



MINISTERIO  
DE SALUD

GOBIERNO  
DE COSTA RICA

# ANEXOS TÉCNICOS

PLAN LOCAL DE SALUD DEL CANTÓN  
DE LIMÓN  
2026-2030



#### **307.12.8.4**

Ministerio de Salud.

Plan local de salud del cantón de Limón. 2026-2030. Área Regional de Salud de Limón. Unidad de Planificación. San José, Costa Rica.

295 p. 3 Mb

**ISBN 978-9977-62-311-5**

1. Política Pública
2. Plan local de salud 2026-2030.
3. Sector Salud.
4. Gestión de resultados.
5. Salud Pública.



## CRÉDITOS

### **Ministerio de Salud.**

Dirección de Área Rectora de Salud de Limón

### **Equipo Técnico conductor nivel Local**

Dra. Guiselle Lucas Bolívar, Dirección Área Rectora de Salud de Limón.

Sr. Juan Luis Mendoza Castro, Dirección Área Rectora de Salud de Limón.

Dra. Aura Baltodano Madrigal. Equipo la Servicios de Salud.

Dra. Tawny Bennett Murray. Equipo de Vigilancia de la Salud.

Dr. Wilberth Godínez Méndez. Equipo de Vigilancia de la Salud.

Sr. José Luis Centeno Fernández. Equipo Apoyo Logístico y Administrativo.

Licda. Andrea Ramírez Aguilar. Equipo de Planificación y Promoción de la Salud.

Licda. Belladira Ramírez Jiménez. Equipo de Planificación y Promoción de la Salud.

MSc. Sandy Lewis Gayle. Equipo de Planificación y Promoción de la Salud.

Bach. Jéssika Ovares Roda. Equipo de Planificación y Promoción de la Salud.

Lic. Gustavo Mata Quesada. Equipo Regulación de la Salud.

### **Equipo Técnico conductor nivel regional**

Dra. Mónica Gamboa Calderón. Unidad de Planificación Regional.

Dra. Karina Padilla Sibaja. Unidad de Planificación Regional.

MSc. Cindy Barton Smith, Unidad de Planificación Regional.



### **Equipo Técnico conductor Unidad de Planificación Sectorial**

Msc. Adriana Bolaños Cruz, Unidad Planificación Sectorial

Dra. Lady Fonseca Castro, Unidad Planificación Sectorial

### **Equipo Técnico conductor Secretaría Técnica Salud Mental**

Dr. Roberto Madrigal Abarca, Director Secretaria Técnica Salud Mental

Dra. Vanessa Zúñiga Morales, Secretaria Técnica Salud Mental

### **Participantes en el proceso de formulación**

Eric Espinoza Villalobos, CONAPDIS.

Mario Sánchez Sánchez, ACLAC-SINAC.

Dionni Palmer Brown, ACLAC-SINAC.

Eddy Muñoz Rodríguez, MOPT.

Rafael Obregón Wishire, Municipalidad del Cantón Central de Limón.

Guillermo Barrantes Boza, Municipalidad del Cantón Central de Limón.

Christian Hernández Eduarte, PANI.

Hazel Arce Chaves, IAFA.

Yoiner Sánchez Céspedes, AYA-ORAC.

Sindy Soto Barahona, AYA-ORAC.

Diana Smith Parks, AyA – Gestión ASADAS.

Raquel Palacios Morales, ADI Tjai.

Guillermo Kivers Brunnel. HTFC – CCSS.

Sharlene Mattis Pinnock, ASVE/CCSS.



Xiomara Solano Temple, JAPDEVA.

Sofía Vargas Arias, JAPDEVA.

Rafael Sánchez Monge, INVU.

Cristina Sánchez Cubero. INVU.

Kalila Gittens Hall, INA.

María José Vilchez Rivera. APM Terminals.

Diego Noguera Mena, TEC.

Katherine Fernández Ramírez, TEC.

Andrés Camacho Jara, UNED Limón.

José Alvarado Díaz, Fuerza Pública de Limón.

Eloisa Anderson Anderson, UNIA.

Heidy Castro Herrera, CEN CINAI.

Fanny Madrigal Núñez, ARSL.

### **Revisión general**

Dr. Alexander Salas López. Dirección Regional de Rectoría de la Salud Huetar Caribe

Dra. Mónica Gamboa Calderón. Jefe Unidad de Planificación Regional

### **Aprobado por**

Dra. Guiselle Lucas Bolívar. Dirección Área Rectora de Salud de Limón

**Se permite su reproducción total o parcial siempre que se cite la fuente y autor.**

**Costa Rica.**

Ministerio de Salud. Dirección de Área Rectora de Salud Limón.

<https://www.ministeriodesalud.go.cr/>



Noviembre, 2025



## TABLA DE CONTENIDO

<b>CRÉDITOS .....</b>	<b>3</b>
<b>TABLA DE CONTENIDO .....</b>	<b>7</b>
<b>FICHAS TÉCNICAS DE INDICADORES PLAN LOCAL DE SALUD DE LIMÓN 2026-2030 .....</b>	<b>8</b>
Eje 1. Calidad, acceso y cobertura Universal en Salud. ....	9
Eje 2 Vigilancia de la salud .....	20
Eje 3 Salud ambiental .....	23
Eje 4 Promoción de la Salud .....	26
<b>FICHAS TÉCNICAS DE INDICADORES PLAN DE ACCIÓN 2026-2030 .....</b>	<b>33</b>
Eje 1: Calidad, acceso y cobertura universal en salud. ....	34
Eje 2: Vigilancia de la salud. ....	78
Eje 3: Salud ambiental .....	90
Eje 4: Promoción de la salud. ....	103



# FICHAS TÉCNICAS DE INDICADORES PLAN LOCAL DE SALUD DE LIMÓN 2026-2030



## Eje 1. Calidad, acceso y cobertura Universal en Salud.

Indicador 1.1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Razón de mortalidad materna por cada 10 000 nacimientos.
Definición conceptual		<p><b>Mortalidad materna:</b> es la muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días de terminar un embarazo, independientemente de la duración y la localización del embarazo, por cualquier causa vinculada o agravada por el embarazo o su manejo, pero no por causas accidentales o incidentales por 10 000 nacimientos.</p> <p><b>Defunción:</b> es la desaparición permanente de todo tipo de signo de vida, cualquiera que sea el tiempo transcurrido desde el nacimiento. Por tanto, esta definición excluye defunciones fetales.</p>
Fórmula de cálculo		$RMN = \frac{Mm}{Nv} \times 10000$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p>RMM: Razón de mortalidad materna</p> <p>Mm: Número de muertes maternas.</p> <p>Nv: Número de nacidos vivos.</p>
Unidad de medida		Razón por 10 000 nacimientos.
Interpretación		Razón de mortalidad materna, el cual se obtiene al dividir el número de muertes de mujeres cuya causa básica de defunción está asociada al estado de embarazo, parto o posparto, ocurridas durante un periodo determinado, generalmente un año, entre el total de nacidos vivos ocurridos durante ese mismo periodo.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Género
Línea base		2020: 6,5 muertes por cada 10 000 nacimientos
Meta		2030: 6,5 muertes maternas por 10 000 nacimientos.
Periodicidad		Trienal.
Fuente de información		Área Rectora de Salud Limón/ INEC
Clasificación		( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registro administrativo.
Indicador de ODS Vinculado		ODS 3.1.1
Tipo de relación con ODS		Directa
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		D40
Comentarios generales		N/A



Indicador 1.2		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Tasa de mortalidad infantil por cada 1000 nacidos vivos.	
Definición conceptual	<p><b>Mortalidad infantil:</b> niños nacidos que mueren antes de cumplir la edad de 1 año, expresada por 1 000 nacidos vivos.</p> <p><b>Defunción:</b> es la desaparición permanente de todo tipo de signo de vida, cualquiera que sea el tiempo transcurrido desde el nacimiento. Por tanto, esta definición excluye defunciones fetales.</p> <p><b>Tasa:</b> medida que expresa la dinámica de un suceso en una población a lo largo del tiempo. El numerador corresponde al número absoluto de veces que ocurre el evento de interés en un periodo específico. El denominador corresponde a la población de referencia en el mismo tiempo (OPS/OMS, 2014).</p>	
Fórmula de cálculo	$x = \frac{Dmn}{Tn} x 1000$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	Dmn: número de muertes de niños menores de 1 año.  Tn: Total de nacimientos.	
Unidad de medida	Tasa	
Interpretación	La tasa de mortalidad infantil refleja que por cada mil nacimientos se dieron X fallecimientos de menores de un año.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Grupo etario, mortalidad
Línea base	2024: 14 cada 1000 nacidos vivos.	
Meta	2030: 14 por cada 1000 nacidos vivos.	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Área Rectora de Salud Limón/ INEC	
Clasificación	( ) Impacto. (x) Efecto. ( ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registro administrativo	
Indicador de ODS Vinculado	ODS 3.2.2	
Tipo de relación con ODS	Directa	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	D40	
Comentarios generales	N/A	



Indicador 1.3		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Tasa de mortalidad prematura por enfermedades cerebrovasculares I60-I69.	
Definición conceptual	<p><b>Tasa:</b> medida que expresa la dinámica de un suceso en una población a lo largo del tiempo. El numerador corresponde al número absoluto de veces que ocurre el evento de interés en un periodo específico. El denominador corresponde a la población de referencia en el mismo tiempo (OPS/OMS, 2014).</p> <p><b>Tasa de Mortalidad Prematura (TMP):</b> indicador global utilizado para medir la magnitud de las muertes que ocurren antes del tiempo esperable con respecto a la expectativa de vida. Este indicador se calcula para el rango de edad entre los 30 y 69 años (OPS, 2021).</p> <p><b>Enfermedades cerebrovasculares:</b> grupo heterogéneo de condiciones patológicas cuya característica común es la disfunción focal del tejido cerebral por un desequilibrio entre el aporte y los requerimientos de oxígeno y otros substratos. Incluye, también las condiciones en las cuales el proceso primario es de naturaleza hemorrágica (Muñoz-Collazos, 2020).</p>	
Fórmula de cálculo	$TMPEC = \frac{DEC}{PE} \times 100.000$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p><b>TMPEC=</b> tasa de mortalidad prematura por enfermedades cerebrovasculares por cada 100.000 habitantes.</p> <p><b>DEC=</b> número de defunciones por enfermedades cerebrovasculares en personas de 30 a 69 años.</p> <p><b>PE=</b> total de personas entre 30 a 69 años durante el período de estudio.</p>	
Unidad de medida	Tasa.	
Interpretación	Área Rectora de Salud, a partir de datos de INEC.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Mortalidad prematura
Línea base	2022-2024: 24.5 por cada 100.000 habitantes (INEC; Ministerio de Salud, 2020).	
Meta	2030: 24.5 muertes por cada 100.000 habitantes entre los 30-69 años.	
Periodicidad	Bianual.	
Fuente de información	Área Rectora de Salud Limón/ INEC	
Clasificación	( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registro administrativo.	
Indicador de ODS Vinculado	3.4.1	
Tipo de relación con ODS	Directa.	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	C26	
Comentarios generales	Se determinó técnicamente que al ser enfermedades con determinantes multifactoriales, multicausales, considerando el comportamiento epidemiológico actual, así como también las consecuencias que la pandemia por la COVID 19, ha tenido	



	sobre la salud integral de la población del país y las carencias de datos de línea base actualizadas, se consideró prudente mantener las metas igualmente a las líneas bases dado que los esfuerzo por parte de las instituciones del sistema nacional de salud en lograr que el comportamiento epidemiológico del evento no aumente, es el resultado de la efectividad de las intervenciones realizadas a corto, mediano y largo plazo.
--	--

Indicador 1.4		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Tasa de mortalidad prematura por Diabetes Mellitus E10-E14.
Definición conceptual		<p><b>Tasa:</b> medida que expresa la dinámica de un suceso en una población a lo largo del tiempo. El numerador corresponde al número absoluto de veces que ocurre el evento de interés en un periodo específico. El denominador corresponde a la población de referencia en el mismo tiempo (OPS/OMS, 2014).</p> <p><b>Tasa de Mortalidad Prematura (TMP):</b> Indicador global utilizado para medir la magnitud de las muertes que ocurren antes del tiempo esperable con respecto a la expectativa de vida. Este indicador se calcula para el rango de edad entre los 30 y 69 años (OPS, 2021).</p> <p><b>Diabetes Mellitus (DM):</b> Enfermedad crónica que aparece cuando el páncreas no produce suficiente insulina o cuando el organismo no utiliza eficazmente la insulina que produce. El efecto de la DM no controlada es la hiperglicemia, que trae consecuencias de salud muy graves (CCSS,2020).</p>
Fórmula de cálculo		$TMPDM= \frac{DDM}{PE} \times 100.000$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p><b>TMPDM=</b> tasa de mortalidad prematura por diabetes mellitus por cada 100.000 habitantes.</p> <p><b>DDM=</b> número de defunciones por diabetes mellitus en personas de 30 a 69 años.</p> <p><b>PE=</b> total de personas entre 30 a 69 años durante el período de estudio.</p>
Unidad de medida		Tasa.
Interpretación		La tasa de mortalidad prematura por diabetes mellitus en el cantón de Limón es de “X” muertes por cada 100.000 habitantes entre los 30 a 69 años.
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Mortalidad prematura.
Línea base		2022-2024: 69.0 por cada 100.000 habitantes (INEC; Ministerio de Salud, 2020).
Meta		2030: 69.0 muertes por cada 100.000 habitantes entre los 30-69 años.
Periodicidad		Bianual
Fuente de información		Área Rectora de Salud, a partir de datos de INEC.



Clasificación	( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
Tipo de operación estadística	Registro administrativo.
Indicador de ODS Vinculado	3.4.1
Tipo de relación con ODS	Directa.
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	C26
Comentarios generales	Se determinó técnicamente que al ser enfermedades con determinantes multifactoriales, multicausales, considerando el comportamiento epidemiológico actual, así como también las consecuencias que la pandemia por la COVID 19, ha tenido sobre la salud integral de la población del país y la carencias de datos de línea base actualizadas, se consideró prudente mantener las metas igualmente a las líneas bases dado que los esfuerzo por parte de las instituciones del sistema nacional de salud en lograr que el comportamiento epidemiológico del evento no aumente, es el resultado de la efectividad de las intervenciones realizadas a corto, mediano y largo plazo.

Indicador 1.5	
Elemento	Descripción
Nombre del indicador	Tasa de mortalidad prematura por enfermedad renal crónica N18, U50.
Definición conceptual	<p><b>Tasa:</b> medida que expresa la dinámica de un suceso en una población a lo largo del tiempo. El numerador corresponde al número absoluto de veces que ocurre el evento de interés en un periodo específico. El denominador corresponde a la población de referencia en el mismo tiempo (OPS/OMS, 2014).</p> <p><b>Tasa de Mortalidad Prematura (TMP):</b> indicador global utilizado para medir la magnitud de las muertes que ocurren antes del tiempo esperable con respecto a la expectativa de vida. Este indicador se calcula para el rango de edad entre los 30 y 69 años (OPS, 2021).</p> <p><b>Enfermedad Renal Crónica tradicional:</b> también conocida como insuficiencia renal crónica, implica la pérdida progresiva de la función renal en meses o en años, cuya principal repercusión es la retención de líquidos y productos secundarios tóxicos derivados del metabolismo normal, asociado a serios trastornos electrolíticos. Dentro de los síntomas más comunes se encuentran náuseas, vómitos, pérdida de apetito, fatiga, debilidad, problemas de sueño, cambios en la producción de orina, entre otros. En una etapa inicial, la enfermedad no presenta síntomas y puede ser tratada, pero en etapas donde la enfermedad esté más avanzada, la persona puede necesitar diálisis y hasta un trasplante de riñón (OPS/OMS, 2017).</p> <p><b>Enfermedad Renal Crónica No tradicional:</b> se caracteriza por una pérdida progresiva de la función renal en personas entre los 10 a 60 años sin la presencia de antecedente de diagnóstico de enfermedad con reconocida asociación con la presencia de Enfermedad Renal Crónica (diabetes, hipertensión arterial, lupus,</p>



	nefropatía hereditaria, enfermedad autoinmune, uropatía obstructiva, cardiopatía hipertensiva, nefropatía crónica hipertensiva, cardiopatía y nefropatía crónica hipertensiva, malformaciones congénitas, poliquistosis renal, anemia drepanocítica, vasculitis y mieloma), ni presencia de lesión renal aguda o enfermedad renal aguda, demostrada al momento del diagnóstico (Decreto Ejecutivo N.º 41628-S, 2019).	
<b>Fórmula de cálculo</b>	$TMPER = \frac{DER}{PE} \times 100.000$	
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p>TMPER= tasa de mortalidad prematura por enfermedad renal crónica cada 100.000 habitantes.</p> <p>DER= número de defunciones por enfermedad renal crónica (tradicional y no tradicional) en personas de 30 a 69 años.</p> <p>PE= total de personas entre 30 a 69 años durante el período de estudio.</p>	
<b>Unidad de medida</b>	Tasa.	
<b>Interpretación</b>	La tasa de mortalidad prematura por enfermedad renal crónica (tradicional y no tradicional) en el cantón de Limón es de "X" muertes por cada 100.000 habitantes.	
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal.
	<b>Temática</b>	Mortalidad prematura.
<b>Línea base</b>	2022-2024: 15.3 por cada 100.000 habitantes (INEC; Ministerio de Salud, 2020).	
<b>Meta</b>	2030: 15.3 muertes por cada 100.000 habitantes entre los 30-69 años.	
<b>Periodicidad</b>	Bianual.	
<b>Fuente de información</b>	Área Rectora de Salud, a partir de datos de INEC.	
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.	
<b>Tipo de operación estadística</b>	Registro administrativo.	
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	3.4.1	
<b>Tipo de relación con ODS</b>	Directa.	
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	C26	
<b>Comentarios generales</b>	<p>Se establecieron como línea base los datos existentes al 2019, los cuales no contemplaban el reporte diferenciado de la ERCnT, ya que hasta el 2019 se oficializa el Protocolo de Vigilancia de la Salud para el reporte de dicha enfermedad. No obstante, para el seguimiento y evaluación del presente plan, se considerará el dato tanto de la ERC tradicional como la no tradicional. En este sentido en el 2025 se realizará un seguimiento del indicador de impacto, en tanto la meta propuesta corresponde al 2030.</p> <p>Se determinó técnicamente que al ser enfermedades con determinantes multifactoriales, multicausales, considerando el comportamiento epidemiológico actual, así como también las consecuencias que la pandemia por la COVID 19, ha tenido sobre la salud integral de la población del país y la carencias de datos de línea base actualizadas, se consideró prudente mantener las metas igualmente a las líneas bases dado que los esfuerzo por parte de</p>	



	las instituciones del sistema nacional de salud en lograr que el comportamiento epidemiológico del evento no aumente, es el resultado de la efectividad de las intervenciones realizadas a corto, mediano y largo plazo.
--	--

Indicador 1.6		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Tasa de mortalidad prematura por enfermedad isquémica I20-I25.
Definición conceptual		<p><b>Tasa:</b> Medida que expresa la dinámica de un suceso en una población a lo largo del tiempo. El numerador corresponde al número absoluto de veces que ocurre el evento de interés en un periodo específico. El denominador corresponde a la población de referencia en el mismo tiempo (OPS/OMS, 2014).</p> <p><b>Tasa de Mortalidad Prematura (TMP):</b> Indicador global utilizado para medir la magnitud de las muertes que ocurren antes del tiempo esperable con respecto a la expectativa de vida. Este indicador se calcula para el rango de edad entre los 30 y 69 años (Ministerio de Salud, s.f.).</p> <p><b>Enfermedad isquémica</b> Condiciones que implican el estrechamiento o bloqueo de los vasos sanguíneos, causada por daño al corazón o a los vasos sanguíneos por aterosclerosis, que implica una acumulación de placa grasosa que se espesa y endurece en las paredes arteriales, que puede inhibir el flujo de sangre por las arterias a órganos y tejidos (OPS/OMS, 2022)</p>
Fórmula de cálculo		$TMPEI= \frac{DEI}{PE} \times 100.000$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p><b>TMPEI</b>=tasa de mortalidad prematura por enfermedad isquémica por cada 100.000 habitantes.</p> <p><b>DEI</b>=número de defunciones por enfermedad isquémica en personas de 30 a 69 años.</p> <p><b>PE</b>= total de personas entre 30 a 69 años durante el período de estudio.</p>
Unidad de medida		Tasa
Interpretación		La tasa de mortalidad prematura por enfermedad isquémica en el cantón de Limón es de “X” muertes por cada 100.000 habitantes.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Mortalidad Prematura
Línea base		2022-2024: 39.1 por cada 100.000 habitantes para los años 2017-2019 (INEC; Ministerio de Salud, 2020).
Meta		2030: 39.1 muertes por cada 100.000 habitantes entre los 30-69 años al 2030.



