

SIAR Ucayali



ARA

Autoridad
Regional
Ambiental



**INDICADORES AMBIENTALES
DEL SISTEMA DE
INFORMACIÓN AMBIENTAL
REGIONAL**

CAMBIO CLIMATICO

SIAR Ucayali

DESCRIPCIÓN

**ACCESO
A LA INFORMACIÓN
AMBIENTAL**

Es un Instrumento de Gestión Ambiental destinado a integrar y difundir información ambiental en la Región, para fortalecer el ejercicio de las competencias regionales y locales, ayuda en la difusión e implementación de los instrumentos de gestión ambiental contribuyendo a fortalecer su carácter transectorial, intersectorial y descentralizado.

Constituye una red de integración tecnológica, institucional y técnica para facilitar la sistematización, acceso y distribución de la información ambiental, así como el uso e intercambio de información.



Realizar el adecuado proceso de toma de decisiones de los actores con responsabilidad ambiental.



📅 · 16 Sep, 2019 ·

PROGRAMA REGIONAL DE EDUCACIÓN, CULTURA Y CIUDADANÍA AMBIENTAL del Gobierno Regional de Ucayali 2019-2022 (Programa Regional EDUCCA-Ucayali)

👉 Leer más



PROGRAMA REGIONAL DE EDUCACIÓN, CULTURA Y

📅 · 16 Sep, 2019

👉 Leer más



CUARTA REUNIÓN DE LA COMISIÓN AMBIENTAL REGIONAL -

📅 · 09 Sep, 2019

👉 Leer más



SUPERVISIÓN AMBIENTAL DEL TIPO ESPECIAL A LA CRIANZA DE CERDOS

📅 · 06 Sep, 2019

👉 Leer más

SISTEMA NACIONAL DE INFORMACION AMBIENTAL

- Plataforma.

SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN AMBIENTAL

El Ministerio del Ambiente (MINAM), pone a disposición este portal web donde se podrá encontrar información estadística, documental, normativa, geoespacial, y más, relacionada a temas ambientales.

<p>Información por región</p> 	<p>Información por temas</p> 				
<p>Información por tipo</p> <table border="1"><tr><td><p>Estadísticas</p></td><td><p>Normas</p></td><td><p>Publicaciones</p></td><td><p>Mapas</p></td></tr></table>		 <p>Estadísticas</p>	 <p>Normas</p>	 <p>Publicaciones</p>	 <p>Mapas</p>
 <p>Estadísticas</p>	 <p>Normas</p>	 <p>Publicaciones</p>	 <p>Mapas</p>		
 <p>Información Climatológica</p>	 <p>Información Sísmica</p>	 <p>Información Certificación Ambiental</p>	 <p>Información Fiscalización Ambiental</p>		



AGUA



AIRE Y
ATMÓSFERA



SUELO Y
TIERRA



BIODIVERSIDAD
Y ECOSISTEMAS



CLIMA Y EVENTOS
NATURALES



GESTIÓN DE
RIESGOS Y
DESASTRES



CAMBIO
CLIMÁTICO



RESIDUOS



GESTIÓN,
FISCALIZACIÓN Y
PARTICIPACIÓN
CIUDADANA



SALUD
AMBIENTAL



ECONOMÍA
AMBIENTAL Y
BIONEgocios



ASUNTOS SOCIO
AMBIENTALES



CONSUMO
RESPONSABLE Y
PRODUCCIÓN
SOSTENIBLE

ESTADÍSTICAS

REGIONES

TEMÁTICAS AMBIENTALES

ANÁLISIS

MAPAS

PUBLICACIONES

NORMAS

REPORTES

APPS

TUTORIALES

Temática Cambio Climático

Ámbito geográfico Nacional

Información geoespacial

Ver más



Principales cifras

1 305.27 TM

Consumo de sustancias agotadoras de la capa de ozono en 2017

184 910.6 Tn

Emissiones de dióxido de carbono equivalente en 2012

1 N°

Estudios relacionados a peligros, vulnerabilidad, riesgos asociados al cambio climático y lucha contra la desertificación y sequía elaborados en 2018

1 N°

Instrumentos de gestión propuestos para incorporar la adaptación ante el CC y la LCDS en la inversión y planificación elaborados, difundidos y transferidos en 2018

91 N°

Medidas de adaptación que cuentan con asistencia técnica para su formulación, en el marco de las NDC en 2018

1 N°

Instrumentos de gestión de información de carácter normativos, técnicos, financieros v para un desarrollo bajo en

IMPORTANCIA DE INCORPORAR INDICADORES



Los indicadores ambientales constituyen una herramienta para informar sobre el estado del medio ambiente, evaluar el desempeño de políticas, programas y proyectos ambientales.

