

Plataforma de Información Ambiental Municipal

Con enfoque en los Objetivos de Desarrollo Sostenible

*Obligatorio

1. Dirección de correo electrónico *

Gestionado a través del Instituto Nacional de Estadística y el proyecto "Manejo Sostenible de Bosques y Múltiples Beneficios Ambientales Globales" ejecutado por PNUD/GEF



Ordenamiento Territorial

El ordenamiento territorial pretende considerar las condiciones sociales, ambientales y económicas para la ocupación de forma ordenada del territorio, así como el aprovechamiento eficiente de los recursos naturales, lo cual busca el desarrollo equilibrado de las poblaciones en forma sostenible, disminuyendo los impactos negativos que puedan ocasionar las diferentes actividades y procesos de desarrollo del municipio. (ANAM, 2016).

2. Municipalidad

3. Fecha

Ejemplo: 15 de diciembre de 2012

4. ¿Se cuenta con alguna regulación municipal vigente sobre ordenamiento territorial?

Las regulaciones son los instrumentos legales, políticos y/o técnicos avalados por el Concejo Municipal, con los cuales se rigen adecuadamente las actividades socioeconómicas dentro del municipio, lo que permite mejorar la gestión y administración pública y los ingresos propios de cada municipalidad orientando de forma adecuada y eficiente los recursos percibidos.

Marca solo un óvalo.

si *Pasa a la pregunta 4.*

no *Pasa a la pregunta 7.*

Regulaciones sobre ordenamiento territorial del municipio

Las regulaciones son los instrumentos legales, políticos o técnicos avalados por el Concejo Municipal, con los cuales se rigen adecuadamente las actividades socioeconómicas dentro del municipio, lo que permite mejorar la gestión y administración pública y los ingresos propios de cada municipalidad orientando de forma adecuada y eficiente los recursos percibidos.

5. Proporcionar copia del instrumento político, legal o técnico que regula el ordenamiento territorial. (Debe ser la versión oficial y aprobada por las autoridades correspondientes) *

Archivos enviados:

6. ¿Cuáles de los siguientes aspectos incluye dicha regulación?

Puede seleccionar uno o varios de los siguientes
Selecciona todas las opciones que correspondan.

- Uso de suelo según su vocación
- Desarrollo urbanístico que toma en cuenta la capacidad de carga ambiental
- Estrategias para la reducción de emisiones a la atmósfera
- Áreas verdes y espacios públicos
- Uso eficiente de recursos municipales (Agua, Energía y/o Diversidad Biológica)
- Manejo de desechos sólidos y/o aguas residuales
- Regulaciones sobre el uso de recursos y manejo de descargas al ambiente, para el parque industrial
- Gestión del riesgo a desastres

7. Proporcione un archivo de Excel donde se describan los tipos de zonas contempladas en la regulación de ordenamiento territorial y su área en kilómetros cuadrados

Se solicita un cuadro de Excel con dos columnas: Una columna con el tipo de zonificación (urbana, rural, industrial, comercial, vial, ecológica, agrícola...) y una segunda columna con los kilómetros cuadrados que ocupa.

Archivos enviados:

Elementos técnicos que apoyan el ordenamiento territorial cuando no se tiene una regulación vigente

8. ¿Cuenta la municipalidad este año con alguna programación sobre ordenamiento territorial?

PEI: Plan Estratégico Institucional. POM: Plan Operativo Multianual y POA: Plan Operativo Anual
Selecciona todas las opciones que correspondan.

- PEI
- POM
- POA
- Otros: _____

9. ¿Cuenta la municipalidad con estudios propios y actualizados sobre los siguientes temas?

Selecciona todas las opciones que correspondan.

- Censos de población
- Censos de vivienda
- Encuestas de percepción ambiental
- Estudios de microcuencas
- Estudios sobre valorización de servicios ambientales
- Estudios de impacto ambiental de los proyectos de inversión social
- Estimación del parque vehicular
- Inventario de calle y avenidas municipales
- Otros: _____

10. ¿Cuenta el municipio con alguna de los siguientes tipos de áreas?

Selecciona todas las opciones que correspondan.

- Bosques municipales con incentivos forestales
- Recreación
- Para protección de fuentes de agua
- Para protección de suelos
- Área protegida coadministrada por la municipalidad
- Otros: _____

11. ¿Cuál es el área urbana y rural del municipio?