<b>Periodicidad</b>	Bianual (2028-2030)
<b>Fuente de información</b>	Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC).
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto (x) Efecto ( ) Resultado
<b>Tipo de operación estadística</b>	Registro Administrativo
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	3.4.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	Directa.
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	C26
<b>Comentarios generales</b>	<p>Al 2025 se realizará un seguimiento del indicador de impacto, en tanto la meta propuesta corresponde al 2030.</p> <p>Se determinó técnicamente que al ser enfermedades con determinantes multifactoriales, multicausales, considerando el comportamiento epidemiológico actual, así como también las consecuencias que la pandemia por la COVID 19, ha tenido sobre la salud integral de la población del país y la carencias de datos de línea base actualizadas, se consideró prudente mantener las metas igualmente a las líneas bases dado que los esfuerzo por parte de las instituciones del sistema nacional de salud en lograr que el comportamiento epidemiológico del evento no aumente, es el resultado de la efectividad de las intervenciones realizadas a corto, mediano y largo plazo.</p>

Indicador 1.7		
Elemento		Descripción
<b>Nombre del indicador</b>		Tasa de Mortalidad de Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) CIE-10 B20.0-B24. X.
<b>Definición conceptual</b>		Es el número de defunciones por el VIH del año Z, por cada 100.000 habitantes, en la población estimada a mitad de año Z.
<b>Fórmula de cálculo</b>		$Mz = (Dz/N1/7/z) * 100.000$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		<p>Mz = tasa bruta de mortalidad.</p> <p>Dz = defunciones ocurridas en el año z.</p> <p>N1/7/z = población estimada a mitad del año z.</p>
<b>Unidad de medida</b>		Tasa
<b>Interpretación</b>		Cantidad de defunciones por Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) por cada 100.000 habitantes en el año.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal.
	<b>Temática</b>	Sexo, grupo de edad.
<b>Línea base</b>		2024: 5 defunciones por 100.000 habitantes en los códigos de CIE-10 B20.0-B24. X.



<b>Meta</b>	2030: 5 defunciones por 100.000 habitantes en los códigos de CIE-10 B20.0-B24. X.
<b>Periodicidad</b>	Anual.
<b>Fuente de información</b>	Área Rectora de Salud, a partir de datos de INEC.
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>	Tasa.
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	3: 3.3
<b>Tipo de relación con ODS</b>	Directa
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	26
<b>Comentarios generales</b>	La relevancia del evento VIH-Sida está en eliminación, la OPS requiere anualmente información al país, que incluye este indicador para el informe mundial y regional.

Indicador 1.8	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Tasa de femicidios por cada 100 000 habitantes.
<b>Definición conceptual</b>	<p>Femicidio en otros contextos: Delito establecido en el artículo 21 BIS ILPVC, 2007, reforma agosto 2022) que consagra que se impondrá pena de prisión de veinte a treinta y cinco años, a quien, de muerte a una mujer mayor o menor de edad, cuando concorra una de las siguientes circunstancias:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Cuando la persona autora se haya aprovechado de una relación o vínculo de confianza, amistad, de parentesco, de autoridad o de una relación de poder que tuviera con la mujer víctima u ocurra dentro de las relaciones familiares de consanguinidad o afinidad hasta el tercer grado, sea que comparta o no haya compartido el mismo domicilio.</li><li>b. Cuando la persona autora tenga antecedentes de violencia perpetrada contra la mujer víctima, en el ámbito familiar laboral, estudiantil, comunitario o religioso, aun cuando los hechos no hayan sido denunciados con anterioridad.</li><li>c. Cuando la persona autora sea cliente explotador sexual, tratante o proxeneta de la mujer víctima.</li><li>d. Cuando la mujer víctima se había negado a establecer o restablecer, con la persona autora, una relación o vínculo de pareja permanente o casual, o a tener cualquier tipo de contacto sexual.</li><li>e. Cuando la persona autora comete el hecho para preparar, facilitar, consumir u ocultar un delito sexual.</li></ul>



		<p>f. Cuando la persona autora haya cometido el hecho utilizando a la mujer víctima como un acto de venganza, represalia o cobro de deudas en crímenes organizados de narcotráfico u otros delitos conexos.</p> <p>g. Cuando la persona autora haya cometido el hecho en razón de la participación, el cargo o la actividad política de la mujer víctima.</p> <p>Debido a estos avances en la definición legal sobre lo que constituye un femicidio, es de esperar que las series presenten un comportamiento distinto en la composición del total de femicidios entre los que corresponden a la LPVcM y los ampliados, a partir de 2021, lo cual debe considerarse en la interpretación de los datos.</p> <p>Si las políticas de prevención, atención y sanción de la violencia contra las mujeres funcionan, la tasa de femicidios debería reducirse en el tiempo (aun cuando se trata de tasas relativamente pequeñas debido al tamaño de las poblaciones que Costa Rica tiene). Las tasas permiten ordenar a las provincias según el valor de la tasa. Igualmente, usando la serie temporal, se puede analizar la evolución de los femicidios en cada provincia a lo largo de un periodo de tiempo determinado, y con ello identificar si ha habido, por ejemplo, territorios donde esta violencia se ha agudizado, al igual que territorios donde se hayan logrado descensos importantes y de ahí, analizar las circunstancias y los contextos, incluyendo las políticas públicas que se hubieran implementado y que pudieran explicar los comportamientos observados.</p>
<b>Fórmula de cálculo</b>		$\frac{FLPVcM * FA}{PTM} \times 100.000$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		<p><b>FLPVcM:</b> número de femicidios de la LPVcM (Art. 21 y 21bis).</p> <p><b>FA:</b> femicidios ampliados.</p> <p><b>PTM:</b> población total de mujeres.</p>
<b>Unidad de medida</b>		Tasa
<b>Interpretación</b>		La proporción de mujeres que han muerto por femicidio por cada 100 mil mujeres.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal.
	<b>Temática</b>	Género, Grupo etario.
<b>Línea base</b>		2023:7,8
<b>Meta</b>		2030:7,8
<b>Periodicidad</b>		Anual.
<b>Fuente de información</b>		Área Rectora de Salud, Subproceso de Estadística del Poder Judicial.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registro administrativo a partir de los datos proceden de las denuncias ingresadas en el Ministerio Público y que tiene un grado



	avanzado de investigación de las autoridades competentes (fiscalía, OIJ).
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	16.1.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	Directa
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	E. 58
<b>Comentarios generales</b>	<p>La más común es por rangos de edad de la víctima.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Menores de 18 años.</li><li>2. 18 a 59 años.</li><li>3. 60 años y más.</li></ol> <p>En trabajos más recientes se ha incluido la relación con el femicida:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Esposo.</li><li>2. Conviviente (unión de hecho).</li><li>3. Novio.</li><li>4. Exesposo.</li><li>5. Exconviviente (unión de hecho).</li><li>6. Exnovio.</li><li>7. Expareja sentimental.</li><li>8. Pariente consanguíneo o no consanguíneo.</li><li>9. Otro conocido.</li><li>10. Desconocido.</li></ol> <p>Históricamente el valor de la tasa ha rondado los valores entre 1 y 2. Hipotéticamente hablando, un valor de 2 lo que representa es la cantidad de mujeres que son víctimas de femicidio en Costa Rica para un año en específico por cada 100 mil mujeres.</p> <p>En coordinación con la Secretaría Técnica de Género del Poder Judicial, el Observatorio de Violencia de género contra las mujeres y acceso a la justicia, de la Fiscalía Adjunta de Género y el Organismo de investigación Judicial, se realiza la recopilación de los registros administrativos que son la fuente de información estadística, de manera que se pudieran obtener datos confiables, sostenibles y de calidad, en relación con las muertes violentas de mujeres, por su condición de género, en Costa Rica.</p> <p>Adicionalmente, la Sub-Comisión interinstitucional para la Prevención del femicidio se reúne periódicamente con el fin de analizar los femicidios ocurridos y su ruta crítica, de manera que sea posible verificar los criterios de clasificación de los expedientes, como un mecanismo de control de calidad de la metodología vigente, que además ha permitido ir haciendo ajustes y acciones correctivas.</p> <p>El indicador se establece formalmente desde el año 2012 donde se registra una tasa de 1,13 mujeres fallecidas por femicidio por cada 100 mil mujeres.</p>



## Eje 2 Vigilancia de la salud

Indicador 2.1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de letalidad de la población por dengue a nivel cantonal.
Definición conceptual		La tasa de letalidad es la proporción de personas que contraen la enfermedad por dengue y mueren a causa de esta durante un período determinado.
Fórmula de cálculo		$TL = (ned)/(nfd) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		TL: tasa de letalidad.
		Ned: número de enfermos por dengue.
		Nfd: número de fallecidos por dengue.
Unidad de medida		Porcentaje.
Interpretación		La tasa de letalidad por dengue en el cantón de Limón para el periodo x es del x %.
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Sexo, grupo de edad
Línea base		Promedio 2022-2024: 0%.
Meta		2030:0 %.
Periodicidad		Anual.
Fuente de información		Área Rectora de Salud, a partir de datos de INEC.
Clasificación		( ) Impacto. (x) Efecto. ( ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros de enfermedad por dengue deben utilizarse las clasificaciones de caso, según el protocolo nacional de vigilancia de dengue, es decir los casos descartados no deberán incluirse en la sumatoria de los enfermos. Estos registros corresponden a la base de datos de VE01 de la Dirección Área Rectora de Salud de Limón. El registro de mortalidad oficial es el del INEC por lo que deben utilizarse como la fuente para el cálculo.
Indicador de ODS Vinculado		No aplica.
Tipo de relación con ODS		No aplica.
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		No aplica.
Comentarios generales		Es importante diferenciar la mortalidad de la letalidad, para no cometer un error de cálculo. La tasa de letalidad es un porcentaje, aunque formalmente se llama tasa de letalidad, es una proporción y por tal se expresa en porcentaje.



Indicador 2.2		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de casos de malaria de transmisión autóctona en el cantón.	
Definición conceptual	<p><b>Caso autóctono:</b> caso confirmado adquirido localmente. Es decir, una persona que contrae malaria a partir de un mosquito portador del parásito propio de la zona. En caso de carecer de evidencia suficiente para demostrar que un caso es importado o introducido, debe clasificarse como “autóctono”. En los focos activos con un número elevado de casos, tiene escaso valor determinar si son introducidos o autóctonos, por lo que será mejor clasificarlos como autóctonos.</p> <p>En algunas circunstancias es difícil diferenciar los casos introducidos de los casos autóctonos, por lo que es de vital importancia la calidad y coherencia de la información recolectada en la investigación epidemiológica de campo consignada tanto en la Ficha de Investigación de caso de Malaria (Anexo 2 del protocolo nacional de vigilancia) como la Ficha de Seguimiento y Cierre de caso de malaria (Anexo 3 del protocolo nacional de vigilancia).</p>	
Fórmula de cálculo	$N: \frac{NCA}{TCM}$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: número de casos.</p> <p>NCA: número de casos autóctonos de Malaria.</p> <p>TCM: total de casos confirmados de Malaria por cualquier clasificación.</p>	
Unidad de medida	Número.	
Interpretación	Número de personas se han contagiado de malaria localmente en el cantón de Limón.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Sexo, grupo etario
Línea base	Promedio 2022-2024: 175casos.	
Meta	2030: 0 casos de transmisión autóctona	
Periodicidad	Anual.	
Fuente de información	Área Rectora de Salud.	
Clasificación	( ) Impacto. ( X ) Efecto. ( ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registro administrativo.	
Indicador de ODS Vinculado	3.3.3	
Tipo de relación con ODS	Directa.	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	No aplica.	
Comentarios generales	No aplica.	



Indicador 2.3		
Elemento	Descripción	
<b>Nombre del indicador</b>	Tasa de incidencia de tuberculosis a nivel cantonal por cada mil habitantes.	
<b>Definición conceptual</b>	Es el número de casos de tuberculosis (TB) por cada 1000 habitantes en la población total que han sido notificados al sistema de vigilancia en el año.	
<b>Fórmula de cálculo</b>	$X = (CNT/PT) \times 1000$ .	
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p>X: tasa de incidencia de tuberculosis.</p> <p>CNT: casos nuevos de tuberculosis.</p> <p>PT: población total.</p>	
<b>Unidad de medida</b>	Tasa.	
<b>Interpretación</b>	Casos nuevos de tuberculosis por cada 1000 habitantes en el año en el período.	
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal.
	<b>Temática</b>	Sexo, grupo de edad.
<b>Línea base</b>	2024: 0,33 por cada mil habitantes	
<b>Meta</b>	2030: 0,33 por cada mil habitantes	
<b>Periodicidad</b>	Trimestral.	
<b>Fuente de información</b>	Área Rectora de Salud.	
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. ( X ) Efecto. ( ) Producto.	
<b>Tipo de operación estadística</b>	Registros administrativos de la CCSS	
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	<b>3.3</b>	
<b>Tipo de relación con ODS</b>	Directa	
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	C 26.	
<b>Comentarios generales</b>	Es importante mencionar que la TB es una enfermedad en eliminación.	



### Eje 3 Salud ambiental

Indicador 3.1		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Porcentaje de población cubierta con servicio de agua potable en forma segura.	
Definición conceptual	Este indicador se entiende como la cantidad de población (unidad de medida personas) abastecida por un operador oficial, que recibe agua potable de forma segura según lo establecido en el Reglamento para la Calidad del agua potable.	
Fórmula de cálculo	$PPAGFS (\%) = \frac{PASTD}{PTACH} * 100$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>PPAGFS= porcentaje de población con agua potable gestionada en forma segura.</p> <p>PASTD= población con agua sometida a tratamiento y/o desinfección.</p> <p>PTACH= población total que recibe agua para consumo humano.</p>	
Unidad de medida	Porcentaje	
Interpretación	Cantidad de población (unidad de medida personas) abastecida por un operador oficial, que recibe agua potable de forma segura según lo establecido en el Reglamento para la Calidad del Agua Potable.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	N/A
Línea base	2021: 81%	
Meta	2030: 85%	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Laboratorio Nacional de Aguas, Acueductos y Alcantarillados.	
Clasificación	( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Porcentaje	
Indicador de ODS Vinculado	6.1.1	
Tipo de relación con ODS	Directa	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	No aplica	
Comentarios generales	Escalera del Agua	



	Nivel de servicio	Definición
	Gestionado de forma segura	Agua para consumo procedente de una fuente mejorada ubicada dentro de la vivienda o en el patio o parcela, disponible en el momento necesario y libre de contaminación fecal y sustancias químicas prioritarias.
	Básico	Agua para consumo procedente de una fuente mejorada cuyo tiempo de recogida no supera los 30 minutos, incluyendo el trayecto de ida y vuelta y tiempo de espera, además se incluye el agua suministrada por cañería, pero con contaminación fecal o alguna sustancia química tóxica.
	Limitado	Agua para consumo procedente de una fuente mejorada, cuyo tiempo de recogida supera los 30 minutos incluyendo trayecto de ida y vuelta y tiempo de espera.
	No mejorado	Agua para consumo procedente de un pozo o manantial no protegido.
	Sin servicio	Agua para consumo recogida directamente de un río, arroyo, represa, lago, estanque, canal o de un canal de irrigación.
FUENTE: OMS/UNICEF, adaptada por el LNA.		

Indicador 3.2		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de cobertura de recolección de residuos en el cantón.
Definición conceptual		Corresponde al porcentaje de unidades residenciales y comerciales que reciben el servicio de recolección de residuos ordinarios por parte de las municipalidades en el país. Unidad residencial y comercial se define como el espacio para vivienda individual o colectiva, ocupada o desocupada, y/o espacio comercial para el desarrollo de una actividad económica, según censo del INEC o los registros internos del gobierno local. Unidades Residencial y Comercial atendidas se define como el número de unidades residenciales y comerciales que reciben el servicio de recolección de residuos en determinada área.
Fórmula de cálculo		$\% = \text{NURCSRRO} / \text{TURCP} \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p><math>\% =</math> porcentaje de cobertura de recolección de residuos en país.</p> <p>NURCSRRO= número de unidades residenciales y comerciales atendidas con el servicio de recolección de residuos ordinarios.</p> <p>TURCP= total de unidades residenciales y comerciales del país.</p>
Unidad de medida		Porcentaje.
Interpretación		La cobertura de recolección de residuos ordinarios en el cantón de Limón es de "N %" en el año X.
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	N/A
Línea base		2021: 96,17% de cobertura.
Meta		2030: 98% de cobertura de recolección de residuos.
Periodicidad		Decenal, al final de la política.
Fuente de información		Área Rectora de Salud a partir de los datos de la Municipalidad.
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos del Ministerio de Salud.



	Informe de la Contraloría General de la República.
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	11.6.1 y 12.5.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	Directa
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	A1, A2, A3.A4.A5.A6; B7, C31, C32:E47, E48, E50, E62, G76, G77; G78; G79, G80; G81
<b>Comentarios generales</b>	<p>La meta es el porcentaje de contribución de este eje en 10 años. A la sumatoria de contribución de los 4 ejes se le suma la línea base al 2022, para alcanzar el 25% planificado.</p> <p>Para el 2021, el Ministerio de Salud reporta el cumplimiento de los indicadores los valores reportados son:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Indicador 11.6.1: 89 % (1 437 988 toneladas) de los residuos ordinarios recolectados a nivel nacional con descarga final adecuada.</li><li>• Indicador 12.5.1: a) 155 931 862 kg de residuos ordinarios fueron valorizados y b) 89 % de los residuos ordinarios recolectados a nivel nacional con descarga final adecuada.</li></ul> <p>Este indicador es de producto, dado que a pesar de las múltiples discusiones técnicas se determinó que son procesos que generan productos de aprovechamiento que el usuario final es la población. El estado de los datos de estos procesos que desarrollan diferentes actores del sistema nacional de salud, que actualmente se encuentran en construcción no permite tener indicadores de efecto, sin embargo, el efecto sobre la salud de la población se mide desde otros indicadores que están inmersos dentro de la política.</p>



## Eje 4 Promoción de la Salud.

Indicador 4.1		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Prevalencia de sobrepeso cantonal en niñas y niños de 6 a 12 años.
Definición		<p><b>Prevalencia:</b> proporción de personas en un grupo específico que tienen (o tuvieron) cierta enfermedad, afección o factor de riesgo en un momento específico (NIH, s.f.).</p> <p><b>Sobrepeso (S):</b> es el aumento del peso corporal por encima de un patrón dado en relación con la talla calculado por medio del Índice de Masa Corporal para la Edad en un rango entre menos de 2 y mayor o igual a una Desviación estándar por encima de la mediana establecida en los patrones de crecimiento de la OMS. Norma nacional de uso de las gráficas antropométricas para valoración nutricional de 0-19 años.</p> <p><b>Índice de Masa Corporal (IMC):</b> indicador simple de la relación entre el peso y la talla. Se calcula dividiendo el peso en kilogramos por la talla en metros elevada al cuadrado (OPS, 2021).</p>
Fórmula de cálculo		$PSN = \frac{NSN}{P} \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		<p>PSN= prevalencia de sobrepeso en niñas y niños de 6 a 12 años.</p> <p>NSN= número de niñas y niños de 6 a 12 años con sobrepeso.</p> <p>P= población total de niñas y niños de 6 a 12 años en el escenario educativo durante el periodo de estudio.</p>
Unidad de medida		Prevalencia.
Interpretación		Número de niñas y niños de 6 a 12 años con sobrepeso entre el número total de la población de ese grupo de edad por 100. ("X%").
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Sobrepeso, grupo etario.
Línea Base		2016: 17.3% (Ministerio de Salud y Ministerio de Educación Pública).
Meta		2030: 17.3%
Periodicidad		Decenal.
Fuente de información		Área Rectora de Salud a partir de datos Censo Escolar peso/talla, 2026.
Clasificación		( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
Tipo de Operación Estadística		Censo.
Indicador de ODS Vinculado		No aplica.



Tipo de relación con ODS	No aplica.
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	No aplica.
Comentarios generales	Se determinó técnicamente que al ser enfermedades con determinantes multifactoriales, multicausales, considerando el comportamiento epidemiológico actual, así como también las consecuencias que la pandemia por la COVID 19, ha tenido sobre la salud integral de la población del país y la carencias de datos de línea base actualizadas, se consideró prudente mantener las metas igualmente a las líneas bases dado que los esfuerzo por parte de las instituciones del sistema nacional de salud en lograr que el comportamiento epidemiológico del evento no aumente, es el resultado de la efectividad de las intervenciones realizadas a corto, mediano y largo plazo.

Indicador 4.2		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Prevalencia de obesidad cantonal en niñas y niños de 6 a 12 años.
Definición		<b>Obesidad:</b> índice de Masa Corporal mayor a dos desviaciones estándar por encima de la mediana establecida en los patrones de crecimiento infantil de la OMS norma nacional de uso de las gráficas antropométricas para valoración nutricional de 0-19 años.  <b>Índice de Masa Corporal (IMC):</b> indicador simple de la relación entre el peso y la talla. Se calcula dividiendo el peso en kilogramos por la talla en metros elevada al cuadrado (OPS, 2021).
Fórmula de cálculo		$PON = \frac{NON}{P} \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		PON= prevalencia de obesidad en niñas y niños de 6 a 12 años.  NON= número de niñas y niños de 6 a 12 años con obesidad.  P= población total de niñas y niños de 6 a 12 años en el escenario educativo durante el periodo de estudio.
Unidad de medida		Prevalencia.
Interpretación		Número de niñas y niños de 6 a 12 años con obesidad entre el número total de la población de ese grupo de edad por 100. ("X%").
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Obesidad, grupo etario.
Línea Base		2016: 13.3% (Ministerio de Salud y Ministerio de Educación Pública).
Meta		2030: 13.3%.