Contribuye a que los principales actores y tomadores de decisiones, implementen medidas y acciones oportunas en la gestión ambiental en el ámbito nacional, regional y local.



Describe

- los *estados* y las *principales dinámicas ambientales*.

Refleja

- la *situación del medio ambiente* y su relación con las diferentes actividades.

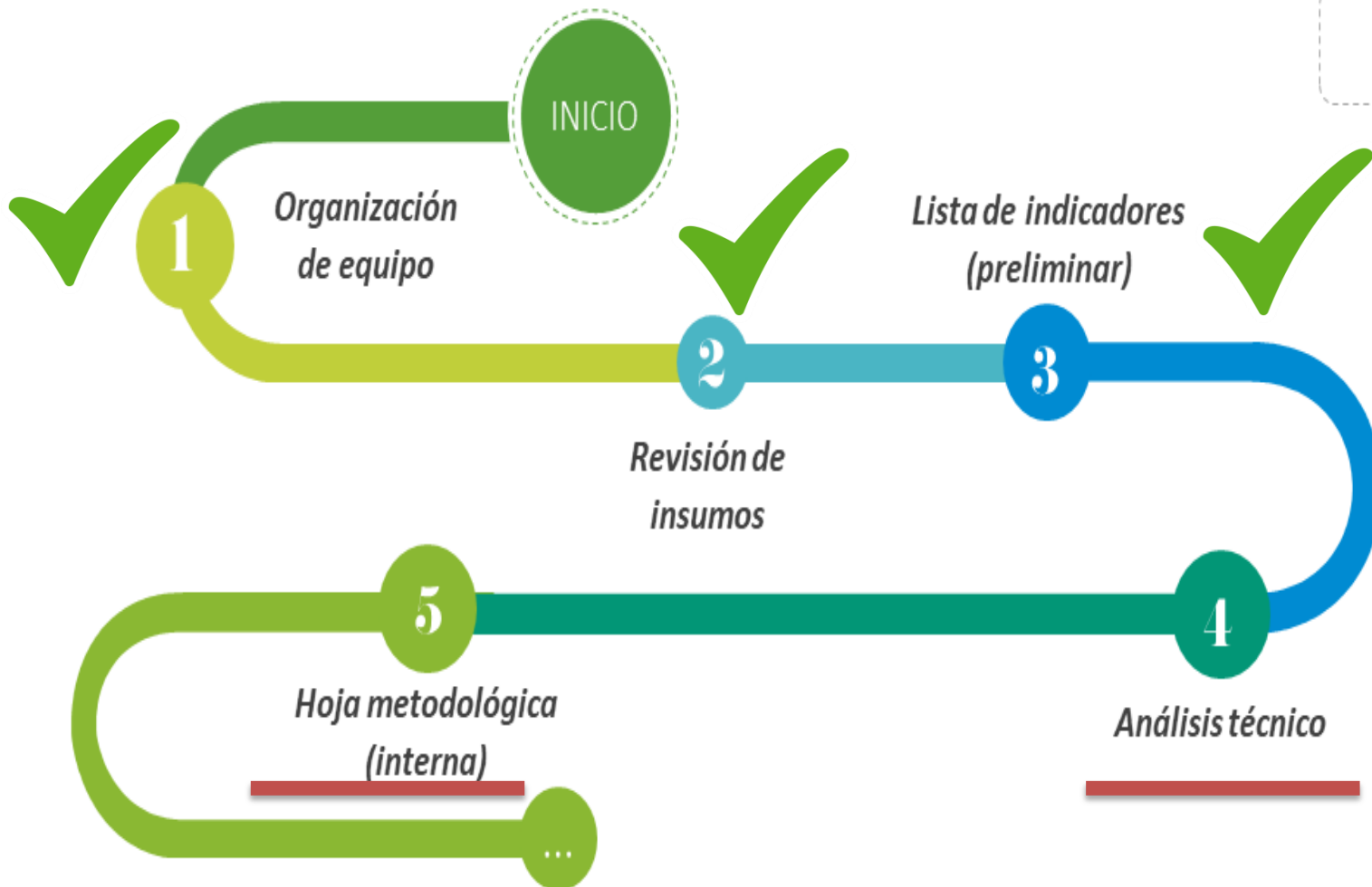
Muestra

- *evidencias* para ejecutar acciones, actividades evaluar políticas, programas y proyectos.