Proporcionar el área en kilómetros cuadrados

12. ¿Cuál es el área del municipio ocupada por agricultura?

Proporcionar el área en kilómetros cuadrados

13. Proporcionar un cuadro con información de tipo de agricultura del municipio y área ocupada.

Se solicita realizar un cuadro en Excel con dos columnas: Una columna con los tipos de agricultura presentes en el municipio (Ver imagen abajo) y la segunda columna con el área que ocupa en kilómetros cuadrados

Archivos enviados:

Tipos de cultivo



Anuales	Perennes	En Asocio	Pastos	Ganadería
<ul style="list-style-type: none">• Cultivos de un año y que necesitan plantare después de cosechados.• Maiz• Frijol• hortalizas	<ul style="list-style-type: none">• No necesitan replantare después del a cosecha.• cacao}• Caña de azúcar• Café• Hule• Piña	<ul style="list-style-type: none">• Se plantan dos o mas especies vegetales en el terreno.• Maiz frijol	<p>Donde se encuentran especies para alimentación de ganado.</p>	<p>Espacios utilizados para crianza de animales.</p> <ul style="list-style-type: none">• Vacas• Cerdos• Gallinas

Otras regulaciones asociadas al Ordenamiento Territorial

14. ¿Existe un reglamento municipal de construcción vigente?

Marca solo un óvalo.

- Sí *Después de la última pregunta de esta sección, pasa a la pregunta 15.*
- No *Después de la última pregunta de esta sección, deja de llenar el formulario.*

15. ¿Cuenta la municipalidad con alguna regulación sobre ordenamiento vial?

Marca solo un óvalo.

- Plan *Pasa a la pregunta 21.*
- Política *Pasa a la pregunta 21.*
- Ordenanza o reglamento *Pasa a la pregunta 21.*
- Acuerdo municipal *Pasa a la pregunta 21.*
- No *Pasa a la pregunta 21.*
- Otros: _____ *Pasa a la pregunta 21.*

Licencias municipales de construcción

16. ¿Cuántas licencias municipales de construcción se han tramitado en este año?

17. ¿Cuántos metros lineales de construcción son aceptados para emitir licencias de construcción?

18. ¿Cuántos metros planos de construcción son aceptados para emitir licencias de construcción?

19. En caso de demolición ¿Cuántos metros lineales de construcción son aceptados para emitir licencias de construcción?

20. En caso de demolición ¿Cuántos metros planos de construcción son aceptados para emitir licencias de construcción?

21. Proporcionar un cuadro con el número de licencias municipales de construcción se han tramitado y/o aprobado según el área en este año

Se solicita un cuadro en Excel con tres columnas: la primera columna tiene el estado de la licencia (solicitada y aprobada), la segunda columna tiene la cantidad de licencias del área urbana, y la tercera columna del área rural

Archivos enviados:

Ordenamiento vial

22. ¿Cuál es la longitud de calles y avenidas municipales, según los criterios descritos?

Se solicita un cuadro de Excel con dos columnas: la primera columna con el tipo de calles y avenidas municipales (pavimentadas, asfaltadas, adoquinadas, terracería, y tierra) y la segunda columna con su longitud en kilómetros

Archivos enviados:

23. ¿Cuál es el porcentaje de calles y avenidas municipales según su estado?

Marca solo un óvalo por fila.

	0%	de 1 a 25%	de 26 a 50%	de 51 a 75%	de 76 a 100%
Buen estado	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Estado intermedio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mal estado	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

24. ¿Cuál es el porcentaje de calles y avenidas municipales según su material?

Marca solo un óvalo por fila.

	0%	de 1 a 25%	de 26 a 50%	de 51 a 75%	de 76 a 100%
Terracería	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Asfalto	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Concreto	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

25. ¿Cual es la cantidad de vehículos por tipo que tiene el parque vehicular del municipio? Hacer una pestaña para el área urbana y una para el área rural.

Se solicita un cuadro en Excel con dos columnas: La primera columna con los tipos de vehículos (Mototaxis, motocicletas, automóviles, pick ups, buses de transporte, vehículos de carga pesada) y la segunda columna con la cantidad estimada.

Archivos enviados:

Recibir una copia de mis respuestas