Periodicidad	Decenal.
Fuente de información	Área Rectora de Salud a partir de datos Censo Escolar peso/talla, 2026.
Clasificación	( ) Impacto ( X) Efecto ( ) Producto
Tipo de Operación Estadística	Censo
Indicador de ODS Vinculado	No aplica.
Tipo de relación con ODS	No aplica.
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	No aplica.
Comentarios generales	No aplica

Indicador 4.3		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje cantonal de nacimientos en personas adolescentes menores de 20 años.
Definición conceptual		<b>Nacimientos:</b> se refiere nacidos vivos.  <b>Personas adolescentes:</b> población de mujeres en un rango etario de 10 a 19 años, 11 meses y 30 días.
Fórmula de cálculo		$\frac{\text{Nacimientos vivos en mujeres menores de 20 años}}{\text{Total de mujeres menores de 20 años}} \times 100$  Se excluyen del numerador y del denominador los casos en el grupo “99” que registra el INEC sin edad identificada.
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<b>Nacimientos vivos en mujeres menores de 20 años:</b> población mujeres que han tenido un nacimiento vivo en un rango etario de 10 a 19 años, 11 meses y 30 días.  <b>Total de mujeres menores de 20 años:</b> Población total de mujeres adolescentes en un rango etario de 10 a 19 años, 11 meses y 30 días.
Unidad de medida		Porcentaje.
Interpretación		Expresa el tanto por ciento, que significan las mujeres menores de 20 años, que han tenido un niño nacido vivo, con respecto al total de la población de mujeres adolescentes.
Desagregación	Geográfica	Cantonal.
	Temática	Sexo, grupo etario
Línea base		2024: 1,77%
Meta		2030: 1,77%
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Área Rectora de Salud a partir de datos INEC.
Clasificación		( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registro administrativo.



Indicador de ODS Vinculado	1,2, 3.7.1, 3.7.2, 4, 5.5.1, 5.6.2.
Tipo de relación con ODS	Directa.
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	B.7, D. 34, E. 49
Comentarios generales	Se determinó técnicamente que al ser enfermedades con determinantes multifactoriales, multicausales, considerando el comportamiento epidemiológico actual, así como también las consecuencias que la pandemia por la COVID 19, ha tenido sobre la salud integral de la población del país y la carencias de datos de línea base actualizadas, se consideró prudente mantener las metas igualmente a las líneas bases dado que los esfuerzo por parte de las instituciones del sistema nacional de salud en lograr que el comportamiento epidemiológico del evento no aumente, es el resultado de la efectividad de las intervenciones realizadas a corto, mediano y largo plazo.

Indicador 4.4		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Tasa de mortalidad por suicidios por cada 10 000 habitantes en el cantón.	
Definición conceptual	<p><b>Tasa de mortalidad:</b> se define como la proporción de defunciones que se producen en un área concreta respecto a su población total a lo largo de un año. Normalmente se expresa en tanto por mil habitantes.</p> <p><b>Suicidio Consumado:</b> es el momento en que se logra concretar la autoeliminación, se habla del fallecimiento de una persona por una acción hacia sí misma, ejecutada precisamente con el fin de acabar con su vida tiene menú contextual.</p> <p><b>Tasa de mortalidad por suicidio:</b> se define como el número de muertes por suicidio en un año, dividida por la población total a lo largo de un año. Normalmente se expresa en tanto por mil habitantes.</p>	
Fórmula de cálculo	$TMS = \left( \frac{DSa}{PTa} \right) \times 10.000$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>TMS: tasa mortalidad por suicidio en un año.</p> <p>DSa: defunciones atribuidas a suicidio (códigos X60-X84 de la CIE-10) en el año.</p> <p>PTa: población total en un año.</p>	
Unidad de medida	Tasa anual por 100.000 habitantes.	
Interpretación	Representa el número de muertes por suicidio por cada cien mil habitantes en el cantón de Limón por cada año.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal.



	<b>Temática</b>	Grupo etario, sexo
<b>Línea base</b>		2023: 8
<b>Meta</b>		2030: 8
<b>Periodicidad</b>		Anual.
<b>Fuente de información</b>		Área Rectora de Salud a partir de datos INEC.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registro Administrativo.
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		3.4.2
<b>Tipo de relación con ODS</b>		Directa.
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		B. 8, G. 79, H. 86, H.90.
<b>Comentarios generales</b>		No aplica

Indicador 4.5	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Prevalencia cantonal de desnutrición moderada y severa en niñas y niños de 6 a 12 años.
<b>Definición conceptual</b>	<p>Prevalencia: proporción de personas en un grupo específico que tienen (o tuvieron) cierta enfermedad, afección o factor de riesgo en un momento específico (NIH, s.f.).</p> <p>Desnutrición: resulta de una ingesta de alimentos insuficiente para satisfacer las necesidades de energía y nutrientes. Se define como el estado patológico resultante de una alimentación deficiente en uno o varios nutrientes esenciales o de una inadecuada asimilación de los alimentos. Norma nacional de uso de las gráficas antropométricas para valoración nutricional de 0-19 años.</p> <p>Índice de Masa Corporal (IMC): indicador simple de la relación entre el peso y la talla. Se calcula dividiendo el peso en kilogramos por la talla en metros elevada al cuadrado (OPS, 2021).</p>
<b>Fórmula de cálculo</b>	$Ps = \frac{NS}{P} \times 100$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p>PS= prevalencia de desnutrición moderada y severa en la población de 6 a 12 años</p> <p>NS=número de personas encuestadas de 6 a 12 años con desnutrición moderada y severa.</p> <p>P= población total de 6 a 12 años durante el periodo de estudio.</p>
<b>Unidad de medida</b>	Prevalencia



<b>Interpretación</b>		Número de niñas y niños de 6 a 12 años con desnutrición moderada más severa entre el número total de la población de ese grupo de edad por 100. ("X%")
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Grupo etario
<b>Línea base</b>		2016: 2.2% Censo Escolar Peso Talla 2016.
<b>Meta</b>		2030: 2.2%
<b>Periodicidad</b>		2026
<b>Fuente de información</b>		Área Rectora de Salud a partir de datos Censo Escolar Peso Talla
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Encuesta
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		2.1,2.2
<b>Tipo de relación con ODS</b>		Directa.
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		No aplica.
<b>Comentarios generales</b>		Costa Rica tiene prevalencias bajas de desnutrición, por lo que la meta se pacta en línea con lo alcanzable considerando las características que presenta el país y el comportamiento del evento.

Indicador 4.6	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Prevalencia cantonal de baja talla en niñas y niños de 6 a 12 años.
<b>Definición conceptual</b>	<p><b>Prevalencia:</b> proporción de personas en un grupo específico que tienen (o tuvieron) cierta enfermedad, afección o factor de riesgo en un momento específico (NIH, s.f.).</p> <p><b>Baja talla o Retardo en talla:</b> una longitud o estatura menor al percentil 3 o menor a -2 desviaciones estándar (DE) para la edad y sexo, respecto a la media de la población de referencia y las gráficas antropométricas actuales del país. Indicador de desnutrición crónica que manifiesta una carencia en los nutrientes durante un tiempo prolongado.</p> <p><b>Talla o longitud para la edad:</b> indicador de crecimiento que relaciona la talla o longitud con la edad.</p>
<b>Fórmula de cálculo</b>	$Ps = \frac{NS}{P} \times 100$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p>PS= prevalencia de baja talla en la población de 6 a 12 años</p> <p>NS=número de personas encuestadas de 6 a 12 años con baja talla.</p> <p>P= población total de 6 a 12 años durante el periodo de estudio.</p>
<b>Unidad de medida</b>	Prevalencia



<b>Interpretación</b>		Número de niñas y niños de 6 a 12 años con baja talla entre el número total de la población de ese grupo de edad por 100. ("X%")
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Grupo etario.
<b>Línea base</b>		2016: 5.4% Censo escolar Peso Talla 2016.
<b>Meta</b>		2030: 5.4%
<b>Periodicidad</b>		Decenal (2026)
<b>Fuente de información</b>		Área Rectora de Salud a partir de datos Censo escolar Peso Talla.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto. (X) Efecto. ( ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Encuesta
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		2.1,2.2
<b>Tipo de relación con ODS</b>		Directa.
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		No aplica.
<b>Comentarios generales</b>		Costa Rica tiene las prevalencias de baja talla más altas muy focalizadas principalmente en zonas indígenas, por lo que la meta se pacta en línea con lo alcanzable considerando las características que presenta el país y el comportamiento del evento.



# FICHAS TÉCNICAS DE INDICADORES PLAN DE ACCIÓN 2026-2030



## Eje 1: Calidad, acceso y cobertura universal en salud.

.Indicador O1.AE1.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de casos de mortalidad materna analizados a nivel local
Definición conceptual		<p><b>Mortalidad materna:</b> es la muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días de terminar un embarazo, independientemente de la duración y la localización del embarazo, por cualquier causa vinculada o agravada por el embarazo o su manejo, pero no por causas accidentales o incidentales por 10 000 nacimientos.</p> <p><b>Análisis de mortalidad materno:</b> es el estudio y evaluación de las muertes de mujeres embarazadas o dentro de los 42 días de terminar un embarazo, que incluye la identificación de causas, factores de riesgo y tendencias. busca entender los factores que contribuyen a estas muertes, como enfermedades, desnutrición, acceso a servicios de salud, condiciones socioeconómicas, y otras variables o determinantes de la salud.</p>
Fórmula de cálculo		$\% = (CMMA / TCMM) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		CMMA: cantidad de casos de muertes maternas analizadas TCMM: total de casos de muertes maternas ocurridas en el periodo
Unidad de medida		Porcentaje
Interpretación		Corresponde al porcentaje de casos de muertes materno analizados a nivel local, entre el Total de casos de muerte materno ocurridas,
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Grupo etario, mortalidad, genero
Línea base		2024: 100%
Meta		2026 –2030: 100% 2026: 100% 2027: 100% 2028: 100% 2029: 100% 2030: 100%
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Informe de las COLEMMI (Limón y Valle la Estrella)
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos del ARSL
Indicador de ODS Vinculado		ODS 3.1.1 y ODS 3.2.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		NA
Comentarios generales		NA



Indicador O1.AE1.I2		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de casos de mortalidad infantil analizados a nivel local
Definición conceptual		<p><b>Mortalidad infantil:</b> niños nacidos que mueren antes de cumplir la edad de 1 año, expresada por 1 000 nacidos vivos.</p> <p><b>Análisis de mortalidad infantil:</b> es el estudio y evaluación de las muertes de niños menores de un año, que incluye la identificación de causas, factores de riesgo y tendencias. busca entender los factores que contribuyen a estas muertes,</p>
Fórmula de cálculo		$\% = (CMIA/TCMI) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		CMIA : : Cantidad de casos de Muertes infantiles analizadas. TCMI: total de casos de muertes infantiles ocurridas en el periodo
Unidad de medida		Porcentaje
Interpretación		El resultado corresponde al porcentaje de casos de muertes materno infantil analizados a nivel local.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Grupo etario, mortalidad, genero
Línea base		2024: 100%
Meta		2026 –2030: 100% 2026: 100% 2027: 100% 2028: 100% 2029: 100% 2030: 100%
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Informe de las COLEMMI (Limón y Valle la Estrella)
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos del ARSL
Indicador de ODS Vinculado		ODS 3.1.1 y ODS 3.2.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		NA
Comentarios generales		NA



Indicador O1.AE1.I3		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas beneficiarias de talleres de sensibilización y empoderamiento a la población estudiantil en proyectos de vida.
Definición conceptual		<p><b>Población estudiantil:</b> conjunto de estudiantes que están cursando en el Instituto Nacional de Aprendizaje sede Limón programas de estudio en diversas áreas y/o modalidades.</p> <p><b>Taller sensibilización y empoderamiento:</b> Espacios educativos que buscan generar conciencia, empoderamiento, empatía y un cambio positivo de actitudes y comportamientos hacia un grupo de personas estudiantes.</p> <p><b>Personas beneficiarias:</b> Persona física que ha sido designada para percibir algunos beneficios derivados de los talleres impartidos.</p> <p><b>Proyecto de vida:</b> Plan personal que traza el camino para alcanzar metas y objetivos en diferentes áreas de la vida, como lo personal, profesional, académico y social de estudiantes que están cursando en el Instituto Nacional de Aprendizaje sede Limón.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = NP + NP + NP$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NP: Número de personas
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas beneficiarias de talleres de sensibilización y empoderamiento a la población estudiantil en proyectos de vida.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024:200
Meta		2026-2030: 1000 2026:200 2027:200 2028:200 2029:200 2030:200
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reporte de talleres ejecutados por el INA.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( X ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		ODS 4.3.1, 4.7
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE1.I4		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de avance de Plan Local (estrategias implementadas) para la prevención de muertes maternas e infantiles a nivel local.
Definición conceptual		<p><b>Acciones estratégicas:</b> Funciones mediante las cuales el Ministerio de Salud lidera, promueve y articula de manera efectiva los esfuerzos de los actores sociales para la prevención de muertes maternas e infantiles a nivel local.</p> <p><b>Mortalidad materna:</b> es la muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días de terminar un embarazo, independientemente de la duración y la localización del embarazo, por cualquier causa vinculada o agravada por el embarazo o su manejo, pero no por causas accidentales o incidentales por 10 000 nacimientos.</p> <p><b>Mortalidad infantil:</b> niños nacidos que mueren antes de cumplir la edad de 1 año, expresada por 1 000 nacidos vivos.</p>
Fórmula de cálculo		$\% = (TEI/TEP) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p><math>\%</math> = porcentaje</p> <p>TEI: Total de Estrategias Implementadas.</p> <p>TEP: Total de Estrategias Programadas</p>
Unidad de medida		Porcentaje
Interpretación		El resultado corresponde al porcentaje de Estrategias Implementadas anualmente, por parte de las entidades responsables, para la prevención de muertes maternas e infantiles a nivel local.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		ND
Meta		<p>2026-2030 100%</p> <p>2026: 100%</p> <p>2027: 100%</p> <p>2028: 100%</p> <p>2029: 100%</p> <p>2030: 100%</p>
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes de trabajo de las COLEAMMI
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		ODS 3.1.1 y ODS 3.2.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE2.I1.		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de servicios de salud públicos y privados habilitados.
Definición conceptual		<p><b>Servicio de salud:</b> Servicios en los que profesionales o técnicos debidamente autorizados por el colegio profesional respectivo, realizan actividades generales o especializadas de promoción de la salud, prevención, diagnóstico, tratamiento de la enfermedad, rehabilitación o cuidados paliativos. La atención puede ser ofrecida de forma ambulatoria o con internamiento. Se incluyen también dentro de estos servicios los procedimientos estéticos realizados por profesionales de la salud.</p> <p><b>Servicios Públicos:</b> Actividad más caracterizadora de las administraciones públicas que agrupa todas las organizaciones, actividades y funciones que tienen por objeto prestaciones de bienes y servicios en beneficio de los ciudadanos.</p> <p>Servicios Privados: se refieren a actividades económicas y sociales proporcionadas por empresas o individuos del sector privado, ...</p> <p><b>Habilitación:</b> Trámite de acatamiento obligatorio, que se realiza ante el Ministerio de Salud, con el fin de solicitar un permiso para que los servicios de salud puedan funcionar, con el objetivo de que garanticen estándares esenciales para dar la debida atención a los usuarios.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{SSH } 1 + \text{SSH } 2$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria SSH: Servicios de Salud Habilitados
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de Servicios de Salud Habilitados anualmente a nivel local.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 72
Meta		2026-2030: 192 2026: 47 2027: 35 2028: 30 2029: 40 2030: 40
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos de la COLEAMMI
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.c.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE3.I1.		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de beneficiarios de las acciones desarrolladas desde RAPCODI.
Definición conceptual		<p>Se entiende por RAPCODI a la Red de Atención, Prevención y Control de la Diabetes, Hipertensión Arterial, Obesidad y Salud Mental.</p> <p><b>Personas beneficiarias:</b> Persona física que ha sido designada para percibir algunos beneficios derivados de las acciones desarrolladas desde la RAPCODI.</p> <p><b>Acciones desarrolladas:</b> Pasos o tareas específicas que se han llevado a cabo o están en curso para alcanzar un objetivo,</p> <p><b>Diabetes mellitus:</b> Es una enfermedad crónica que aparece cuando el páncreas no produce suficiente insulina o cuando el organismo no utiliza eficazmente la insulina que produce.</p> <p><b>Hipertensión arterial:</b> Enfermedad definida por el aumento de presión arterial, en pacientes adultos definido como presión arterial sistólica 140mmHg y presión arterial diastólica 90mmHg en al menos dos mediciones realizadas en distintos días.</p> <p><b>Obesidad:</b> La obesidad es una patología caracterizada por la acumulación anormal o excesiva de grasa de etiología múltiple, en la cual intervienen factores genéticos, ambientales, sociales y psicológicos, siendo su principal causa, pero no la única, el desbalance energético entre calorías consumidas y utilizadas</p> <p><b>Salud mental:</b> Proceso de bienestar y desempeño personal y colectivo caracterizado por la autorrealización, la autoestima, la autonomía, la capacidad para responder a las demandas de la vida en diversos contextos: familiares, comunitarios, académicos, laborales y disfrutar la vida en armonía con el medio ambiente</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = NP + NP + NP$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p><math>\Sigma</math>: sumatoria</p> <p>NP: Número de personas beneficiarias de las acciones desarrolladas en RAPCODI</p>
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas beneficiarias de las acciones desarrolladas desde las RAPCODI.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 608
Meta		2026-2030: 3190 2026: 618 2027: 628 2028: 638 2029: 648 2030: 658
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos de RAPCODI de las instituciones inscritas y galardonadas.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.4.1



Tipo de relación con ODS	(x) Directa ( ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A
Comentarios generales	Las acciones que se desarrollan son de seguimiento.

Indicador O1.AE3.I2		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de personas de 20 o más años con hipertensión arterial y diabetes mellitus, atendidas en el primer nivel de atención que cuentan con control óptimo de su enfermedad.
Definición conceptual		<p><b>Hipertensión arterial:</b> Enfermedad definida por el aumento de presión arterial, en pacientes adultos definido como presión arterial sistólica 140mmHg y presión arterial diastólica 90mmHg en al menos dos mediciones realizadas en distintos días.</p> <p><b>Diabetes mellitus:</b> Es una enfermedad crónica que aparece cuando el páncreas no produce suficiente insulina o cuando el organismo no utiliza eficazmente la insulina que produce.</p> <p><b>Primer nivel de atención:</b> comprende los servicios de promoción, prevención, curación y rehabilitación que proveen los Equipos Básicos de Atención Integral en Salud (EBAIS), así como la consulta externa de medicina general.</p> <p><b>Control óptimo:</b> Estrategia médica ideal y más efectiva para manejar y minimizar los efectos de una enfermedad en un paciente, buscando el mejor resultado de salud posible.</p>
Fórmula de cálculo		$\% = (\text{PCOHTA} / \text{PHTA}) * 100$ $\% = (\text{PCODM} / \text{PDM}) * 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p>PCOHTA: total de personas &gt;20 años o más con control optimo de hipertensión arterial.</p> <p>PHTA: total de personas &gt;20 años o más con Hipertensión Arterial atendidas.</p> <p>PCODM: Total de personas de 20 o más años atendidas en el primer nivel de atención Control optimo de diabetes mellitus</p> <p>PDM= Total de personas de 20 o más años atendidas en el primer nivel de atención con diabetes mellitus.</p>
Unidad de medida		Porcentaje
Interpretación		<p>Corresponde al porcentaje de personas con control optimo de hipertensión arterial a tendidas a nivel local</p> <p>Corresponde al porcentaje de personas con control optimo diabetes mellitus a nivel local.</p>
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		<p>2024</p> <p>HTA= 61,18%</p> <p>DM= 38,55%</p>
Meta		<p>2026-2030 HTA: 63% DM: 41%</p> <p>2026: HTA= 63% DM= 41%</p> <p>2027: HTA= 63% DM= 41%</p>



	2028: HTA= 63% DM= 41% 2029: HTA= 63% DM= 41% 2030: HTA= 63% DM= 41%
Periodicidad	Anual
Fuente de información	Datos estadísticos generados por la CCSS y ARSL
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística	Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado	ODS 3.4.1
Tipo de relación con ODS	( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A
Comentarios generales	N/A

Indicador O1.AE4.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de acciones estratégicas implementadas en cumplimiento al Plan local de la RAIVIH.
Definición conceptual		<b>RAIVIH:</b> Red de Atención Integral al VIH (Virus de la Inmunodeficiencia Humana). Es una red intersectorial integrada por organizaciones de la sociedad civil, grupos organizados, instituciones del estado costarricense, con el propósito de articular diferentes acciones para promover la respuesta integral y continua al VIH en el cantón central de Limón. <b>Acciones estratégicas:</b> Funciones mediante las cuales el Ministerio de Salud lidera, promueve y articula de manera efectiva los esfuerzos de los actores sociales para proteger y mejorar la salud de la población.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = AE + AE + AE$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria AE: Número Acciones Estratégicas
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de acciones estratégicas implementadas en cumplimiento al plan local de RAIVIH.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 08
Meta		2026-2030: 50 2026: 10 2027: 10 2028: 10 2029: 10 2030: 10
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes de actividades de la RAIVIH.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.3.1



Tipo de relación con ODS	( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A
Comentarios generales	Acciones Estratégicas: Fortalecimiento de la respuesta del VIH en Limón, Promoción sobre salud sexual y prevención de VIH y ITS. Recopilación de análisis de la información (epidemiológica y otras), Derechos Humanos, Promoción de la Educación y Atención Integral.