Fases de elaboración

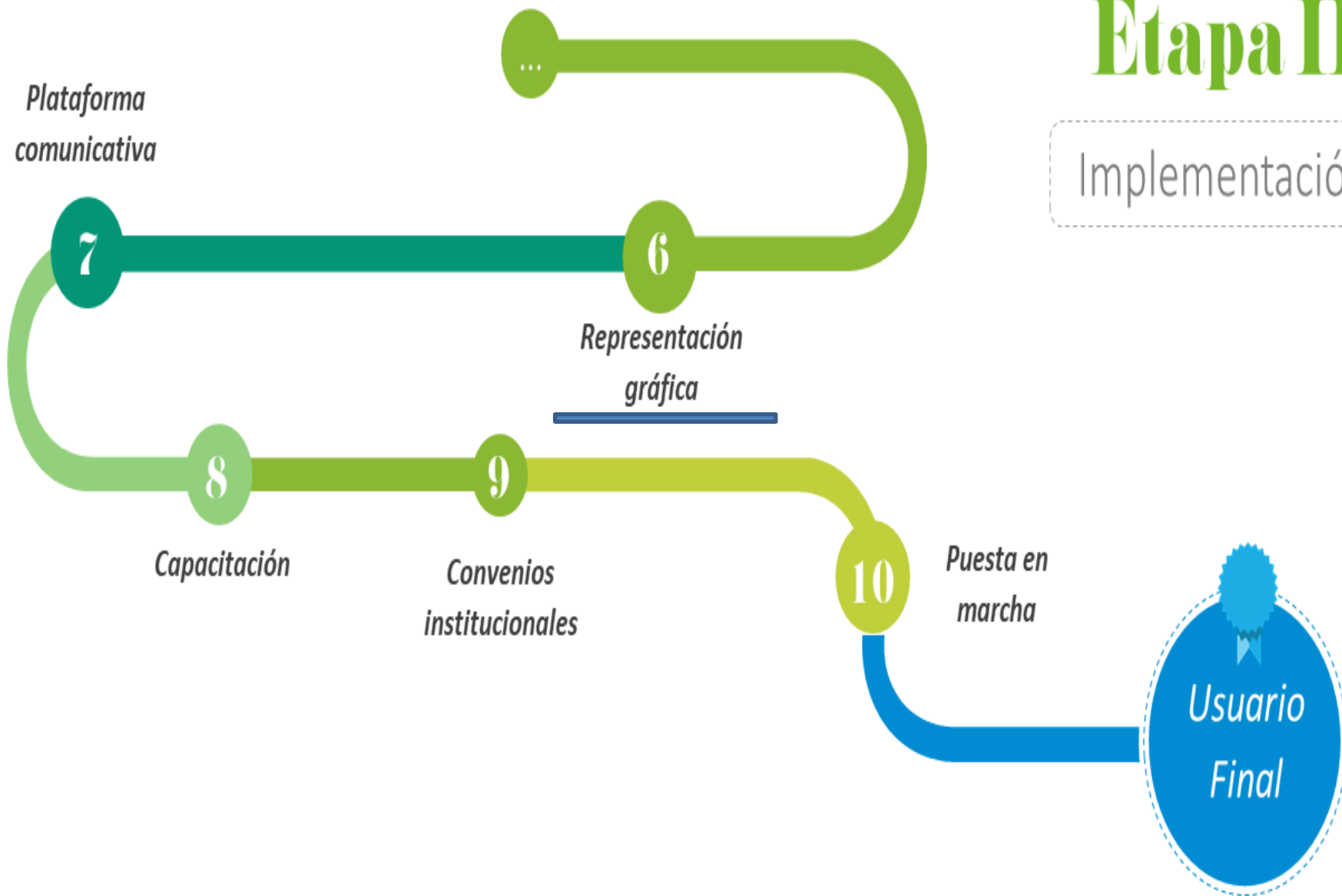
Etapa I

Diseño



Etapa II

Implementación





PRIORIZACIÓN DE INDICADORES



INCORPORACIÓN DE INDICADORES AMBIENTALES

ODS – AGENDA 2030

1 FIN DE LA POBREZA



2 HAMBRE CERO



3 SALUD Y BIENESTAR



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



5 IGUALDAD DE GÉNERO



6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO



7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE



8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES



11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



14 VIDA SUBMARINA



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



16 PAZ, JUSTICIA E INSTITUCIONES SÓLIDAS

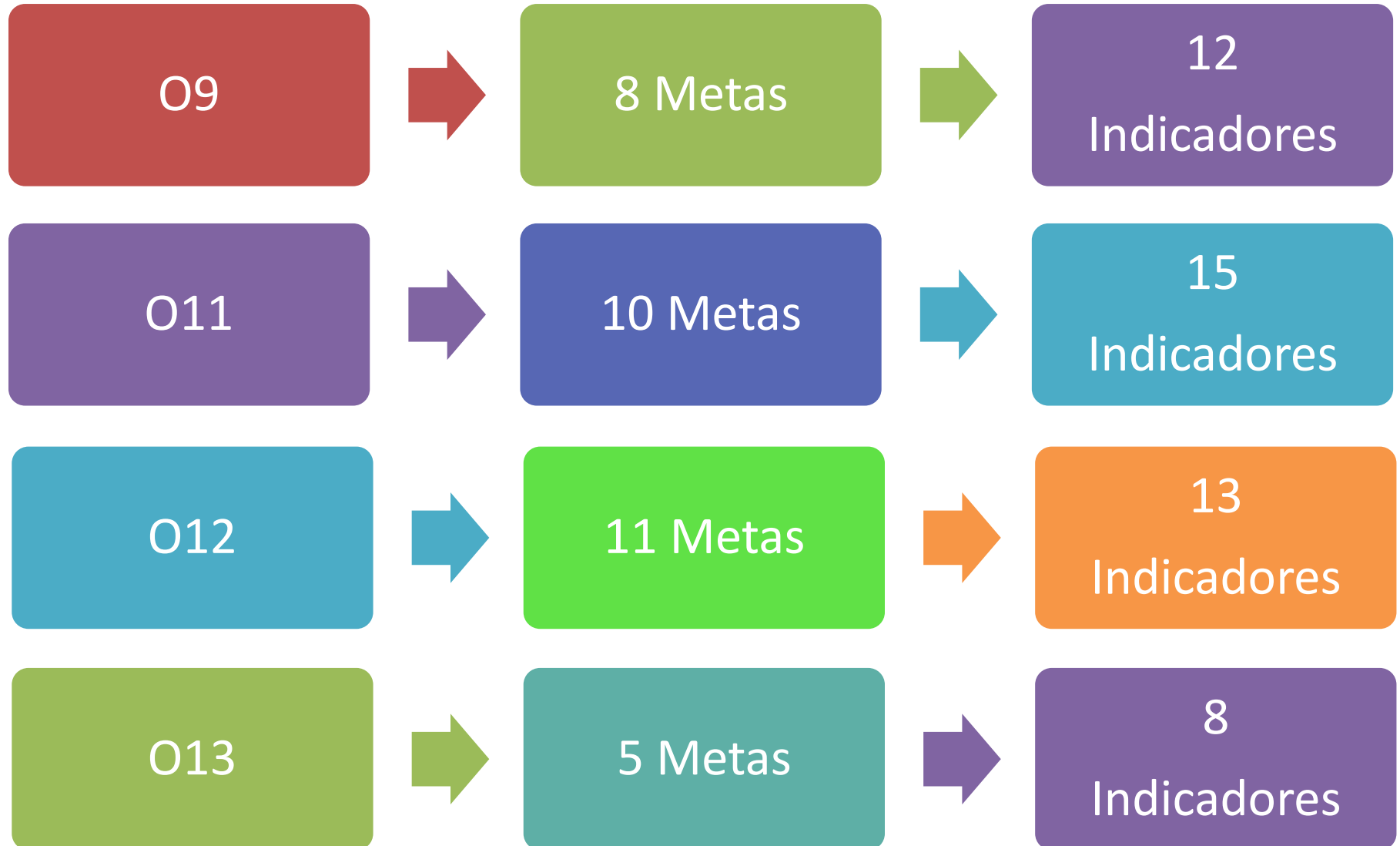


17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS




OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Cambio Climático



PLAN BICENTENARIO

1. Objetivos
2. Lineamientos
3. Prioridades

OBJETIVO NACIONAL 4: Población y sistemas vulnerables adaptados al cambio climático.

