fomentar la conservación de ecosistemas acuáticos.</p> <p>*Falta inventario de recursos hídricos y fuentes de aguas para dar sostenibilidad</p>	<p>Baja disponibilidad del recurso hídrico para la sostenibilidad de los ecosistemas y uso antropico</p>	<p>Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGRRSS, Organos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Publico y Privado.</p>	2	Baja disponibilidad del recurso hídrico para la sostenibilidad de los ecosistemas	Asegurar la disponibilidad del recurso hídrico para la sostenibilidad de los ecosistemas	2. Reducir los niveles de deforestación y degradación de ecosistemas,	X	-	<p>Identificar y acondicionar en un largo plazo los ecosistemas para favorecer la recarga hídrica y el almacenamiento natural del recurso hídrico.</p> <p>Elaboración y ejecución de proyectos de regulación y recarga hídrica.</p>	-	01 inventario de fuentes de recursos hídricos de la provincia	01 inventario de fuentes de recursos hídricos de la provincia





MATRIZ DE PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS AMBIENTALES DEL AMBITO LOCAL DE CHOTA

N°	AMBITOS TEMÁTICOS DEL SLEGA	SUB TEMAS	IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMAS AMBIENTALES LOCALES				PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS		DETERMINACIÓN DE OBJETIVOS		JERARQUIZACIÓN		PROPUESTA RUTA ESTRATÉGICA				
			Necesidades	Obstáculos	Problema Ambiental Local	Actores involucrados	Grado de Prioridad	Problema	Objetivos	Vinculación con la PRA	Mera X si representa medio	Mera X si representa resultado	Objetivo Estratégico Local (OEL)	Acción Estratégica Local (AEL)	Indicador del OEL	Indicador de las AEL	Meta al 2030
9	CAMBIO CLIMÁTICO	Gestión Integral del cambio climático mitigación de gases de efecto invernadero y adaptación al cambio climático	<p>*Implementación de un plan exhaustivo para concientizar a la población sobre sus acciones y como contribuir a mitigar el cambio climático.</p> <p>*Implementación de un plan de concientización y capacitación para mitigar los gases del efecto invernadero producidos por la actividad agrícola, pecuaria y agroindustrial en la provincia de Chota.</p>	<p>*Limitada planificación y gestión sostenible de los recursos naturales en Chota.</p> <p>*Ocupación de espacios frágiles ambientales</p> <p>*Ausencia de Políticas públicas e instrumentos de gestión para la mitigación de gases de efecto invernadero.</p>	Aumento de la vulnerabilidad climática de los ecosistemas a nivel provincial	Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGRRSS, Organos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Publico y Privado.	3	Aumento de la vulnerabilidad climática de los ecosistemas a nivel Local	<p>Regular la mitigación de efectos invernaderos frente al cambio climático</p> <p>*Planificar, promover y ejecutar acciones de adaptación al cambio climático.</p>	7. Reducir la vulnerabilidad y exposición de la población ante peligros naturales y antropicos en un contexto de cambio climático		X		<p>*Diagnóstico de emisiones de fuentes móviles (parque automotor).</p> <p>*Consenso de las políticas públicas para reducción de emisiones de efecto invernadero.</p> <p>*Elaboración del Plan Provincial de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.</p>	-	01 Plan elaborado	01 Plan elaborado e implementado
10	ORDENAMIENTO TERRITORIAL AMBIENTAL	Ordenamiento Territorial Ambiental	<p>*Elaborar un plan de desarrollo territorial ambiental de la provincia de Chota.</p> <p>*Dar cumplimiento a normativa vigente que apoya al ordenamiento territorial ambiental.</p>	<p>*Vacios normativos para el uso del territorio y en su cumplimiento</p> <p>*Ausencia de Plan de Acondicionamiento y Ordenamiento Territorial provincial</p> <p>*Débil planificación</p>	Inadecuado Uso y ocupación de ecosistemas y áreas de interés ambiental	Gobierno Local: GDA, SGGARN, SGGRRSS, Organos Desconcentrados de ANA, SERNANP, SERFOR, DISA, Gerencia Sub Regional de la Provincia de Chota, PNP, Instituciones de educación de nivel superior, Secundario, Primario, Inicial de Ambito Publico y Privado.	3	Inadecuado Uso y ocupación de ecosistemas y áreas de interés ambiental	<p>Elaborar e Implementar el Plan de Acondicionamiento y Ordenamiento territorial provincial</p>	11. Mejorar la gestión del territorio con enfoque ambiental,		X		<p>*Actualización y mantenimiento del Catastro Urbano de la ciudad de Chota</p> <p>*Formular e implementar el plan de acondicionamiento y ordenamiento territorial o plan de ordenamiento territorial ambiental en la provincia</p> <p>*Socialización del Plan de Desarrollo Urbano.</p>	-	*01 plano catastral actualizado de la ciudad.	*01 plano catastral actualizado de la ciudad