Indicador O1.AE4.I2		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de personas que se realizan la prueba de VIH a través de actividades promovidas por la RAIVIH.	
Definición conceptual	<p><b>RAIVIH:</b> Red de Atención Integral al VIH (Virus de la Inmunodeficiencia Humana). Es una red intersectorial integrada por organizaciones de la sociedad civil, grupos organizados, instituciones del estado costarricense, con el propósito de articular diferentes acciones para promover la respuesta integral y continua al VIH en el cantón central de Limón.</p> <p><b>Prueba VIH:</b> Es un procedimiento voluntario, confidencial y confiable para determinar si una persona ha sido infectada por el virus, detectando anticuerpos contra el VIH o el propio virus.</p> <p><b>Número de personas:</b> Cifra de la población que se realiza la prueba de VIH.</p>	
Fórmula de cálculo	$\Sigma = PR + PR$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	$\Sigma$ : sumatoria PR: Personas que se realizan pruebas	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de personas con pruebas realizadas a través de actividades promovidas por la RAIVIH.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base	2024: 200	
Meta	2026-2030: 1150 2026: 220 2027: 230 2028: 240 2029: 250 2030: 260	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes de actividades de la RAIVIH.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos del ARSL	
Indicador de ODS Vinculado	3.3.1	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa ( x ) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A	
Comentarios generales	N/A	



Indicador O1.AE4.I3		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas capacitadas en temas de promoción de derechos sexuales y derechos reproductivos.
Definición conceptual		<p><b>Derechos sexuales y reproductivos:</b> Los derechos sexuales y reproductivos son derechos humanos que garantizan la libertad de las personas para decidir sobre su sexualidad y reproducción de forma libre, informada y responsable, sin discriminación, violencia o coacción. Incluyen el acceso a servicios de salud sexual y reproductiva de calidad, información sobre métodos anticonceptivos y prevención de infecciones de transmisión sexual (ITS), así como el derecho a la autonomía, el placer, la igualdad y la no violencia.</p> <p><b>Promoción:</b> Elemento clave para el fortalecimiento de los sistemas de salud y su capacidad para responder a las necesidades de salud de las personas, familias y comunidades, centrándose en garantizar la salud al más alto nivel posible con solidaridad y equidad.</p> <p><b>Número de personas capacitadas:</b> Cifra de la población en general del cantón de Limón que dispone de los conocimientos en temas de promoción de derechos sexuales y derechos reproductivos.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = PC + PC$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NPC: Personas Capacitadas
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas con capacitación en temas de promoción de derechos sexuales y derechos reproductivos.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 260
Meta		2026-2030: 1750 2026: 350 2027: 350 2028: 350 2029: 350 2030: 350
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes de actividades de la RAIVIH.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		Salud Sexual y Salud Reproductiva – Estigma y discriminación al VIH y derechos de las personas LGBTI+ y Generalidades del VIH.



Indicador O1.AE4.I4		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de condones distribuidos en el ámbito institucional en los últimos 12 meses.
Definición conceptual		<b>Condón:</b> Funda delgada y elástica, usualmente de látex, que se coloca sobre el pene erecto durante la relación sexual para actuar como una barrera física.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NCD} + \text{NCD}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NCD: Número Condones Distribuidos
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de condones distribuidos en el ámbito institucional en los últimos 12 meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 28, 368
Meta		2026-2030:141,825 2026: 28,368 2027: 28,368 2028: 28,368 2029: 28,368 2030: 28,368
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes de actividades de la RAIVIH.
Clasificación		( ) Impacto (x) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE4.I5		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Porcentaje de casos de tuberculosis (TB) a los que se les realiza tamizaje por VIH.	
Definición conceptual	<p><b>Tuberculosis:</b> Infección bacteriana, originada por el Mycobacterium tuberculosis.</p> <p><b>Tamizaje por VIH:</b> Uso de pruebas para detectar una infección por el Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) en personas.</p> <p><b>Caso de tuberculosis:</b> Persona tenga una muestra biológica positiva por baciloscopia, cultivo o prueba rápida (WRD como el Xpert MTB/RIF) ó persona que no cumple con los criterios para la confirmación bacteriológica, pero ha sido diagnosticado con TB activa por un médico quien ha decidido dar al paciente un ciclo completo de tratamiento de TB. Esta definición incluye casos diagnosticados sobre la base de anomalías a los rayos X o histología sugestiva y casos extrapulmonares sin confirmación de laboratorio.</p>	
Fórmula de cálculo	$\% = (CT/TP) \times 100$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p><math>\%</math> = Porcentaje</p> <p>CT: Casos TB con tamizaje por VIH</p> <p>TP: Total de pacientes con TB</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de casos de tuberculosis con tamizaje por VIH.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	2024: 96.7%	
Meta	<p>2026-2030: 100%</p> <p>2026: 100%</p> <p>2027: 100%</p> <p>2028: 100%</p> <p>2029: 100%</p> <p>2030: 100%</p>	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reporte de Comisión interinstitucional de Tuberculosis.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos	
Indicador de ODS Vinculado	3.3.2	
Tipo de relación con ODS	(x) Directa ( ) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A	
Comentarios generales	N/A	



Indicador O1.AE4.I6		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de pacientes coinfectados TB y VIH que inician tratamiento para ambas enfermedades.
Definición conceptual		<b>Pacientes coinfectados:</b> Persona que vive con VIH y padece la enfermedad tuberculosa activa (PAHO). <b>Tuberculosis:</b> Infección bacteriana, originada por el Mycobacterium tuberculosis (TB) <b>VIH:</b> Virus de Inmunodeficiencia Humana en personas
Fórmula de cálculo		$\% = (NPC/NTP) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\%$ =Porcentaje NPC: Número de Pacientes coinfectados TB y VIH NTP: Número Total de pacientes con TB
Unidad de medida		Porcentaje.
Interpretación		Es el porcentaje de pacientes coinfectados de TB y VIH que iniciaron tratamiento para ambas patologías.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 100%
Meta		2026-2030: 100% 2026: 100% 2027: 100% 2028: 100% 2029: 100% 2030: 100%
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reporte de Comisión interinstitucional de Tuberculosis.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.3.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de avance del Proyecto integrado de abastecimiento de agua apta para consumo humano en el Territorio Indígena TJAİ (comunidades Arrocera, Alto Cohen, Moi, Bella Vista, Jabuy, Gavilán, Boca Cohen, Namardi).
Definición conceptual		<b>Agua apta consumo humano:</b> agua potable, salubre y asequible, procedente de una fuente mejorada ubicada en el lugar de uso (OMS). <b>TJAİ;</b> Siglas en cabécar: Territorio Indígena Tayni. <b>Proyecto:</b> Obra física que tiene como propósito de contribuir a mejorar la salud de la población del Territorio Indígena TJAİ.
Fórmula de cálculo		$\% = (AP/OP) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\%$ = Porcentaje AP=Avance del Proyecto OP=Objetivos programados
Unidad de medida		Porcentaje.
Interpretación		Corresponde al porcentaje de avance del Proyecto integrado de abastecimiento de agua apta para consumo humano en el Territorio Indígena TJAİ (comunidades Arrocera, Alto Cohen, Moi, Bella Vista, Jabuy, Gavilán, Boca Cohen, Namardi).
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 16%
Meta		2026-2030: 100% 2026: 47% 2027: 64% 2028: 76% 2029: 88% 2030: 100%
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expediente Administrativo Comisión Interinstitucional TJAİ, y el AyA.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos de la Comisión TJAİ
Indicador de ODS Vinculado		6.1.1
Tipo de relación con ODS		( x ) Directa ( ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I2		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de avance en proyectos de infraestructura en territorio indígena TJÄI (electrificación).
Definición conceptual		<p><b>Infraestructura:</b> Elementos de desarrollo comunal (puentes, caminos, escuelas, salones comunales y otros).</p> <p><b>Electrificación:</b> Aumentar el uso de electricidad en los distintos sectores (RAE).</p> <p><b>TJÄI;</b> Siglas en cabécar: Territorio Indígena Tayni.</p> <p><b>Proyecto:</b> Obra física que tiene como propósito de contribuir a mejorar los servicios esenciales de la población del Territorio Indígena TJÄI.</p>
Fórmula de cálculo		$\% = (AP/OP) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p><math>\%</math>=Porcentaje</p> <p>AP=Avance del Proyecto</p> <p>OP=Objetivos programados</p>
Unidad de medida		Porcentaje.
Interpretación		Corresponde al porcentaje de avance de electrificación del Proyecto de infraestructura en el Territorio Indígena TJÄI (comunidades Arrocería, Alto Cohen, Moi, Bella Vista, Jabuy, Gavilán, Boca Cohen, Namardi).
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		ND
Meta		<p>2026-2030: 100%</p> <p>2026: 20%</p> <p>2027: 40%</p> <p>2028: 60%</p> <p>2029: 80%</p> <p>2030:100%</p>
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expediente Administrativo Comisión Interinstitucional TJÄI y del Instituto Costarricense de Electricidad (ICE).
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		7.1.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I3		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de acciones estratégicas dirigidas a la población indígena TJÄI para el mejoramiento de la calidad de vida.	
Definición conceptual	<p><b>Calidad de Vida:</b> La percepción individual de una persona sobre su posición en la vida dentro del contexto de su cultura y sistema de valores, en relación con sus metas, expectativas, estándares y preocupaciones.</p> <p><b>TJÄI;</b> Siglas en cabécar: Territorio Indígena Tayni.</p> <p><b>Acciones estratégicas:</b> Funciones mediante las cuales las instituciones que conforman la comisión TJÄI promueven y articulan de manera efectiva los esfuerzos para el mejoramiento de la calidad de vida de la población indígena TJÄI.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Desarrollo de “Convivios intersectoriales” en el territorio</li> <li>2. Reuniones interinstitucionales de articulación y coordinación para atención de necesidades en el territorio.</li> <li>3. Seguimiento a proyectos interinstitucionales en el territorio.</li> <li>4. Desarrollo de actividades de promoción, prevención y salud mental en el territorio.</li> </ol>	
Fórmula de cálculo	$\Sigma = \text{NAE} + \text{NAE} + \text{NAE}$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	$\Sigma$ = Sumatoria NAE= Número de Acciones Estratégicas.	
Unidad de medida	Sumatoria	
Interpretación	Corresponde al número de acciones estratégicas realizada en la población indígena TJÄI para el mejoramiento de vida, durante el año.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	2024: 4	
Meta	2026-2030: 25 2026: 5 2027: 5 2028: 5 2029: 5 2030: 5	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Expediente Administrativo Comisión Interinstitucional TJÄI	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos	
Indicador de ODS Vinculado	2.3.2	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa ( x ) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A	
Comentarios generales	N/A	



Indicador O1.AE5.I4		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas con discapacidad que reciben transferencias económicas de los programas del CONAPDIS.
Definición conceptual		<p><b>CONAPDIS:</b> Consejo Nacional de Personas con Discapacidad.</p> <p><b>Persona con discapacidad:</b> Individuos con deficiencias físicas, mentales, intelectuales o sensoriales a largo plazo que, al interactuar con barreras en su entorno, experimentan obstáculos para participar plenamente en la sociedad en igualdad de condiciones.</p> <p><b>Transferencias económicas:</b> Movilización de dinero entre cuentas bancarias que corresponden a ayudas monetarias dirigidas a personas con discapacidad para cubrir sus necesidades básicas y las relacionadas con su discapacidad.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPT} + \text{NPT} + \text{NPT}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NPT: Número Personas con discapacidad que reciben transferencias
Unidad de medida		Número
Interpretación		Número de personas con discapacidad que reciben transferencias económicas de los programas del CONAPDIS.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: ND
Meta		2026-2030 10 2026: 2 2027: 2 2028: 2 2029: 2 2030: 2
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Registros administrativos del CONAPDIS oficina regional o local Limón.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos.
Indicador de ODS Vinculado		3.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I5		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de nuevas personas adolescentes en centros educativos que participan en el programa Dynamo para el fomento de habilidades para la vida.
Definición conceptual		<p><b>Persona adolescente:</b> aquella cuyo período de vida abarca entre los 10 y los 19 años de edad (OMS).</p> <p><b>Programa Dynamo:</b> Es un programa de prevención integral del consumo de drogas en la comunidad educativa:</p> <p><b>Habilidades para la Vida:</b> Son destrezas psicosociales que les facilitan a las personas afrontar en forma efectiva las exigencias y desafíos de la vida diaria.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPA} + \text{NPA}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NPA: Número Personas Adolescentes.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas adolescentes que participen en el Programa Dynamo en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 130
Meta		2026-2030 600 2026: 120 2027: 120 2028: 120 2029: 120 2030: 120
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos IAFA oficina local de Limón
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I6		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de niños y niñas de centros educativos públicos que participen en estrategias de prevención para el fomento de habilidades para la vida.
Definición conceptual		<b>Estrategias de prevención:</b> medidas que se adoptan para prevenir la aparición de enfermedades. <b>Habilidades para la vida:</b> Son destrezas psicosociales que les facilitan a las personas afrontar en forma efectiva las exigencias y desafíos de la vida diaria.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPME} + \text{NPME}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NPME Número Personas Menores de Edad.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas menores de edad que participen en las estrategias de prevención en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 375
Meta		2026-2030 1750 2026: 350 2027: 350 2028: 350 2029: 350 2030: 350
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos IAFA oficina local Limón
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		4.1..1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I7		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de centros educativos capacitados dentro del programa explorando en habilidades para la vida en primer ciclo.
Definición conceptual		<p><b>Habilidades para la vida:</b> Son destrezas psicosociales que les facilitan a las personas afrontar en forma efectiva las exigencias y desafíos de la vida diaria.</p> <p><b>Centros educativos capacitados:</b> Cifra de establecimientos del cantón de Limón que brinda servicios de formación académica que dispone de los conocimientos del programa explorando en habilidades para la vida en primer ciclo.</p> <p><b>Programa explorando en habilidades para la vida:</b> Es una iniciativa educativa que busca dotar a las personas de competencias psicosociales y emocionales para afrontar con éxito los desafíos diarios, mejorar su bienestar y vivir de forma más saludable y plena.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NCE} + \text{NCE} + \text{NCE}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ = sumatoria NCE = Número centros educativos
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de Centros Educativos del primer ciclo, capacitados en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A..
Línea base		2024: 16
Meta		2026-2030: 80 2026: 16 2027: 16 2028: 16 2029: 16 2030: 16
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos IAFA oficina regional
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		4.1..2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I8		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de centros educativos capacitados dentro del programa creciendo en habilidades para la vida en segundo ciclo.
Definición conceptual		<p><b>Habilidades para la vida:</b> Son destrezas psicosociales que les facilitan a las personas afrontar en forma efectiva las exigencias y desafíos de la vida diaria.</p> <p><b>Centros educativos capacitados:</b> Cifra de establecimientos del cantón de Limón que brinda servicios de formación académica que dispone de los conocimientos del programa explorando en habilidades para la vida en segundo ciclo.</p> <p><b>Programa creciendo en habilidades:</b> es una estrategia educativa para desarrollar habilidades socioemocionales en estudiantes, como el pensamiento crítico, la empatía y la capacidad de trabajo en equipo, fomentando la construcción de ciudadanía desde el respeto, la colaboración y la toma de decisiones responsables para el bienestar individual y colectivo</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NCE} + \text{NCE} + \text{NCE}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ = sumatoria NCE = Número de centros educativos
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de Centros Educativos del segundo ciclo, capacitados en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 16
Meta		2026-2030: 80 2026: 16 2027: 16 2028: 16 2029: 16 2030: 16
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos IAFA oficina local Limón
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		4.1.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I19		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de beneficiarios de los procesos de capacitación en gestión sostenible de recursos naturales.
Definición conceptual		<p><b>Gestión Sostenible:</b> Forma de administrar los recursos, pensando en las necesidades actuales, sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras.</p> <p><b>Recursos naturales:</b> Bienes y elementos que proporciona la naturaleza.</p> <p><b>Beneficiarios:</b> Personas físicas que ha sido designadas para percibir algunos beneficios derivados de los procesos de capacitación en gestión sostenible de recursos naturales.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = NBC + NBC$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NCE= Número beneficiarios capacitados.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número beneficiarios capacitados en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 110
Meta		2026-2030: 650 2026: 130 2027: 130 2028: 130 2029: 130 2030: 130
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos SINAC- Oficina Regional Limón.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		4.1.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I20		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas que reciben asistencia técnica en producción orgánica de cultivos de musáceas y cacao.
Definición conceptual		<p><b>Musáceas:</b> Familia de plantas nonocotiledóneas conocidas por sus frutos (bananas).</p> <p><b>Asistencia técnica:</b> Servicio que proporciona ayuda, asesoramiento y/o soluciones a personas para el mejoramiento de capacidades productivas.</p> <p><b>Producción orgánica de cultivos:</b> Sistema agrícola que trata de utilizar al máximo los recursos naturales, dándole énfasis a la fertilidad del suelo y la actividad biológica y al mismo tiempo, a minimizar el uso de los recursos no renovables y no utilizar fertilizantes y plaguicidas sintéticos para proteger el medio ambiente y la salud humana.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = NP + NP + NP$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NP= Número de personas.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número personas recibiendo asistencia técnica en producción orgánica de cultivos de musáceas y cacao en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: ND
Meta		2026-2030: 64 2026: 7 2027: 12 2028: 15 2029: 15 2030: 15
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos de agencia del MAG en Limón.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		2.4.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE5.I21		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas que reciben capacitación sobre temas de manejo tecnológico y sostenible de cultivos para autoconsumo y comercialización.
Definición conceptual		<b>Manejo Tecnológico:</b> Proceso de gestionar eficazmente el uso de la tecnología. <b>Manejo Sostenible de cultivos:</b> Forma de administrar los recursos, pensando en las necesidades actuales, sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras. <b>Capacitación:</b> Conjunto de actividades didácticas o de enseñanza que tiene como como objetivo expandir conocimientos, habilidades y/o aptitudes. <b>Autoconsumo y comercialización:</b> es la producción de cultivos para el consumo propio de una familia o comunidad, utilizando técnicas tradicionales y con un enfoque en la autosuficiencia, la alimentación y la sostenibilidad. La comercialización de cultivos se refiere a la producción a gran escala con el objetivo de vender los productos en el mercado para obtener ganancias, empleando tecnología avanzada y mano de obra contratada.
Fórmula de cálculo		$\Sigma$ =NPC+ NPC
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NPC: Número de personas capacitadas.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número personas capacitadas en los temas de manejo tecnológico y sostenible de cultivos para autoconsumo y comercialización en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: ND
Meta		2026-2030: 340 2026:60 2027:90 2028:70 2029:70 2030:50
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos de agencia del MAG en Limón.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		2.4.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE6.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas que participan en las sesiones educativas mensuales en el abordaje de la Diabetes Mellitus.
Definición conceptual		<b>Diabetes Mellitus:</b> (DM) es una enfermedad crónica metabólica donde la glucosa en sangre es elevada (hiperglucemia) y está asociada con una deficiencia absoluta o relativa en la secreción o acción de la insulina. <b>Sesión educativa mensual:</b> Encuentro estructurado y planificado para la transmisión de conocimientos con objetivos claros para beneficio de la población meta.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPP} + \text{NPP}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ = sumatoria NPP = Número de personas participantes
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número personas participantes en las sesiones educativas sobre el abordaje de la diabetes mellitus en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: ND
Meta		2026-20230: 1612 2026: 240 2027: 276 2028: 317 2029: 363 2030: 416
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos Universal Negro Improvement Association (UNIA)
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.4.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE6.I2		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas que participan en las sesiones educativas mensuales en el abordaje de la Hipertensión Arterial (HTA).
Definición conceptual		<p><b>Hipertensión arterial:</b> La hipertensión arterial (HTA) es un trastorno en el que los vasos sanguíneos tienen una tensión persistentemente alta, lo que puede generar un daño en estos. Es un trastorno grave considerado uno de los principales factores de riesgo para sufrir una enfermedad cardiovascular.</p> <p><b>Sesión educativa mensual:</b> Encuentro estructurado y planificado para la transmisión de conocimientos con objetivos claros para beneficio de la población meta.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPP} + \text{NPP}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ = sumatoria NPP = Número de personas participantes
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número personas participantes en las sesiones educativas sobre el abordaje de la Hipertensión arterial en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 1612 2026: 240 2027: 276 2028: 317 2029: 363 2030: 416
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos Universal Negro Improvement Association (UNIA)
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.4.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE6.I3		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas que participan en las sesiones educativas mensuales en el abordaje de las dislipidemias.
Definición conceptual		<b>Dislipidemias:</b> Condición médica que implica un desequilibrio en los niveles de lípidos en la sangre. <b>Sesión educativa mensual:</b> Encuentro estructurado y planificado para la transmisión de conocimientos con objetivos claros para beneficio de la población meta.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPP} + \text{NPP}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ = sumatoria NPP = Número de personas participantes
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número personas participantes en las sesiones educativas sobre el abordaje de dislipidemias en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 1612 2026: 240 2027: 276 2028: 317 2029: 363 2030: 416
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos Universal Negro Improvement Association (UNIA)
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.4.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE6.I4		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas que participan en las sesiones educativas mensuales en temas de Salud Mental.
Definición conceptual		<p><b>Salud Mental:</b> Es un estado de bienestar mental que permite a las personas hacer frente a los momentos de estrés de la vida, desarrollar todas sus habilidades, aprender y trabajar adecuadamente e integrarse en su entorno.</p> <p><b>Sesión educativa mensual:</b> Encuentro estructurado y planificado para la transmisión de conocimientos con objetivos claros para beneficio de la población meta.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPP} + \text{NPP}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ = sumatoria NPP = Número de personas participantes.
Unidad de medida		Número.
Interpretación		Corresponde al número personas participantes en las sesiones educativas sobre el abordaje de salud mental en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 1612 2026: 240 2027: 276 2028: 317 2029: 363 2030: 416
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos Universal Negro Improvement Association (UNIA)
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.4.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE6.I5		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas que participan en las sesiones educativas mensuales en el tema de Drepanocitosis.
Definición conceptual		<b>Drepanocitosis:</b> Problema de salud pública que causa anemia y obstrucción de los vasos sanguíneos debido a la forma de hoz de los glóbulos rojos, que impide su correcto flujo. (OMS). <b>Sesión educativa mensual:</b> Encuentro estructurado y planificado para la transmisión de conocimientos con objetivos claros para beneficio de la población meta.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPP} + \text{NPP}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ =sumatoria NPP= Número de personas participantes.
Unidad de medida		Número.
Interpretación		Corresponde al número personas participantes en las sesiones educativas sobre el abordaje de la drepanocitosis en los últimos doce meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 1612 2026: 240 2027: 276 2028: 317 2029: 363 2030: 416
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expedientes administrativos Universal Negro Improvement Association (UNIA)
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.4.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