- 2 Indicadores
- 8 Acciones Estratégicas

Programas Nacionales

- Programa Nacional de Conservación de Bosques para la mitigación del cambio climático.
- Programa de prevención y adaptación al cambio climático

Plan Nacional de Competitividad

Avance por Objetivo Prioritario



- Estrategia de Financiamiento de Medidas frente al Cambio Climático
- Gestión integral de residuos sólidos
- Economía circular y Acuerdos de Producción Limpia en los sectores industria, pesca y agricultura
- Estrategia de energía renovable, electro movilidad y combustibles limpios
- Bono de chatarreo
- Plataforma de monitoreo de la implementación de las NDC de adaptación y mitigación
- Instrumentos para la gestión sostenible y puesta en valor de los recursos naturales y servicios ecosistémicos



Estrategia Regional de Cambio Climático



Adaptación y Mitigación

- Análisis Estratégico del Territorio
- Análisis de fuentes potenciales de GEI
- Evaluación de Emisiones de GEI
- Plan de Acción
- Insumos para implementar la ERCCU

19 Medidas de Adaptación en 08 áreas temáticas

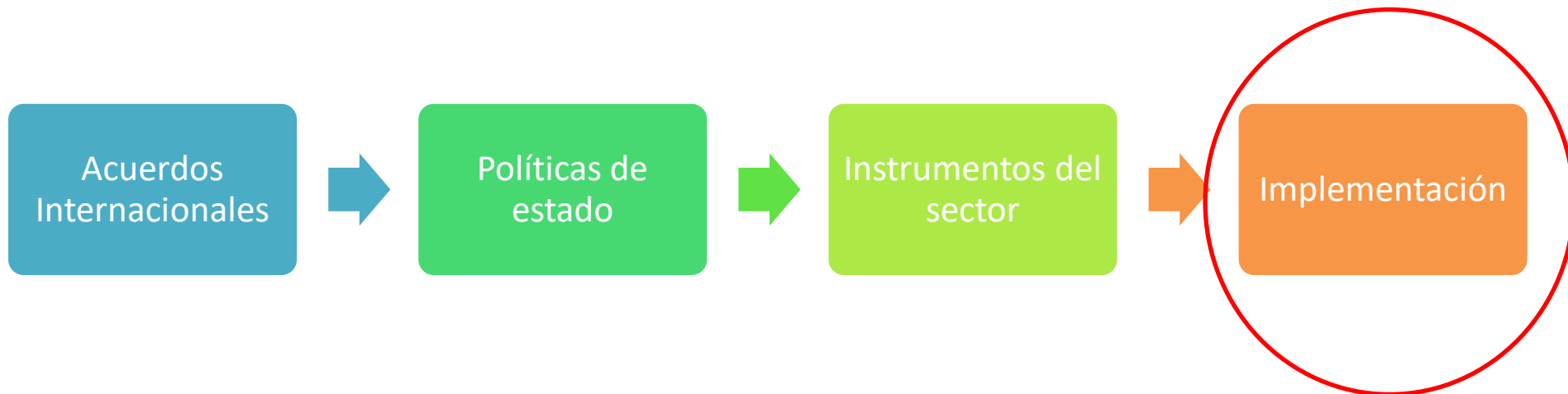
15 Medidas de Mitigación en 04 sectores

Todas las medidas presentan condiciones habilitantes y actividades necesarias para su implementación en cada sector

ORDENANZA REGIONAL N° 0021 - 2019-GRU-GR

Priorización de indicadores

- Existencia de un indicador en más de una iniciativa
- Nivel de aplicabilidad para el país
- Relevancia
- Posibilidad de obtención de datos



Indicadores Ambientales de Cambio Climático

1. Consumo de sustancias agotadoras de la capa de ozono.
2. Emisiones de dióxido de carbono equivalente.
3. Estudios relacionados a peligros, vulnerabilidad, riesgos asociados al cambio climático y lucha contra la desertificación y sequías elaborados.
4. Medidas de adaptación que cuentan con asistencia técnica para su formulación, en el marco de las NDC.
5. Instrumentos de gestión de información de carácter normativos, técnicos financieros y para un desarrollo bajo en carbono elaborados.
6. Instituciones públicas y/o privadas fortalecidas para la integración de la gestión de GEI.
7. Reportes para monitoreo de las Emisiones de GEI elaborados.

Gracias !