O1.AE7.I1. Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de pacientes atendidos que consultan por violencia intrafamiliar (todo tipo).
Definición conceptual		<b>Violencia intrafamiliar:</b> Es cualquier situación de maltrato físico, psicológico, sexual, o patrimonial en el que la persona que realiza el acto violento tiene una relación de consanguinidad, afinidad o adopción con la persona agredida.
Fórmula de cálculo		$\% = (PCV / TBN) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\%$ = Porcentaje PCV = Pacientes <del>que consultan</del> son diagnosticados por violencia intrafamiliar (todo tipo). TBN = Total de boletas de notificación VE-01.
Unidad de medida		Porcentaje
Interpretación		Corresponde al porcentaje de pacientes que consultan por violencia intrafamiliar (todo tipo).
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 100% 2026: 100% 2027: 100% 2028: 100% 2029: 100% 2030: 100%
Periodicidad		ANUAL
Fuente de información		Reportes locales, Plantilla VE 01 de la CCSS.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Reportes locales
Indicador de ODS Vinculado		5.2.1, 5.2.2, 16.1.3, 16.2.1, 16.2.3, 16.3.1.
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		NA
Comentarios generales		NA



Indicador O1.AE8.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas con discapacidad que reciben transferencias económicas de los programas del CONAPDIS.
Definición conceptual		<p><b>CONAPDIS:</b> Consejo Nacional de Personas con Discapacidad.</p> <p><b>Persona con discapacidad:</b> Individuos con deficiencias físicas, mentales, intelectuales o sensoriales a largo plazo que, al interactuar con barreras en su entorno, experimentan obstáculos para participar plenamente en la sociedad en igualdad de condiciones.</p> <p><b>Transferencias económicas:</b> Movilización de dinero entre cuentas bancarias que corresponden a ayudas monetarias dirigidas a personas con discapacidad para cubrir sus necesidades básicas y las relacionadas con su discapacidad.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{NPT} + \text{NPT} + \text{NPT}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria NPT: Número Personas con discapacidad que reciben transferencias
Unidad de medida		Número
Interpretación		Número de personas con discapacidad que reciben transferencias económicas de los programas del CONAPDIS.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: 72
Meta		2026-2030: 360 2026: 72 2027: 72 2028: 72 2029: 72 2030: 72
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Registros administrativos del CONAPDIS oficina regional o local Limón.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos de CONAPDIS.
Indicador de ODS Vinculado		3.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		N/A



Indicador O1.AE9.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de personas con dependencia severa baremadas a las que se les otorga subsidio para la persona cuidadora.
Definición Conceptual		<p>Corresponde al número de personas que no puede llevar a cabo por sí misma actividades básicas de la vida diaria a las que se les otorga subsidio para la persona cuidadora.</p> <p><b>Persona con dependencia severa:</b> Es aquella persona que no puede llevar a cabo por sí misma actividades básicas de la vida diaria.</p> <p><b>Personas baremadas:</b> Persona adulta y persona adulta mayor en situación de dependencia que se les ha aplicado el instrumento de BAREMO para medir el grado de dependencia.</p> <p><b>Persona cuidadora:</b> Se encarga del cuidado de una persona en situación de dependencia, lo que implica acompañarla, apoyarla y asistirle.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{pbos } 1 + \text{pbos } 2 + \dots$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{suma}$ Pbos 1, = Persona baremada que se le otorga subsidio
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas con dependencia que sus cuidadores reciben un subsidio del IMAS en X año
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo, grupo etario
Línea Base		2024:81
Meta		2026-2030:405 2026:81 2027:81 2028:81 2029:81 2030:81
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe. Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el consenso de Montevideo		A1, B7
Comentarios Generales		N/A



Indicador O1.AE9.I2		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de beneficiarios del Programa AVANCEMOS
Definición Conceptual		Brinda apoyo a hogares en pobreza extrema para adquirir útiles escolares, el cual consiste en una Transferencia Monetaria condicionada que complementa el ingreso familiar para atender los costos derivados de la educación para el acceso y la permanencia de las personas estudiantes de secundaria en el sistema educativo formal.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{petm } 1 + \text{petm } 2 + \dots$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{suma}$ Petm 1, 2= Beneficiarios del programa avancemos
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas beneficiarias del programa avancemos en el cantón de Limón en el año X
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo-grupo etario
Línea Base		2024:11010
Meta	2026-2030:55050	
	2026:11010	
	2027:11010	
	2028:11010	
	2029:11010	
	2030:11010	
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe. Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto    ( ) Efecto    ( X ) Producto
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa    ( X ) Indirecta
Medida priorizada en el consenso de Montevideo		A1, B7
Comentarios Generales		N/A



Indicador O1.AE9.I3		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de nuevos beneficiarios del Programa AVANCEMOS según prioridades anuales
Definición Conceptual		Brinda apoyo a hogares en pobreza extrema para adquirir útiles escolares, el cual consiste en una Transferencia Monetaria condicionada que complementa el ingreso familiar para atender los costos derivados de la educación para el acceso y la permanencia de las personas estudiantes de secundaria en el sistema educativo formal.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = nbpa_1 + nbpa_2 + \dots$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma$ = suma nbpa = Nuevos beneficiarios del programa avancemos
Unidad de medida		Número
Interpretación		El número de nuevos beneficiarios del programa avancemos en el cantón de Limón es de X en el año X
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo-grupo etario
Línea Base		2024:200
Meta		2026-2030:1000
		2026:200
		2027:200
		2028:200
		2029:200
		2030:200
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe. Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( X ) Producto
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( X ) Indirecta
Medida priorizada en el consenso de Montevideo		A1, B7
Comentarios Generales		N/A



Indicador O1.AE9.I4		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Nº de personas beneficiarias del programa de Formación Humana del IMAS.
Definición Conceptual		Es el número de personas beneficiarias del programa de formación Humana del IMAS que es un beneficio que brinda oportunidades de acceso a opciones para el fortalecimiento y desarrollo de habilidades y destrezas para la vida, mediante el aporte económico al ingreso familiar, para que asistan a actividades formativas.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{ppaf } 1 + \text{ppaf } 2 + \dots$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{Suma}$ ppaf 1, = Persona participante en actividades formativas
Unidad de medida		Número
Interpretación		El número de personas beneficiarias del programa de formación del IMAS en el año X fue de X
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo-grupo etario
Linea Base		2024:409
Meta		2026-2030:2045
		2026:409
		2027:409
		2028:409
		2029:409
		2030:409
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe, Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( X ) Producto
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Medida priorizada en el consenso de Montevideo		A2, B7
Comentarios Generales		N/A



<b>Indicador O1.AE9.I5</b>		
<b>Elemento</b>		<b>Descripción</b>
<b>Nombre del Indicador</b>		Nº de mujeres víctimas de violencia que reciben subsidio Institucional.
<b>Definición Conceptual</b>		Mujeres víctimas de violencia intrafamiliar, que se encuentran en riesgo de su integridad física y/o psicológica
<b>Fórmula de cálculo</b>		$\Sigma = mvrs\ 1 + mvrs2 + \dots$
<b>Componentes involucrados en la fórmula de cálculo</b>		$\Sigma =$ Suma $mvrs\ 1 + mvrs2 =$ Mujeres víctimas de violencia que reciben subsidio institucional
<b>Unidad de medida</b>		Número
<b>Interpretación</b>		El número de mujeres víctimas de violencia que reciben subsidio Institucional en el año X fue de X
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Sexo-grupo etario
<b>Línea Base</b>		2024:73
<b>Meta</b>		2026-2030:365 2026:73 2027:73 2028:73 2029:73 2030:73
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de Información</b>		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe, Unidad Local de Desarrollo Social Limón.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto    ( ) Efecto    ( X ) Producto
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registro administrativo
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
<b>Medida priorizada en el consenso de Montevideo</b>		A2, B7
<b>Comentarios Generales</b>		N/A



Indicador O1.AE9.I6		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de mujeres víctimas de violencia referidas al IMANU para el abordaje correspondiente.
Definición Conceptual		<p>Mujeres víctimas de violencia intrafamiliar, que se encuentran en riesgos de muerte por agresión por parte de su pareja que son referidas al INAMU para el abordaje correspondiente.</p> <p>Brinda las condiciones para la protección inmediata a personas víctimas de violencia intrafamiliar y de género, entre otras, mediante un aporte económico para facilitar la separación de la víctima del contexto en que se genera esta situación. Se les otorga un subsidio para que puedan cubrir necesidades básicas, alquiler, compra de enceres entre otros, son referidas al INAMU para su acompañamiento legal o psicológica que le permita salir del círculo de violencia.</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = mvv\ 1 + mvv\ 2$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma$ =Suma mvv, = mujer víctima de violencia referida al INAMU
Unidad de medida		Número
Interpretación		El número de mujeres víctimas de violencia referidas al IMANU fue de X en el año X en el cantón de Limón
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo-grupo etario
Línea Base		2024:49
Meta		2026-2030:245 2026:49 2027:49 2028:49 2029:49 2030:49
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe. Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el consenso de Montevideo		A1,B7
Comentarios Generales		N/A



Indicador O1.AE9.I7		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de hogares atendidos y perfilados en el marco de la estrategia IMAS impulsa.
Definición Conceptual		<b>IMAS Impulsa:</b> Es una estrategia de atención institucional para la promoción social de la población objetivo, mediante una atención condicionada para el otorgamiento de subsidios institucionales, que promuevan la empleabilidad, emprendedurismo y la educación. Hogares perfilados de acuerdo con los perfiles de intervención para el desarrollo de procesos de atención integral y movilidad social dirigidos a la población usuaria, promoviendo oportunidades para el cambio y el bienestar de los hogares, por medio de la mejora en sus ingresos económicos, y asegurando la protección y promoción social.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = hpli + hpli\ 2$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma =$ Suma $hpli1 + hpli =$ Hogares atendidos y perfilados en el marco de la estrategia IMAS impulsa.
Unidad de medida		Número
Interpretación		El número de hogares atendidos y perfilados en el marco de la estrategia IMAS impulsa en el cantón de Limón en el año X fue de X.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo-grupo etario
Línea Base		ND
Meta		2026-2030: 52880 2026: 10576 2027: 10576 2028: 10576 2029: 10576 2030: 10576
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe. Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Medida priorizada en el consenso de Montevideo		A2, B7
Comentarios Generales		N/A



Indicador O1.AE10.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de hogares atendidos y perfilado en el marco de la estrategia IMAS impulsa como parte del modelo intercultural
Definición Conceptual		<p>IMAS Impulsa: Estrategia de atención institucional para la promoción social de la población objetivo, mediante una atención condicionada para el otorgamiento de subsidios institucionales, que promuevan la empleabilidad, emprendedurismo y la educación, esto mediante la atención diferencial en territorios indígenas, donde se contemple las condiciones del territorio y la identidad de la población.</p> <p>Hogares perfilados de acuerdo con los perfiles de intervención para el desarrollo de procesos de atención integral y movilidad social con enfoque de derechos y criterio de pertinencia cultura en territorios indígenas, promoviendo oportunidades para el cambio y el bienestar de los hogares, por medio de la mejora en sus ingresos económicos, y asegurando la protección y promoción social</p>
Fórmula de cálculo		$\Sigma = hpli + hpli\ 2$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma =$ Suma $hpli1 + hpli =$ Hogares atendidos y perfilados en el marco de la estrategia IMAS impulsa.
Unidad de medida		Número
Interpretación		El número de hogares atendidos y perfilados en el marco de la estrategia IMAS impulsa como parte del modelo intercultural en el cantón de Limón en el año X fue de X.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo-grupo etario
Línea Base		ND
Meta		2026-2030:900 2026:180 2027: 180 2028: 180 2029: 180 2030: 180
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe. Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta



Medida priorizada en el consenso de Montevideo	A2, B7
Comentarios Generales	

Indicador O1.AE10.I2		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de participantes en las mesas de diálogo realizadas en los territorios
Definición Conceptual		Cantidad de actores participantes en los territorios indígenas, asociaciones de desarrollo de territorio, líderes comunales, organizaciones de la sociedad, población e instituciones públicas que brindan servicios en los territorios. Establecer un espacio de comunicación donde los actores puedan abordar temas claves, identificar problemas y colaborar en la búsqueda de soluciones garantizando el respeto por los derechos.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{pmdti 1} + \text{pmti 2}$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma$ = suma Pmdti = Participantes en las mesas de diálogo realizadas en territorio indígena
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de participantes de representaciones institucionales y organizaciones comunales que participan en las mesas de diálogo realizadas en los territorios lideradas por el IMAS
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo-grupo etario
Línea Base		ND
Meta		2026-2030:100 2026:20 2027:20 2028:20 2029:20 2030:20
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe. Unidad Local de Desarrollo Social Limón
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta



Medida priorizada en el consenso de Montevideo	A2, B7
Comentarios Generales	

Indicador O1.AE11.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del Indicador		Número de adolescentes (embarazadas y madres) que reciben TMC avancemos y/o procesos de formación humana.
Definición Conceptual		Mujeres adolescente madres o embarazadas, en riesgos social, que se encuentran en condición de pobreza y pobreza extrema que reciben apoyo de transferencia monetaria condicionada (TMC) que complementa el ingreso familiar para atender los costos derivados de la educación para el acceso y la permanencia de las personas estudiantes de secundaria en el sistema educativo formal.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{aemtmc } 1 + \text{aemtmc } 2 \dots$
Componentes involucrados en la fórmula de cálculo		$\Sigma =$ suma aemtmc= Adolescente madre o embarazada que reciben TCM avancemos y/o procesos de formación humana
Unidad de medida		Número
Interpretación		El número de adolescentes (embarazadas y madres) que reciben TMC avancemos y/o procesos de formación humana fue de X en el cantón de Limón en el año X
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Grupo etario
Línea Base		ND
Meta		2026-2030:125 2026:25 2027:25 2028:25 2029:25 2030:25
Periodicidad		Anual
Fuente de Información		Registros en los sistemas informáticos del IMAS- ARDS Huetar Caribe
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registro administrativo
Indicador de ODS Vinculado		1.2.1, 1.2.2, 1.3.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta



Medida priorizada en el consenso de Montevideo	A2, B7
Comentarios Generales	

Indicador O1.AE12.I1.		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de centros educativos de primaria participando en los programas de prevención de consumo de sustancias psicoactivas.
Definición conceptual		Corresponde al número de centros educativos de primaria participando en los programas kudos de prevención de consumo de sustancias psicoactivas. <b>Centro educativo:</b> Institución que se dedican a la enseñanza y formación de estudiantes en diferentes etapas. (para efectos del indicador primaria de primero a sexto grado). <b>Programas de prevención del consumo:</b> Estrategias y actividades diseñadas para la prevención de consumo de sustancias psicoactivas (PSA). <b>Sustancias psicoactivas:</b> Cualquier sustancia que altera el funcionamiento del sistema nervioso central.
Fórmula de cálculo		$NCE = \sum ce1 + ce2 + ce3..$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		NCE: Número de centros educativos $\sum$ = Sumatoria $Ce1 + Ce2$ = Centros educativos
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de centros educativos de primaria participando en los programas de prevención de consumo de sustancias psicoactivas en el cantón de Limón
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo- grupo etario
Línea base		2025: 55
Meta		2026-2030: 275 2026: 55 2027: 55 2028: 55 2029: 55 2030: 55
Periodicidad		Anual



<b>Fuente de información</b>	Registros de Centros educativos participantes a nivel regional actualizado anualmente, Programa de prevención universal KUDOS. A cargo de Organismo Regional Huetar Caribe, contacto Shorly Matthews Solano contacto <a href="mailto:smatthews@iafa.go.cr">smatthews@iafa.go.cr</a> y la Unidad administrativa de Organismos Regionales, contacto Douglas Mata Pernudi contacto <a href="mailto:dmata@iafa.go.cr">dmata@iafa.go.cr</a> .
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>	Registros administrativos
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	3.5.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directa (x) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	N/A
<b>Comentarios generales</b>	

Indicador O1.AE12.I2.		
Elemento		Descripción
<b>Nombre del indicador</b>		Número de personas estudiantes de centros educativos que participan del Programa de prevención selectiva Dynamo
<b>Definición conceptual</b>		Corresponde al número de estudiantes de centros educativos que participaron del programa de prevención selectiva Dynamo. <b>Programa de prevención selectiva:</b> es un programa que propicia el desarrollo sano y seguro de los jóvenes estudiantes de secundaria mediante el programa de habilidades para la vida DYNAMO, para potenciar sus talentos y convertirse en miembros productivos de su comunidad y la sociedad, contribuyendo a retardar la edad de inicio en el consumo y a reducir los niveles de prevalencia de consumo de sustancias psicoactivas
<b>Fórmula de cálculo</b>		$\Sigma = NE$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		$\Sigma$ = Sumatoria NE = Número de estudiantes
<b>Unidad de medida</b>		Número
<b>Interpretación</b>		Estudiantes que participan de programas dirigidos a grupos poblacionales identificados con mayor riesgo de desarrollar conductas asociadas al consumo de drogas (SPA) enfocado en grupos en alta vulnerabilidad social en el cantón de Limón en el año X
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Sexo- grupo etario
<b>Línea base</b>		2025: 120
<b>Meta</b>		2026-2030: 600 2026: 120 2027: 120 2028: 120 2029: 120



	2030: 120
<b>Periodicidad</b>	Anual
<b>Fuente de información</b>	Registros médicos del IAFA CAID Limón (digitales / expedientes físicos). A cargo de Organismo Regional Huetar Caribe, contacto Shorly Matthews Solano contacto <a href="mailto:smatthews@iafa.go.cr">smatthews@iafa.go.cr</a> y la Unidad administrativa de Organismos Regionales, contacto Douglas Mata Pernudi contacto <a href="mailto:dmata@iafa.go.cr">dmata@iafa.go.cr</a> .
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>	Registros administrativos
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	3.5.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directa (x) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	N/A
<b>Comentarios generales</b>	

Indicador O1.AE13.I1.	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Número de personas con trastornos por consumo de sustancias psicoactivas atendidas
<b>Definición conceptual</b>	Corresponde al número de personas con trastornos por consumo de sustancias psicoactivas atendidas. Los consumidores de sustancias psicoactivas requieren servicios para atender el consumo en sí mismo y las consecuencias derivadas de éste. Los servicios de atención con que dispone el IAFA permiten brindar tratamiento rehabilitación y reinserción social a personas con consumo de sustancias psicoactivas y sus familias por medio de servicios ambulatorios y residenciales.
<b>Fórmula de cálculo</b>	$\Sigma = pcspa$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	$\Sigma$ = Sumatoria pcspa = Persona con consumo de sustancias psicoactivas
<b>Unidad de medida</b>	Número
<b>Interpretación</b>	El número total de personas atendidas anualmente en los servicios ambulatorios y residenciales del IAFA, por eventos directamente asociados al consumo de sustancias psicoactivas en el cantón de Limón es de X.



Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo- grupo etario
Línea base		2025: 450
Meta		2026-2030: 2250 2026: 450 2027: 450 2028: 450 2029: 450 2030: 450
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Registros de Centros educativos participantes a nivel regional actualizado anualmente, Programa DYNAMO. A cargo de Organismo Regional Huetar Caribe, contacto Shorly Matthews Solano contacto <a href="mailto:smatthews@iafa.go.cr">smatthews@iafa.go.cr</a> y la Unidad administrativa de Organismos Regionales, contacto Douglas Mata Pernudi contacto <a href="mailto:dmata@iafa.go.cr">dmata@iafa.go.cr</a> .
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		

## Eje 2: Vigilancia de la salud.

O2.AE1.I1. Indicador	
Elemento	Descripción
Nombre del indicador	Porcentaje de avance en la implementación de los componentes de la Estrategia Local de Gestión Integrada para la Prevención y Control de las Enfermedades Arbovirales (EGI).
Definición conceptual	<b>Estrategia de Gestión Integrada para la Prevención y Control de las Enfermedades Arbovirales:</b> es un instrumento que propone un marco metodológico para abordar la prevención y el control de las enfermedades arbovirales en la Región (OPS, 2021). Para su implementación la estrategia se desglosa en seis componentes (componente de gestión, componente epidemiología, componente atención al paciente, componente laboratorio, componente manejo integrado de vectores y componente medio ambiente) y un eje transversal común para cada componente la planificación y comunicación.



	<b>Implementación:</b> Según la Real Academia de la Lengua Española, se refiere a la acción de poner algo en funcionamiento, es decir, aplicar una medida o un método para llevar a cabo algo.	
<b>Fórmula de cálculo</b>	$\% = \frac{\sum cc1+cc2+cc3+cc4+cc5+cc6}{6}$	
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p><math>\%</math> = Porcentaje de avance en la implementación Estrategia Local de Gestión Integrada para la Prevención y Control de las Enfermedades Arbovirales (EGI).</p> <p><math>\sum</math> = Sumatoria</p> <p>cc1,2,3,4,5,6 = Sumatoria del cumplimiento de los porcentajes cumplidos por cada componente.</p>	
<b>Unidad de medida</b>	Porcentaje	
<b>Interpretación</b>	Corresponde al porcentaje de cumplimiento de las actividades planificadas de los componentes (componente de gestión, componente epidemiología, componente atención al paciente, componente laboratorio, componente manejo integrado de vectores y componente medio ambiente) de la EGI	
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	N/A
<b>Línea base</b>	ND	
<b>Meta</b>	2026-2030=90% 2026:90% 2027:90% 2028: 90% 2029:90% 2030: 90%	
<b>Periodicidad</b>	Anual	
<b>Fuente de información</b>	Registros administrativos del ARSL/Reportes de la EGI por componente /vigilancia, planificación-promoción, regulación, servicios de salud) del A	
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.	
<b>Tipo de operación estadística</b>	Reportes locales	
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	NA	
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directa (X) Indirecta NA	
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	NA	
<b>Comentarios generales</b>	Los pesos asignados de cada componente para calcular su cumplimiento son: Componente de gestión: 16,6% Componente epidemiología: 16,6% Componente atención al paciente: 16,6% Componente laboratorio: 16,6% Componente manejo integrado de vectores:16,6% Componente medio ambiente:16,6% Para efectos de este indicador cada componente en la EGI va a representar un 16,6 % por lo que hay que asignarle peso a cada actividad que se planifique anual mente por cada componente	



O2.AE1.I2. Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de funcionarios capacitados en la estrategia para la prevención y control de arbovirosis.	
Definición conceptual	<p><b>Funcionarios capacitados:</b> funcionario que posee las habilidades, conocimientos y competencias necesarias para desempeñar eficientemente sus funciones. Acción la cual se logra mediante un proceso continuo de formación y capacitación que optimiza su desempeño, fortalece la confianza y mejora la gestión administrativa y operativa.</p> <p><b>Estrategia:</b> La OMS no proporciona una única definición estricta de "estrategia", pero sí la concibe como un plan de alto nivel que define un rumbo o un conjunto de acciones coherentes para alcanzar objetivos específicos en el ámbito de la salud, implicando la asignación de recursos y la toma de decisiones tácticas para mejorar los sistemas y los resultados de salud de la población.</p> <p><b>Prevención:</b> La OMS define la prevención como las medidas para evitar la aparición de enfermedades, detener su avance o atenuar sus consecuencias, abarcando desde la reducción de factores de riesgo hasta la promoción de comportamientos saludables y el tratamiento</p> <p><b>Arbovirosis:</b> Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), las arbovirosis son un grupo de enfermedades causadas por virus que se transmiten biológicamente a través de insectos hematófagos, como mosquitos o garrapatas, a huéspedes vertebrados susceptibles.</p>	
Fórmula de cálculo	$N = \sum (F1 + F2 + F3 \dots)$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: Número de funcionarios capacitados</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p>F1, F2, F3... : funcionarios capacitados</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde a la cantidad absoluta de funcionarios capacitados.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Sexo
Línea base	ND	
Meta	<p>2026-2030: APM 220 / JAPDEVA 220</p> <p>2026: APM- 30 / JAPDEVA -30</p> <p>2027: APM-40 / JAPDEVA -40</p> <p>2028: APM-45 / JAPDEVA -45</p> <p>2029: APM- 50 / JAPDEVA -50</p> <p>2030: APM- 55 / JAPDEVA -55</p>	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes, listas correo electrónico.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.	
Tipo de operación estadística	Reportes locales del Área Rectora de Salud Limón/ proceso de Vigilancia de la Salud.	
Indicador de ODS Vinculado	NA	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	NA	
Comentarios generales	NA	



O2.AE2.I1. Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de colaboradores voluntarios (COLVOL) activos.	
Definición conceptual	<p><b>Colaboradores voluntarios:</b> De acuerdo con lo establecido en el Decreto Ejecutivo N°43722-S, se define como Colaborador Voluntario aquella “persona que vive en una localidad geográfica endémica por malaria, de acceso limitado a servicios de salud, que funge como un líder comunitario, se encuentra capacitado y autorizado por el Ministerio de Salud en las acciones de la eliminación de la malaria” “para que de manera no remunerada y sin una asociación o vínculo laboral, mantenga comunicación fluida con las instancias de salud.</p> <p><b>Activos:</b> Persona que participa continuamente en la estrategia de prevención malaria por medio de la identificación de casos sospechosos, toma de PDR, llenado de los instrumentos de registro, educación a las personas de la comunidad entre otras, de forma voluntaria, aportando sus habilidades y esfuerzos para alcanzar un objetivo común.</p>	
Fórmula de cálculo	$Na = \sum (COLVOLa1 + COLVOLa2 + COLVOLa3...)$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>Na: Número de Colaboradores Voluntarios activos</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p><math>COLVOLa1 + COLVOLa2 + COLVOLa3...</math></p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde a la cantidad de colaboradores voluntarios en el Cantón de Limón.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	2024: 13	
Meta	<p>2026-2030: 50</p> <p>2026: 6</p> <p>2027: 8</p> <p>2028: 10</p> <p>2029: 12</p> <p>2030: 14</p>	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes, listas de asistencia, plantilla de COLVOL, instrumento de supervisión del ARSL	
Clasificación	( ) Impacto (X) Efecto ( ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Reportes locales	
Indicador de ODS Vinculado	3.3.3	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (x) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	NA	
Comentarios generales	Este indicadores está vinculada a la estrategia impulsada por la IREM actualmente, razón por lo cual podría surgir alguna variación de la misma en los próximos años.	



O2.AE2.I2. Indicador	
Elemento	Descripción
Nombre del indicador	Número de profesionales en salud capacitados en el manejo de casos sospechosos de malaria.
Definición conceptual	<p><b>Profesionales en salud:</b> personal capacitado para atender a las personas y poblaciones en diversos niveles, brindando atención médica y promocionando la salud para satisfacer las necesidades y expectativas de salud de las personas, mejorando los resultados de salud de la población.</p> <p><b>Profesionales en salud capacitados:</b> Funcionarios que han mejorado sus conocimientos, habilidades y actitudes a través de la capacitación continua para brindar una atención de mayor calidad. Estos profesionales pueden incluir médicos, personal de enfermería, y otros especialistas, los cuales se mantienen actualizados en áreas como la prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades, así como en estrategias de salud pública.</p> <p><b>Caso sospechoso de malaria:</b> persona con fiebre o historia de fiebre (&gt; de 38°C) en el último mes, sin etiología conocida, acompañada de al menos 1 criterio clínico y 1 criterio epidemiológico.</p> <p>Criterios clínicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Escalofrío</li> <li>• Dolor de cabeza.</li> <li>• Dolor muscular</li> <li>• Sudoración</li> <li>• Que presente anemia, hepatomegalia y/o esplenomegalia de causa desconocida</li> </ul> <p>Criterios Epidemiológicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vive o trabaja en zona malárica (estrato 3 o estrato 4) o foco eliminado en el último año.</li> <li>• Haber viajado a zona de transmisión activa en el último mes o hasta el último año. (extendido a 3 años para las áreas en riesgo de P. vivax (dentro o fuera del país).</li> <li>• Haber tenido contacto con personas procedentes de zonas con transmisión activa</li> <li>• Antecedente de padecer malaria en los últimos 3 años.</li> <li>• Haber recibido una transfusión sanguínea o trasplante de órgano en los últimos 3 meses.</li> </ul> <p>Nota: En niños &lt; de 2 años será sospechoso todo aquel que tenga fiebre &gt; a 38°C sin causa aparente siempre y cuando cumpla con al menos 1 criterio epidemiológico. También serán considerados como sospechosos los recién nacidos de madres que hayan presentado infección malárica durante el embarazo.</p>
Fórmula de cálculo	$N = \sum (PS1 + PS2 + PS3 \dots)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: Número de profesionales en salud capacitados</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p>PS1, PS2, PS3...: profesionales en salud capacitados</p>
Unidad de medida	Número
Interpretación	Corresponde a la cantidad absoluta de profesionales en salud del cantón de Limón capacitados en el manejo de casos sospechosos de malaria
Desagregación	Cantonal
	Temática
Línea base	ND



<b>Meta</b>	2026-2030: 500 2026: 100 2027: 100 2028: 100 2029: 100 2030: 100
<b>Periodicidad</b>	Anual
<b>Fuente de información</b>	Reportes, listas de asistencia, correo electrónico proporcionados al Área Rectora de Salud Limón por la CCSS.
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>	Reportes administrativos.
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	3.3.3
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directa (X) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	NA
<b>Comentarios generales</b>	NA

O2.AE2.I3. Indicador	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Número de funcionarios capacitados en la estrategia para la prevención y control de la malaria.
<b>Definición conceptual</b>	<p><b>Funcionarios capacitados:</b> funcionarios que han mejorado sus conocimientos, habilidades y actitudes a través de la capacitación continua para la prevención y control de la Malaria.</p> <p><b>Estrategia:</b> La OMS no proporciona una única definición estricta de "estrategia", pero sí la concibe como un plan de alto nivel que define un rumbo o un conjunto de acciones coherentes para alcanzar objetivos específicos en el ámbito de la salud, implicando la asignación de recursos y la toma de decisiones tácticas para mejorar los sistemas y los resultados de salud de la población.</p> <p><b>Prevención:</b> La OMS define la prevención como las medidas para evitar la aparición de enfermedades, detener su avance o atenuar sus consecuencias, abarcando desde la reducción de factores de riesgo hasta la promoción de comportamientos saludables y el tratamiento</p> <p><b>Malaria</b> La malaria es una enfermedad causada por protozoarios parásitos del género Plasmodium, que se transmiten al ser humano por la picadura de mosquitos hembra infectados del género Anopheles. En Costa Rica se han detectado casos para 3 especies parasitarias: Plasmodium falciparum, Plasmodium vivax y Plasmodium malariae. (Protocolo de vigilancia y estrategia nacional para la eliminación y prevención del restablecimiento de la transmisión de la malaria en Costa Rica, 2023)</p>
<b>Fórmula de cálculo</b>	$N = \sum (F1 + F2 + F3 \dots)$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p>N: Número de funcionarios capacitados</p> <p><math>\Sigma</math>: Sumatoria</p> <p>F1, F2, F3...: funcionarios capacitados</p>
<b>Unidad de medida</b>	Número
<b>Interpretación</b>	Corresponde a la cantidad <del>absoluta</del> de funcionarios capacitados en APM y JAPDEVA para la prevención y control de la malaria en el Cantón de Limón.



Desagregación	Cantonal	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	ND	
Meta	2026-2030: APM 220 / JAPDEVA 220 2026: APM- 30 / JAPDEVA -30 2027: APM-40 / JAPDEVA -40 2028: APM-45 / JAPDEVA -45 2029: APM- 50 / JAPDEVA -50 2030: APM- 55 / JAPDEVA -55	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes, listas correo electrónico proporcionados al Área Rectora de Salud Limón por APM y JAPDEVA.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos	
Indicador de ODS Vinculado	3.3.3	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	NA	
Comentarios generales	NA	

O2.AE2.I4. Indicador	
Elemento	Descripción
Nombre del indicador	Número de pruebas de diagnóstico rápidas de Malaria aplicadas en APM.
Definición conceptual	<p><b>Pruebas de diagnóstico rápidas:</b> Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), una Prueba Diagnóstica Rápida (PDR) para la malaria es un método no microscópico que detecta antígenos (proteínas) específicos producidos por los parásitos de la malaria en muestras de sangre, proporcionando un diagnóstico rápido, generalmente en 15 minutos, para confirmar la presencia de la infección y guiar el tratamiento.</p> <p><b>Malaria</b> La malaria es una enfermedad causada por protozoarios parásitos del género Plasmodium, que se transmiten al ser humano por la picadura de mosquitos hembra infectados del género Anopheles. En Costa Rica se han detectado casos para 3 especies parasitarias: Plasmodium falciparum, Plasmodium vivax y Plasmodium malariae. (Protocolo de vigilancia y estrategia nacional para la eliminación y prevención del restablecimiento de la transmisión de la malaria en Costa Rica, 2023).</p> <p><b>APM:</b> APM Terminals es una empresa operadora global de puertos y terminales de contenedores que forma parte de la división de Transporte y Logística de la naviera danesa A.P. Moller - Maersk</p>
Fórmula de cálculo	$N = \sum (PDR1 + PDR2 + PDR3 \dots)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: Número de pruebas de diagnóstico rápidas</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p>F1, F2, F3...: pruebas de diagnóstico rápidas</p>
Unidad de medida	Número



<b>Interpretación</b>		Corresponde a la cantidad absoluta pruebas de diagnóstico rápidas de malaria realizadas en APM.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	N/A
<b>Línea base</b>		ND
<b>Meta</b>		2026-2030: 300 2026: 50 2027: 55 2028: 60 2029: 65 2030: 70
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de información</b>		Reportes, listas correo electrónico proporcionados al Área Rectora de Salud Limón por APM.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto ( ) Efecto ( X ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registros Administrativos
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		3.3.3
<b>Tipo de relación con ODS</b>		( ) Directa ( X ) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		NA
<b>Comentarios generales</b>		NA

O2.AE2.I5. Indicador	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Número de supervisiones DTIR realizadas a establecimientos de salud en focos maláricos por año.
<b>Definición conceptual</b>	<p><b>Supervisión:</b> La Organización Mundial de la Salud (OMS) define la supervisión como un proceso de gestión técnico-administrativo y de enseñanza-aprendizaje que busca monitorear, guiar y mejorar la calidad de la atención de salud. Su objetivo es asegurar la ejecución correcta de actividades, corregir errores, optimizar el uso de recursos y garantizar la seguridad y efectividad de los servicios para el usuario. Se trata de un proceso continuo y colaborativo que identifica deficiencias, pero también busca soluciones y fortalece al equipo.</p> <p><b>DTIR:</b> La Estrategia DTIR (Detección-Diagnóstico, Tratamiento, Investigación y Respuesta) es un método implementado en Costa Rica y otros países, bajo la guía de la OPS/OMS, para acelerar la eliminación de la malaria al cortar la transmisión del parásito. Esta estrategia consiste en detectar casos sospechosos, confirmar el diagnóstico, iniciar tratamiento inmediato, investigar el caso para identificar el origen de la transmisión y responder en el foco para encontrar y tratar otros casos.</p> <p><b>Establecimientos de salud:</b> Según la Organización Panamericana de la Salud (OPS), un establecimiento de salud es cualquier centro que proporciona servicios de atención sanitaria, incluyendo centros primarios, secundarios y terciarios, como hospitales y clínicas.</p>



		<b>Foco malárico:</b> Un foco es una localidad definida y circunscrita situada en área malárica actual o antigua y que reúne los factores epidemiológicos necesarios para la transmisión de la malaria. Un foco, aunque corresponde a un territorio determinado, es más que un territorio, es una parte integral de un ecosistema en su totalidad.
<b>Fórmula de cálculo</b>		$N = \sum \text{SDTIRes 1} + \text{SDTIRes 2} + \text{SDTIRes 3} \dots$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		N: Número de supervisiones DTIR realizadas Σ: Sumatoria SDTIRes 1+ SDTIRes 2+ SDTIRes 3... : supervisiones DTIR realizadas a establecimientos de salud
<b>Unidad de medida</b>		Número Absoluto
<b>Interpretación</b>		Corresponde a la cantidad de supervisiones DTIR realizadas en los establecimientos de salud de las zonas malaricamente activas.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	N/A
<b>Línea base</b>		ND
<b>Meta</b>		2026-2030: 30 2026: 06 2027: 06 2028: 06 2029: 06 2030: 06
<b>Periodicidad</b>		ANUAL
<b>Fuente de información</b>		Instrumentos de supervisión, reportes, listas correo electrónico del área Rectora de Salud Limón, equipo de Vigilancia de la Salud.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registros administrativos
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		3.3.3
<b>Tipo de relación con ODS</b>		( ) Directa (X) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		NA
<b>Comentarios generales</b>		NA

O2.AE2.I6. Indicador	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Número de pruebas de diagnóstico rápidas de malaria realizadas por personal capacitado a nivel cantonal.
<b>Definición conceptual</b>	<p><b>Pruebas de diagnóstico rápidas:</b> Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), una Prueba Diagnóstica Rápida (PDR) para la malaria es un método no microscópico que detecta antígenos (proteínas) específicos producidos por los parásitos de la malaria en muestras de sangre, proporcionando un diagnóstico rápido, generalmente en 15 minutos, para confirmar la presencia de la infección y guiar el tratamiento.</p> <p><b>Malaria</b> La malaria es una enfermedad causada por protozoarios parásitos del género Plasmodium, que se transmiten al ser humano</p>



		por la picadura de mosquitos hembra infectados del género Anopheles. En Costa Rica se han detectado casos para 3 especies parasitarias: Plasmodium falciparum, Plasmodium vivax y Plasmodium malariae. (Protocolo de vigilancia y estrategia nacional para la eliminación y prevención del restablecimiento de la transmisión de la malaria en Costa Rica, 2023). <b>Personal capacitado:</b> funcionario que posee las habilidades, conocimientos y competencias necesarias para desempeñar eficientemente sus funciones. Acción la cual se logra mediante un proceso continuo de formación y capacitación que optimiza su desempeño, fortalece la confianza y mejora la gestión administrativa y operativa.
<b>Fórmula de cálculo</b>		$N = \sum (PDRpc1 + PDRpc2 + PDRpc3...)$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		N: Número de pruebas de diagnóstico rápidas Σ: Sumatoria PDRpc1, PDRpcF2, PDRpcF3...: pruebas de diagnóstico rápidas realizadas por personal capacitado
<b>Unidad de medida</b>		Número
<b>Interpretación</b>		Corresponde a la cantidad absoluta pruebas de diagnóstico rápidas de malaria realizadas por el personal capacitado en el Cantón de Limón.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	N/A
<b>Línea base</b>		9514
<b>Meta</b>		2026-2030: 12700 2026: 2500 2027: 2500 2028: 2500 2029: 2600 2030: 2600
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de información</b>		Share point de Malaria de la CCSS, reporte de malaria ARSL.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto ( ) Efecto ( X ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registros administrativos
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		3.3.3
<b>Tipo de relación con ODS</b>		( ) Directa ( X ) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		NA
<b>Comentarios generales</b>		NA



O2.AE3.I1. Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de avance de cumplimiento de actividades anuales, en la implementación del plan local de estimación de casos para la eliminación de la tuberculosis.
Definición conceptual		<p><b>Implementación:</b> Según la Real Academia de la Lengua Española, se refiere a la acción de poner algo en funcionamiento, es decir, aplicar una medida o un método para llevar a cabo algo.</p> <p><b>Tuberculosis:</b> Según la OMS se define como una enfermedad infecciosa causada por Mycobacterium tuberculosis, una bacteria que casi siempre afecta a los pulmones. Se transmite de persona a persona a través del aire. Los síntomas de la tuberculosis activa incluyen tos, dolores torácicos, debilidad, pérdida de peso, fiebre y sudores nocturnos.</p> <p><b>Plan Local de Estimación de casos:</b> estrategia de salud pública a nivel local para estimar cuántos casos de tuberculosis existen en una comunidad, identificar a los enfermos y asegurar que reciban diagnóstico y tratamiento oportuno y gratuito. Este plan busca reducir la transmisión de la enfermedad y lograr la meta de erradicar la tuberculosis como problema de salud pública.</p>
Fórmula de cálculo		$\% = (APLi/APLp) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		APLTBi: Total de actividades del plan local de TB implementados. APLTBp: Total de actividades del plan local de TB programados.
Unidad de medida		Porcentaje
Interpretación		Corresponde al porcentaje de cumplimiento de actividades del plan local de estimación de casos para la eliminación de la tuberculosis.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 100%
Meta		2026-2030: 100% 2026: 100% 2027: 100% 2028: 100% 2029: 100% 2030: 100%
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Herramienta de registro y seguimiento TB, informes.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		3.3.2
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		NA
Comentarios generales		NA



O2.AE4.I1. Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Porcentaje de atención a solicitudes de libre plática según Reglamento Sanitario Internacional.	
Definición conceptual	<p><b>Libre Plática:</b> es el permiso que otorga la autoridad competente para que una embarcación, tras haber verificado sus condiciones sanitarias, pueda atracar en un puerto, permitiendo el desembarco de pasajeros y tripulación, así como la carga y descarga de mercancías.</p> <p><b>Reglamento Sanitario Internacional (RSI):</b> Conjunto de normas jurídicas vinculantes que establecen reglas y preceptos para la cooperación y armonización de acciones entre países. Un ejemplo clave es el Reglamento Sanitario Internacional (RSI), que establece medidas para prevenir la propagación internacional de enfermedades infecciosas y para la notificación de emergencias de salud pública.</p>	
Fórmula de cálculo	$\% = (LpA/Lpl) \times 100$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	LpA: Total de solicitudes de Libre Plática atendidas. Lpl: Total de solicitudes de Libre Plática ingresadas	
Unidad de medida	Porcentaje	
Interpretación	Corresponde al porcentaje total de solicitudes de Libre Plática atendidas.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	100%	
Meta	2026-2030: 100% 2026: 100% 2027: 100% 2028: 100% 2029: 100% 2030: 100%	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes, listas correo electrónico proporcionados al Área Rectora de Salud Limón por parte del Aeropuerto, JAPDEVA y APM.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros Administrativos	
Indicador de ODS Vinculado	3.3	
Tipo de relación con ODS	NA	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	NA	
Comentarios generales	NA	



### Eje 3: Salud ambiental

O3.AE1.I1 Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de entes operadores que cumplen con la implementación del programa de control de la calidad del agua potable según la normativa vigente.
Definición conceptual		<b>Entes operadores:</b> Instituciones, empresas, asociaciones administradoras o entidades en general públicas o privadas, directamente encargadas de la operación, mantenimiento y administración de sistemas de suministro de agua potable. <b>Implementación:</b> Según la Real Academia de la Lengua Española, se refiere a la acción de poner algo en funcionamiento, es decir, aplicar una medida o un método para llevar a cabo algo. <b>Programa de control de la calidad del agua potable:</b> Plan elaborado por los entes operadores que documenta el procedimiento para la evaluación del sistema de suministro de agua y los programas de monitoreo, incluyendo los análisis del control de calidad del agua potable. Describe las medidas que adoptarán en aquellos casos cuando se produzcan eventos que afecten el sistema.
Fórmula de cálculo		$N = \sum (EOicca1 + EOicca2 + EOicca3 \dots)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		N: Número de entes operadores $\sum$ : Sumatoria EOicca1, EOicca2, EOicca3...: entes operadores que cumplen con la implementación programa de control de la calidad del agua potable según la normativa vigente.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de entes operadores que cumplen con la implementación programa de control de la calidad del agua potable según la normativa vigente.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 23
Meta		2026-2030: 17 2026: 1 2027: 4 2028: 4 2029: 4 2030: 4
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes de operacionales revisados por el ARSL.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		6.1.1 6.3.2 6.4.1. 6.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		NA
Comentarios generales		NA



O3.AE1.I2 Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de acueductos rurales integrados o asumidos a otras ASADAS o AYA, para mejoramiento de la calidad de agua en los entes operadores a nivel cantonal. (Dondonia, Bananito, Loma Linda, Valle la Aurora, Santa Rita, Aguas Zarcas y Maria Luisa).	
Definición conceptual	<p><b>Acueductos rurales:</b> sistemas que abastecen de agua potable a comunidades en zonas no urbanas, captando el agua de fuentes naturales (manantiales, ríos, pozos) y distribuyéndola mediante tuberías hasta tanques de almacenamiento y puntos de consumo.</p> <p><b>Integrados:</b> Se refiere al verbo asumir, que significa tomar para sí una responsabilidad o función, aceptarla, hacerse cargo de algo o darlo por sentado</p> <p><b>ASADAS:</b> Asociaciones Administradoras de Sistemas de Acueductos y Alcantarillados Comunes en Costa Rica.</p> <p><b>Entes operadores:</b> Incluye los sistemas de suministro de agua operados por las municipalidades, el Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados y las Asociaciones Administradoras de Acueductos Rurales (ASADAS), u otras entidades estatales.</p>	
Fórmula de cálculo	$N = \sum (ARI1 + ARI2 + ARI3...)$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: Numero de acueductos rurales integrados o asumidos a otras ASADAS o AYA</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p>ARI1+ARI2+ARI3...: acueductos rurales integrados o asumidos a otras ASADAS o AYA, para mejoramiento de la calidad de agua en los entes operadores a nivel cantonal.</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de acueductos rurales integrados o asumidos a otras ASADAS o AYA, para mejoramiento de la calidad de agua en los entes operadores a nivel cantonal.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	ND	
Meta	2026-2030: 7 2026-0 2027: 0 2028: 0 2029: 0 2030: 7	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes de operacionales revisados por el ARSL, oficios.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos.	
Indicador de ODS Vinculado	6.1.1 6.3.2 6.4.1 6.5.1.	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	NA	
Comentarios generales	NA	



O3.AE1.I3 Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de Acueductos Comunales con procesos de fortalecimiento, capacitación y sensibilización desarrollados.	
Definición conceptual	<p><b>Acueductos comunales:</b> sistemas de gestión participativa del agua, donde las comunidades rurales o alejadas se organizan para captar, tratar y distribuir agua apta para el consumo humano en lugares donde el Estado no tiene cobertura o es limitada. Estas organizaciones, a menudo sin fines de lucro, se encargan de toda la infraestructura y operación, promoviendo el autogobierno, la sostenibilidad y la adaptación al cambio climático.</p> <p><b>Fortalecimiento:</b> acción y efecto de fortalecer", que significa hacer algo o a alguien más fuerte o vigoroso.</p> <p><b>Capacitación:</b> Según la Real Academia Española (RAE), capacitación es la "acción y efecto de capacitar". Capacitar, por su parte, significa hacer a alguien apto o habilitarlo para algo, otorgándole las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñar una tarea o actividad.</p> <p><b>Sensibilización:</b> Se refiere a la acción de hacer que una persona o un grupo sea más receptivo o consciente de una situación, problema o tema.</p>	
Fórmula de cálculo	$N = \sum (ACf1 + ACf2 + ACf3 \dots)$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: Número de acueductos comunales con procesos de fortalecimiento</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p>ACf1+ACf2+ACf3...: Acueductos Comunales con procesos de fortalecimiento, capacitación y sensibilización desarrollados.</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de Acueductos Comunales con procesos de fortalecimiento, capacitación y sensibilización desarrollados.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	ND	
Meta	<p>2026-2030: 17</p> <p>2026: 1</p> <p>2027: 4</p> <p>2028: 4</p> <p>2029: 4</p> <p>2030: 4</p>	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes de operacionales, oficios del RSL	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos.	
Indicador de ODS Vinculado	6.1.1, 6.3.2, 6.4.1, 6.5.1	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	NA	
Comentarios generales	NA	



O3.AE2.I1: Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de inmuebles con inadecuada disposición de aguas residuales corregidos.
Definición conceptual		<b>Inmuebles:</b> Según el Diccionario de la lengua española de la Real Academia Española (RAE), un inmueble es un bien, que es una cosa que se caracteriza por su inmovilidad, no pudiendo trasladarse de un lugar a otro. Abarca elementos como tierras, edificios, caminos, construcciones, minas, y derechos asociados que la ley otorga a esta condición. <b>Aguas residuales:</b> Según el «Reglamento de Vertido y Reúso de Aguas Residuales» y el Reglamento para la disposición al subsuelo de aguas residuales, las aguas residuales en Costa Rica son definidas como "agua que ha recibido un uso y cuya calidad ha sido modificada por la incorporación de agentes contaminantes", principalmente a través de la acción humana en entornos domésticos, industriales, agrícolas, o incluso hospitalarios.
Fórmula de cálculo		$N = \sum (Imc1 + Imc2 + Imc3...)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		N: Número de inmuebles con inadecuada disposición de aguas residuales corregidos
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número total de inmuebles con inadecuada disposición de aguas residuales corregidos.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 164
Meta		2026-2030: 250 2026: 50 2027: 50 2028: 50 2029: 50 2030: 50
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes, oficios del ARSL.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos.
Indicador de ODS Vinculado		6.2.1.a, 6.2.1.b, 6.3.1.
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		NA
Comentarios generales		NA



O3.AE2.I2. Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número campañas de capacitación y sensibilización con relación al manejo de las aguas residuales y buenas prácticas constructivas.	
Definición conceptual	<p><b>Campañas:</b> Según la RAE, una campaña es un conjunto de actos o esfuerzos, de diversa índole, que se realizan con un fin determinado en un período de tiempo específico. Las acepciones incluyen esfuerzos para obtener un fin político, publicitario o económico, un conjunto de operaciones militares, o incluso el período de tiempo en que estas se desarrollan.</p> <p><b>Capacitación:</b> Según la Real Academia Española (RAE), capacitación es la "acción y efecto de capacitar". Capacitar, por su parte, significa hacer a alguien apto o habilitarlo para algo, otorgándole las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñar una tarea o actividad.</p> <p><b>Sensibilización:</b> Se refiere a la acción de hacer que una persona o un grupo sea más receptivo o consciente de una situación, problema o tema.</p> <p><b>Aguas residuales:</b> Según el «Reglamento de Vertido y Reúso de Aguas Residuales» y el Reglamento para la disposición al subsuelo de aguas residuales, las aguas residuales en Costa Rica son definidas como "agua que ha recibido un uso y cuya calidad ha sido modificada por la incorporación de agentes contaminantes", principalmente a través de la acción humana en entornos domésticos, industriales, agrícolas, o incluso hospitalarios.</p> <p><b>Buenas prácticas constructivas:</b> Según este Ministerio no se tiene un término único, sin embargo, se entiende como el conjunto de procedimientos, regulaciones y guías para asegurar que los proyectos de construcción se realicen de manera segura, saludable y ambientalmente responsable, protegiendo el bienestar de las personas y el ambiente. Esto incluye la gestión de riesgos laborales, la prevención de la contaminación, el manejo adecuado de desechos y el cumplimiento de normativas de salud y seguridad.</p>	
Fórmula de cálculo	$N = \sum (Ccs1 + Ccs2 + Ccs3...)$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	N: Número de campañas de capacitación y sensibilización con relación al manejo de las aguas residuales y buenas prácticas constructivas.	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número campañas de capacitación y sensibilización con relación al manejo de las aguas residuales y buenas prácticas constructivas.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	ND	
Meta	2026-2030: 5 2026: 1 2027: 1 2028: 1 2029: 1 2030: 1	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes operacionales, oficios generados por diferentes instituciones y proporcionados al ARSL, Certificación de las Aguas Residuales	



<b>Clasificación</b>	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>	Registros administrativos
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>	6.2.1.a, 6.2.1.b, 6.3.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directa ( X ) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	NA
<b>Comentarios generales</b>	NA

O3.AE3.I1. Indicador		
Elemento		Descripción
<b>Nombre del indicador</b>		Porcentaje de avance anual en la implementación del Plan Cantonal para la Gestión Integral de Residuos.
<b>Definición conceptual</b>		<b>Plan Cantonal para la Gestión Integral de Residuos:</b> instrumento de planificación y gestión local que establece las políticas, objetivos, metas y acciones necesarias para manejar los residuos sólidos generados en un cantón o municipio, priorizando la prevención y reducción, seguidas de la reutilización, el reciclaje, el tratamiento y, como última opción, la disposición final segura. Su propósito es lograr una gestión sostenible de los residuos, involucrando a la comunidad y al sector público para proteger la salud humana y el medio ambiente.
<b>Fórmula de cálculo</b>		$\% = (\text{PCGIRSi} / \text{PCGIRSp}) \times 100$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		PCGIRSi: Total de actividades del plan cantonal de GIRS implementados. PCGIRSp: Total de actividades del plan cantonal de GIRS programados.
<b>Unidad de medida</b>		Porcentaje
<b>Interpretación</b>		Corresponde al porcentaje de avance anual en la implementación del Plan Cantonal para la Gestión Integral de Residuos.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	N/A
<b>Línea base</b>		2024: 100 %
<b>Meta</b>		2026-2030: 100% 2026: 100% 2027: 100% 2028: 100% 2029: 100% 2030: 100%
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de información</b>		Reportes, oficios brindados por la Municipalidad al ARSL.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto ( ) Efecto ( X ) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registros administrativos.
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		12.5.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>		( ) Directa ( X ) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		5.
<b>Comentarios generales</b>		NA



03.AE3.I2. Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de organizaciones y/o instituciones participando en la gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe.
Definición conceptual		<b>Organizaciones:</b> Grupo de personas coordinadas que trabajan juntas para lograr objetivos comunes. Se basa en un sistema de normas, reglas y una estructura definida para que los miembros colaboren de manera eficiente. Las organizaciones pueden ser de diversos tipos, como empresas con fines de lucro o sin fines de lucro (ONG), gobiernos, escuelas, entre otros. <b>Instituciones:</b> Según la RAE, una institución es el establecimiento, fundación u organismo que desempeña una función de interés público, especialmente benéfico o docente. También puede referirse a una organización fundamental de un Estado o sociedad, como la monarquía o la república. <b>Gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe:</b> actividad que promueve el uso de materiales valorizables por medio de la fabricación, demostración y exposición de trajes confeccionados con materiales reutilizables.
Fórmula de cálculo		$N = \sum (IP1 + IP2 + IP3 \dots)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		N: Número de organizaciones y/o instituciones participantes Σ: Sumatoria IP1, IP2, IP3... : organizaciones y/ o instituciones participando en la gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de organizaciones y/ o instituciones participando en la gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 80 2026: 10 2027: 14 2028: 17 2029: 19 2030: 20
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes, bitácoras, oficios, correos y fotografías generados por el ARSL.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos.
Indicador de ODS Vinculado		12.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		5.
Comentarios generales		NA



O3.AE3.I3. Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de personas participantes en la gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe sensibilizados en temas de gestión integral de residuos.
Definición conceptual		<b>Gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe:</b> actividad que promueve el uso de materiales valorizables por medio de la fabricación, demostración y exposición de trajes confeccionados con materiales reutilizables. <b>Sensibilización:</b> Se refiere a la acción de hacer que una persona o un grupo sea más receptivo o consciente de una situación, problema o tema. <b>Gestión Integral de residuos:</b> La Gestión Integral de Residuos en Costa Rica, según la Ley N° 8839, es el conjunto de acciones y políticas que buscan manejar los residuos de forma sostenible, jerarquizados según el principio de prevención, reducción, reutilización, valorización (reciclaje), y luego tratamiento y disposición final sanitaria y ecológicamente adecuada. Su objetivo es minimizar la cantidad de residuos que llegan a los vertederos, protegiendo la salud humana y el ambiente.
Fórmula de cálculo		$N = \sum (PGPECs1 + PGPECs\ 2 + PGPECs\ 3...)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		N: Número de participantes Σ: Sumatoria PGPECs1+ PGPECs 2+ PGPECs 3... : personas participantes en la gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe sensibilizados en temas de gestión integral de residuos.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde al número de personas participantes en la gran pasarela y exposición ecodiseños del Caribe sensibilizados en temas de gestión integral de residuos.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 1250 2026: 250 2027: 250 2028: 250 2029: 250 2030: 250
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes, bitácoras, oficios, correos y fotografías generados por el ARSL.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos.
Indicador de ODS Vinculado		12.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		5.
Comentarios generales		NA



O3.AE3.I4. Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Porcentaje de recolección de residuos valorizable cantonal.	
Definición conceptual	<p><b>Recolección:</b> Según la RAE, la palabra "recolección" se define como la acción y el efecto de recolectar, que implica reunir o juntar cosas dispersas, así como recoger la cosecha o los frutos de un producto.</p> <p><b>Residuos valorizables:</b> Según la Ley N° 8839 para la Gestión Integral de Residuos, un residuo valorizable es un desecho que puede ser recuperado de la corriente de los residuos sólidos ordinarios para ser aprovechado a través de procesos como la reutilización, el reciclaje o la valorización, transformándose así en nuevos materiales o generando valor energético. El objetivo es darle una utilidad y optimizar sus características, en lugar de desecharlo completamente.</p>	
Fórmula de cálculo	$\% = (Rv/Tr) \times 100$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	Rv:: Total de residuos valorizables recolectados. Tr: total residuos recolectados a nivel cantonal.	
Unidad de medida	Porcentaje	
Interpretación	Corresponde al porcentaje de recolección de residuos valorizables en el cantón.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	2024: 0.70 %	
Meta	2026-2030: 20.08 % 2026: 0,08% 2027: 2% 2028: 4% 2029: 6% 2030: 8%	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes, bitácoras, oficios proporcionados por la Municipalidad al ARSL.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos.	
Indicador de ODS Vinculado	12.5.1	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	5.	
Comentarios generales	NA	



O3.AE3.I5. Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número campañas de residuos no tradicionales a nivel cantonal según Decreto 38272-S, Reglamento para la Declaratoria de residuos de manejo especial.
Definición conceptual		<b>Campañas:</b> Según la RAE, una campaña es un conjunto de actos o esfuerzos, de diversa índole, que se realizan con un fin determinado en un período de tiempo específico. Las acepciones incluyen esfuerzos para obtener un fin político, publicitario o económico, un conjunto de operaciones militares, o incluso el período de tiempo en que estas se desarrollan. <b>Residuos no tradicionales:</b> Según la Ley N° 8839 y sus reglamentos, los residuos no tradicionales, también llamados residuos de manejo especial o voluminosos, son aquellos objetos que por su tamaño, peso o características salen de la recolección ordinaria de los servicios municipales. Incluyen objetos desechados esporádicamente como muebles, colchones, refrigeradoras, llantas, y también los escombros de construcción y demolición.
Fórmula de cálculo		$N = \sum (CRNT1 + CRNT\ 2 + CRNT\ 3...)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		N: Número de campañas $\sum$ : Sumatoria $CRNT1 + CRNT\ 2 + CRNT\ 33...$ Campañas de residuos no tradicionales a nivel cantonal
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde número total de campañas de residuos no tradicionales desarrolladas a nivel cantonal.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		ND
Meta		2026-2030: 4 2026: 0 2027: 1 2028: 1 2029: 1 2030: 1
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes, bitácoras, oficios proporcionados por la Municipalidad al ARSL.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos.
Indicador de ODS Vinculado		12.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		5.
Comentarios generales		NA



O3.AE3.I6. Indicador		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número campañas de recolección de llantas a nivel cantonal.	
Definición conceptual	<p><b>Campañas:</b> Según la RAE, una campaña es un conjunto de actos o esfuerzos, de diversa índole, que se realizan con un fin determinado en un período de tiempo específico. Las acepciones incluyen esfuerzos para obtener un fin político, publicitario o económico, un conjunto de operaciones militares, o incluso el período de tiempo en que estas se desarrollan.</p> <p><b>Recolección:</b> La RAE define "recolección" como la acción y el efecto de recolectar, que implica reunir o juntar cosas dispersas.</p> <p><b>Llantas:</b> Según la RAE, una llanta es, por un lado, la pieza metálica central de una rueda sobre la que se monta el neumático y, por otro, en América, el término se usa para referirse al neumático (la cubierta de goma).</p>	
Fórmula de cálculo	$N = \sum (CRLlc\ 1 + CRLlc\ 2 + CRLlc\ 3 \dots)$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: Número de campañas</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p><math>CRLlc\ 1 + CRLlc\ 2 + CRLlc\ 3 \dots</math> Campañas de recolección de llantas a nivel cantonal</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde número de campañas de recolección de llantas a nivel cantonal.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	NA
Línea base	2024: 5	
Meta	<p>2026-2030: 10</p> <p>2026: 2</p> <p>2027: 2</p> <p>2028: 2</p> <p>2029: 2</p> <p>2030: 2</p>	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Reportes, bitácoras, oficios generados por el ARSL.	
Clasificación	() Impacto () Efecto (X) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos.	
Indicador de ODS Vinculado	12.5.1	
Tipo de relación con ODS	() Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	5.	
Comentarios generales	NA	



O3.AE3.I7. Indicador		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número campañas de RAEE a nivel cantonal.
Definición conceptual		<b>Campañas:</b> Según la RAE, una campaña es un conjunto de actos o esfuerzos, de diversa índole, que se realizan con un fin determinado en un período de tiempo específico. Las acepciones incluyen esfuerzos para obtener un fin político, publicitario o económico, un conjunto de operaciones militares, o incluso el período de tiempo en que estas se desarrollan. <b>RAEE:</b> La Ley N°8839 de Costa Rica, Ley para la Gestión Integral de Residuos, no define directamente RAEE, sino que los clasifica como residuos de manejo especial. En esta ley, los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) son aquellos elementos que han dejado de ser útiles para su propietario y que, por su composición y potencial impacto, requieren un manejo diferenciado del resto de los residuos.
Fórmula de cálculo		$N= \sum (CRAEEc\ 1+ CRAEEc\ 2+ CRAEEc\ 3...)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		N: Número de campañas Σ: Sumatoria CRAEEc 1+ CRAEEc 2+ CRAEEc 3... Campañas de recolección de RAEE a nivel cantonal
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde número total de campañas de recolección de RAEE a nivel cantonal.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 2
Meta		2026-2030: 10 2026: 2 2027: 2 2028: 2 2029: 2 2030: 2
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes, bitácoras, oficios generados por la Municipalidad.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (X) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos.
Indicador de ODS Vinculado		12.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		5.
Comentarios generales		NA



03.AE3.I8. Indicador	
Elemento	Descripción
Nombre del indicador	Número de escuelas participando de campañas de sensibilización y capacitación para la separación de origen y reciclaje para mitigar la contaminación y recuperación de la cuenca del Río Limoncito
Definición conceptual	<p><b>Campañas:</b> Según la RAE, una campaña es un conjunto de actos o esfuerzos, de diversa índole, que se realizan con un fin determinado en un período de tiempo específico. Las acepciones incluyen esfuerzos para obtener un fin político, publicitario o económico, un conjunto de operaciones militares, o incluso el período de tiempo en que estas se desarrollan.</p> <p><b>Sensibilización:</b> Se refiere a la acción de hacer que una persona o un grupo sea más receptivo o consciente de una situación, problema o tema.</p> <p><b>Capacitación:</b> Según la Real Academia Española (RAE), capacitación es la "acción y efecto de capacitar". Capacitar, por su parte, significa hacer a alguien apto o habilitarlo para algo, otorgándole las habilidades y conocimientos necesarios para desempeñar una tarea o actividad.</p> <p><b>Separación de origen:</b> Según la Ley para la Gestión Integral de Residuos N° 8839 de Costa Rica, la separación en origen es el procedimiento por el cual se evita que los residuos se mezclen desde la fuente que los genera, para facilitar su aprovechamiento de materiales valorizables y su posterior valorización o disposición final segura.</p> <p><b>Reciclaje:</b> El reciclaje, según el Ministerio de Salud de Costa Rica, es un proceso en el cual los residuos son seleccionados y tratados en plantas especializadas para convertirlos en materia prima, generando nuevos productos y evitando el uso descontrolado de recursos naturales, el ahorro de energía y la reducción del volumen de desechos.</p> <p><b>Mitigar:</b> Según la Real Academia Española, "mitigar" significa atenuar, moderar, aplacar, disminuir o suavizar algo que es negativo, riguroso o áspero, haciendo que su intensidad o gravedad disminuya.</p> <p><b>Contaminación:</b> Según la Real Academia Española, la contaminación es la "acción y efecto de contaminar". El término "contaminar" se define como alterar nocivamente la pureza o las condiciones normales de algo, como el medio ambiente o los alimentos, mediante la introducción de agentes físicos o químicos perjudiciales. También puede referirse a transmitir una enfermedad o algo negativo a alguien.</p> <p><b>Recuperación:</b> Acción y efecto de recuperar o recuperarse. Implica volver a tener o adquirir algo que se tenía antes, restablecerse de una enfermedad o situación difícil, o poner algo en servicio después de que estuviera inservible.</p>
Fórmula de cálculo	$N = \sum (EPCSc\ 1 + EPCSc\ 2 + EPCSc\ 3 \dots)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>N: Número de escuelas</p> <p><math>\sum</math>: Sumatoria</p> <p>EPCSc 1+ EPCSc 2+ EPCSc 3... escuelas participando de campañas de sensibilización y capacitación.</p>
Unidad de medida	Número
Interpretación	Corresponde número de escuelas participando de campañas de sensibilización y capacitación para la separación de origen y reciclaje



		para mitigar contaminación y recuperación de la cuenca del Río Limoncito.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 7
Meta		2026-2030: 15 2026: 3 2027: 3 2028: 3 2029: 3 2030: 3
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reportes, bitácoras, oficios generados por la Municipalidad.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( X ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos.
Indicador de ODS Vinculado		12.5.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( X ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		5.
Comentarios generales		NA

#### Eje 4: Promoción de la salud.

Indicador O4.AE1.I1		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de personas beneficiarias de las acciones de promoción de actividad física, recreación y alimentación saludable como factor protector de la salud desde la RECAFIS.	
Definición conceptual	<p><b>RECAFIS:</b> Red Cantonal de Actividad Física y Salud (instancia local que promueve la actividad física y la sana alimentación, en los tres niveles de gestión).</p> <p><b>Personas beneficiarias:</b> Persona física que ha sido designada para percibir algunos beneficios derivados de las acciones desarrolladas desde la RECAFIS.</p> <p><b>Factor protector de la Salud:</b> son recursos o condiciones con los que cuentan como mecanismo de defensa ante las situaciones de riesgo o vulnerabilidad; autoestima, buenas relaciones interpersonales, uso activo del tiempo libre, conocimiento e información actualizada y veraz.</p>	
Fórmula de cálculo	$\Sigma = NP + NP$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	$\Sigma$ = Sumatoria NP = Número de personas beneficiarias	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de personas beneficiarias de las acciones de promoción de actividad física, recreación y alimentación saludable desde la RECAFIS del cantón de Limón	
Desagregación	Geográfica	Cantonal



	Temática	sexo- Grupo etario
Línea base		2024:250 personas beneficiarias
Meta		2026-2030 1400 2026: 260 2027: 270 2028: 280 2029: 290 2030: 300
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Reporte de acciones ejecutadas y resguardadas en el expediente administrativo de la RECAFIS Limón.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado		ODS 3.4
Tipo de relación con ODS		( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		C28
Comentarios generales		Las acciones de promoción de la salud a realizar: Talleres Estilos de Vida Saludable.

Indicador O4.AE2.I1		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de personas entre 12 y 19 años que participan de la implementación del programa Ligas Atlético Policiales.	
Definición conceptual	<b>Programa Ligas Atlético Policiales:</b> Programa policial de prevención de la violencia enfocado a la promoción de disciplinas deportivas y habilidades para la vida en personas jóvenes de 12 a 19 años, en condición de vulnerabilidad.	
Fórmula de cálculo	$\Sigma = NP + NP$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	$\Sigma$ : sumatoria NP: Número de personas	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de personas beneficiarias de la implementación del programa de ligas atléticas policiales	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	sexo-Genero
Línea base	2024:136 personas beneficiarias	
Meta	2026-2030=779 2026: 143 2027: 150 2028: 155 2029: 162 2030: 169	
Periodicidad	Anual	



Fuente de información	Informe ejecutivo general de los adolescentes que mantienen un 80% de asistencia.
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo de operación estadística	Registros administrativos
Indicador de ODS Vinculado	ODS 3.4
Tipo de relación con ODS	( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A
Comentarios generales	Se recomienda efectuar el seguimiento de forma trimestral o cuatrimestral.

O4.AE3.I1		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Porcentaje de avances de las líneas de acción establecidas, como líderes estratégicos (Fuerza Pública).
Definición conceptual		<b>Estrategia Sembremos Seguridad:</b> Sembremos Seguridad es una estrategia que liderada por el Ministerio de Seguridad Pública que busca priorizar y focalizar delitos, riesgos sociales y otros factores que aquejan a la ciudadanía por medio de la percepción de las personas y estadísticas registradas, así como abordarlos para mitigar la problemática identificada mediante la coordinación y cooperación entre gobiernos locales, instituciones y participación ciudadana. Las Líneas de acción definidas al 2026 son: consumo y venta de drogas y bunkers. A partir del año 2026 se establecerá un nuevo Plan de Trabajo para determinar posteriormente el informe territorial 2027-2028.
Fórmula de cálculo		$\% = (AELA/LAP) \times 100$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\%$ =Porcentaje AELA=Avance de ejecución de líneas de acción. LAP=Líneas Acción Programadas
Unidad de medida		Porcentaje
Interpretación		Corresponde al porcentaje de avance en la ejecución de las líneas de acción de la estrategia sembremos seguridad del cantón de Limón.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A.
Línea base		2024: ND
Meta		2026-2030 = 100% 2026: 100% 2027: 50% 2028: 50% 2029: 50% 2030: 50%
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Informe ejecutivo general de Fuerza Pública.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
Tipo operación estadística		Registros administrativos



Indicador de ODS vinculado	ODS 3.4
Tipo de relación con ODS	( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A
Comentarios generales	N/A

O4.AE4.I1		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de personas atendidas anualmente en el servicio de nutrición preventiva en las estrategias intra y extramuros en el CEN CINAI	
Definición conceptual	<p><b>Personas atendidas:</b> se refiere a las niñas y niños desde su nacimiento hasta los 13 años, adolescentes madres, mujeres en periodo de gestación y lactancia, adultos del núcleo familiar de las niñas y niños atendidos, todos en condición de pobreza básica o pobreza extrema.</p> <p><b>Nutrición preventiva:</b> desarrollo de estrategias, servicios y proyectos para la prevención de malnutrición (carencia o exceso de nutrientes), así como la adopción de conocimientos, actitudes y prácticas saludables en clientes, beneficiarias y beneficiarios, mediante la entrega de servicios en educación alimentaria nutricional y alimentación complementaria.</p>	
Fórmula de cálculo	$NP = \sum_{1-1}^n (Max\ CS + Max\ DL + Max\ DAF)$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>NP: máximo de personas con servicio de nutrición preventiva</p> <p>Max CS: máximo de personas con la modalidad de Comidas Servidas</p> <p>Max CS API: máximo de niñas y niños que reciben API y la modalidad de Comidas Servidas</p> <p>Max CS AE: máximo de niñas y niños que reciben modalidad de Comidas Servidas y actividades educativas</p> <p>Max SCS: máximo de personas con la modalidad de Solo Comidas Servidas</p> <p>Max DL: máximo de personas atendidas en la modalidad de Distribución de leche</p> <p>Max DLNN: máximo de niñas y niños atendidas en la modalidad de Distribución de leche</p> <p>Max DLM: máximo de adolescentes madres, mujeres en periodo de gestación o lactancia atendidas en la modalidad de Distribución de leche</p> <p>Max DAF: máximo de familias atendidas en la modalidad de Distribución de Alimentos a Familias (DAF): Paquete de alimentos calculado nutricionalmente para tres personas.</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	El total de personas con servicios de seguridad alimentaria mediante la entrega de alimentos y educación nutricional, atendidos por la Oficina Local de Limón (CEN CINAI) en año "x" fue de "y" personas.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A



Línea base	2024: 4387
Meta	2026-2030: 29407 2026:4954 2027: 4979 2028:5004 2029: 5029 2030: 5054
Periodicidad	Anual
Fuente de información	Sistema de Información de Alimentación Complementaria (SIAC) de la Oficina Local de Limón.
Clasificación	( ) Impacto. ( ) Efecto. (x) Producto.
Tipo operación estadística	Registro administrativo.
Indicador de ODS vinculado	1.2.2, 2.2.2
Tipo de relación con ODS	( ) Directa ( x ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	B7
Comentarios generales	NA

O4.AE4.I2.	
Elemento	Descripción
Nombre del indicador	Número de mujeres adultas y adolescentes madres en periodo de gestación y lactancia materna, atendidas en el servicio de nutrición preventiva del CEN CINAI Oficina Local Limón, apoyadas con las acciones de promoción de crecimiento y desarrollo.
Definición conceptual	<p><b>Mujeres adultas y en periodo de gestación y lactancia materna:</b> se refiere a las mujeres adultas embarazadas como aquellas mayor o igual a 20 años de edad, en condición de embarazo que lleva en su vientre un feto que se desarrollara hasta su nacimiento. Las mujeres adultas en periodo de lactancia materna son aquellas mujeres que alimentan a su hijo o hija por medio de la leche materna.</p> <p><b>Adolescentes madres en periodo de gestación y lactancia materna:</b> se refiere a aquellas adolescentes madres y mujeres menores de edad embarazadas o que, sin distinción de estado civil, tenga al menos un hijo o una hija. No obstante, desde el enfoque de salud, se contemplará como adolescentes madres aquellas mujeres embarazadas o ya madres con edades entre los 10 años y los 19 años, 11 meses y 29 días</p> <p><b>Nutrición preventiva:</b> desarrollo de estrategias, servicios y proyectos para la prevención de malnutrición (carencia o exceso de nutrientes), así como la adopción de conocimientos, actitudes y prácticas saludables en clientes, beneficiarias y beneficiarios, mediante la entrega de servicios en educación alimentaria nutricional y alimentación complementaria.</p> <p><b>Promoción del crecimiento y desarrollo:</b> se basa en lo indicado en el artículo 3 inciso c) del Decreto Ejecutivo 37270-S Reglamento Orgánico de la Dirección Nacional de CEN –CINAI y se refiere a la implementación de estrategias, servicios y proyectos que aseguren la atención óptima del niño y la niña menor de 13 años, para el desarrollo de su</p>



		potencial como sujeto integral de derechos. En este servicio se contempla a la promoción de la lactancia materna y la alimentación con las madres adultas y adolescentes, en periodo de gestación y lactancia; como un aliciente para el adecuado estado nutricional de los niños y niñas.
<b>Fórmula de cálculo</b>		$Z = \frac{n}{\sum (MAGL + AMGL)}$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		<p>Z= número de mujeres adultas y adolescentes madres en periodo de gestación y lactancia materna, atendidas en el servicio de nutrición preventiva del CEN CINAI Oficina Local Limón, apoyadas con las acciones de promoción de crecimiento y desarrollo.</p> <p>n= establecimientos CINAI, CEN, CENCE y Centro de distribución.</p> <p>MAGL= total de mujeres adultas en periodo de gestación o lactancia materna atendidas en el servicio de nutrición preventiva del CEN CINAI Oficina Local Limón, apoyadas con las acciones de promoción de crecimiento y desarrollo.</p> <p>AMGL= total de mujeres adolescentes madres en periodo de gestación o lactancia materna atendidas en el servicio de nutrición preventiva del CEN CINAI Oficina Local Limón, apoyadas con las acciones de promoción de crecimiento y desarrollo.</p>
<b>Unidad de medida</b>		Número
<b>Interpretación</b>		El total de mujeres adultas y adolescentes madres en periodo de gestación y lactancia materna, atendidas en el servicio de nutrición preventiva del CEN CINAI Oficina Local de Limón, apoyadas con las acciones de promoción de crecimiento, desarrollo, lactancia materna y alimentación complementaria, fue de “y” madres en el año “x”.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Genero
<b>Línea base</b>		2024: 255
<b>Meta</b>		2026-2030: 1582 2026: 255 2027: 260 2028: 265 2029: 271 2030: 276
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de información</b>		Sistema de Información de Alimentación Complementaria (SIAC) Oficina Local Limón.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
<b>Tipo operación estadística</b>		Registro administrativo.
<b>Indicador de ODS vinculado</b>		1.2.2, 2.2.1 y 2.2.2
<b>Tipo de relación con ODS</b>		( ) Directo (x) Indirecto
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		B7
<b>Comentarios generales</b>		N/A



O4.AE4.I3.		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de niñas y niños de 1 año a menos de 5 años con sobrepeso, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.	
Definición conceptual	<p><b>Niñas y niños:</b> El concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas desde su nacimiento hasta menos de los 5 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con sobrepeso y se encuentran inscritos y recibiendo los servicios del CEN CINAI Oficina Local Limón.</p> <p><b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento.</p> <p><b>Indicador antropométrico Peso para Talla:</b> indicador de crecimiento que relaciona el peso con la talla. Este refleja el peso corporal en proporción al crecimiento alcanzado en longitud o talla indicando la situación actual del estado nutricional del individuo, independiente de la edad. Es considerado un índice para identificar niños o niñas que están con desnutrición, sobrepeso u obesidad y deficiencias nutricionales agudas. La clasificación corresponde a obesidad (<math>\geq 3</math>DE), sobrepeso (<math>&lt; 3</math> a <math>\geq 2</math> DE), normal (<math>&lt; 2</math> a <math>&gt; -2</math> DE), desnutrición (<math>\leq -2</math> a <math>&gt; -3</math> DE) o desnutrición severa (<math>\leq -3</math> DE).</p>	
Fórmula de cálculo	$Z = \frac{n}{\sum (NNSP)}$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>Z= número de niñas y niños de 0 a menos de 5 años con sobrepeso según el indicador peso para talla, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.</p> <p>n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución.</p> <p>NNSP: total de niñas y niños menores de 5 años detectados con sobrepeso, inscritos en los servicios de CEN-CINAI Oficina Local de Limón, registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p>	
Unidad de medida	Número de niñas y niños	
Interpretación	La Oficina Local de Limón, (CEN CINAI) detectó y brindó servicios a "N" niñas y niños de 0 a menos de 5 años de edad con sobrepeso durante el año "x"	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	2024: 45	
Meta	2026-2030: 285 2026: 46 2027: 47 2028: 48 2029: 49 2030: 50	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local Limón CEN CINAI.	
Clasificación	( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.	
Tipo operación estadística	Registro administrativo.	
Indicador de ODS vinculado	2.2.1	



<b>Tipo de relación con ODS</b>	() Directa (x) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	B7
<b>Comentarios generales</b>	Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.

O4.AE4.I4.		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de niñas y niños de 1 año a menos de 5 años con obesidad, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.
Definición conceptual		<p><b>Niñas y niños:</b> El concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas desde su nacimiento hasta menos de los 5 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con obesidad y se encuentran inscritos y recibiendo los servicios de la Oficina Local de Limón (CEN CINAI).</p> <p><b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento.</p> <p><b>Indicador antropométrico Peso para Talla:</b> indicador de crecimiento que relaciona el peso con la talla. Este refleja el peso corporal en proporción al crecimiento alcanzado en longitud o talla indicando la situación actual del estado nutricional del individuo, independiente de la edad. Es considerado un índice para identificar niños o niñas que están con desnutrición, sobrepeso u obesidad y deficiencias nutricionales agudas. La clasificación corresponde a obesidad (<math>\geq 3</math>DE), sobrepeso (<math>&lt; 3</math> a <math>\geq 2</math> DE), normal (<math>&lt; 2</math> a <math>&gt; -2</math> DE), desnutrición (<math>\leq -2</math> a <math>&gt; -3</math> DE) o desnutrición severa (<math>\leq -3</math> DE).</p>
Fórmula de cálculo		$Z = \frac{n}{\sum (NNOB)}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p>Z= número de niñas y niños de 0 a menos de 5 años con obesidad según el indicador peso para talla, detectados y atendidos con servicios del CEN CINAI.</p> <p>n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución.</p> <p>NNOB: total de niñas y niños menores de 5 años detectados con obesidad, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p>
Unidad de medida		Número
Interpretación		La Oficina Local de Limón (CEN CINAI) detectó y brindó servicios a “N” niñas y niños de 0 a menos de 5 años de edad con obesidad durante el año “x”
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Grupo etario.
Línea base		2024: 37
Meta		2026-2030: 233 2026: 38



	2027: 38 2028: 39 2029: 40 2030: 41
<b>Periodicidad</b>	Anual
<b>Fuente de información</b>	Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local de Limón (CEN CINAI).
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
<b>Tipo operación estadística</b>	Registro administrativo.
<b>Indicador de ODS vinculado</b>	2.2.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directa (x) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	B7
<b>Comentarios generales</b>	Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.

O4.AE4.I5.	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Número de niñas y niños de 5 a 12 años con sobrepeso, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.
<b>Definición conceptual</b>	<p><b>Niñas y niños:</b> El concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas 5 a 12 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con sobrepeso y se encuentran inscritos y recibiendo los servicios de la Oficina Local de Limón CEN CINAI.</p> <p><b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento.</p> <p><b>Índice de Masa Corporal:</b> Índice de masa corporal (IMC): Es un indicador simple de la relación entre el peso y la talla. Se calcula dividiendo el peso de una persona en kilos por el cuadrado de su talla en metros (<math>\text{kg/m}^2</math>). Índice ampliamente utilizado para determinar el nivel de adiposidad de una persona y es conocido también como el Índice de Quetelet.</p> <p><b>Indicador antropométrico Índice de Masa Corporal para la edad:</b> relaciona el IMC con la edad del individuo, para la valoración del estado nutricional en personas mayores de 5 años de edad. La clasificación corresponde a obesidad (<math>\geq 2\text{DE}</math>), sobrepeso (<math>&lt; 2</math> a <math>\geq 1\text{DE}</math>), normal (<math>&lt; 1</math> a <math>&gt; -2\text{DE}</math>), desnutrición (<math>\leq -2</math> a <math>&gt; -3\text{DE}</math>) o desnutrición severa (<math>\leq -3\text{DE}</math>).</p>
<b>Fórmula de cálculo</b>	$Z = \frac{n}{\sum (\text{NNSP})}$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>	<p>Z= número de niñas y niños de 5 a 12 años con sobrepeso según el indicador índice de masa corporal para la edad, detectados y atendidos con servicios del CEN CINAI.</p> <p>n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución.</p>



		NNSP= total de niñas y niños de 5 a 12 años detectados con sobrepeso, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.
Unidad de medida		Número
Interpretación		La Oficina Local de Limón de CEN CINAI detectó y brindó servicios a “N” niñas y niños de 5 a 12 años de edad con sobrepeso durante el año “x”
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Género, grupo etario.
Línea base		2024: 23
Meta		2026-2030: 144 2026: 23 2027: 24 2028: 24 2029: 25 2030: 25
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local Limón CEN CINAI.
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
Tipo operación estadística		Registro administrativo.
Indicador de ODS vinculado		2.2.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (x) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		B7
Comentarios generales		Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.

O4.AE4.I6.	
Elemento	Descripción
Nombre del indicador	Número de niñas y niños de 5 a 12 años con obesidad, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.
Definición conceptual	<p><b>Niñas y niños:</b> El concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas 5 a 12 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con obesidad y se encuentran inscritos y recibiendo los servicios de la Oficina Local de Limón, CEN CINAI.</p> <p><b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento.</p> <p><b>Índice de Masa Corporal: Índice de masa corporal (IMC):</b> Es un indicador simple de la relación entre el peso y la talla. Se calcula dividiendo el peso de una persona en kilos por el cuadrado de su talla en metros (kg/m<sup>2</sup>). Índice ampliamente utilizado para determinar el nivel de adiposidad de una persona y es conocido también como el Índice de Quetelet.</p> <p><b>Indicador antropométrico Índice de Masa Corporal para la edad:</b> relaciona el IMC con la edad del individuo, para la</p>



		valoración del estado nutricional en personas mayores de 5 años de edad. La clasificación corresponde a obesidad( $\geq 2$ DE), sobrepeso ( $< 2$ a $\geq 1$ DE), normal ( $< 1$ a $> -2$ DE), desnutrición ( $\leq -2$ a $> -3$ DE) o desnutrición severa ( $\leq -3$ DE).
<b>Fórmula de cálculo</b>		$Z = \frac{n}{\sum (NNOB)}$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		Z= número de niñas y niños de 5 a 12 años con obesidad según el indicador índice de masa corporal para la edad, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI. n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución. NNOB= total de niñas y niños de 5 a 12 años detectados con obesidad, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.
<b>Unidad de medida</b>		Número
<b>Interpretación</b>		La oficina local de Limón, CEN CINAI detectó y brindó servicios a "N" niñas y niños de 5 a 12 años de edad con obesidad durante el año "x"
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Género, Grupo etario
<b>Línea base</b>		2024: 22
<b>Meta</b>		2026-2030: 138 2026: 22 2027: 23 2028: 23 2029: 24 2030: 24
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de información</b>		Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local Limón, CEN CINAI.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
<b>Tipo operación estadística</b>		Registro administrativo.
<b>Indicador de ODS vinculado</b>		2.2.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>		( ) Directa (x) Indirecta
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		B7
<b>Comentarios generales</b>		Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.



O4.AE4.I7.		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de adolescentes madres que participan en Creciendo Juntos para Triunfar de CEN CINAI
Definición conceptual		<p><b>Adolescente Madre:</b> de acuerdo con la Ley General de Protección a la Madre Adolescente, N.º 7735, modificada a partir de la Ley 8312, Artículo 1º-Concepto, refiere que para los efectos de esta Ley se entenderá por madre adolescente la mujer menor de edad embarazada o que, sin distinción de estado civil, tenga al menos un hijo o una hija. No obstante, desde el enfoque de salud y para efectos de este procedimiento, se contemplará como adolescentes madres aquellas mujeres embarazadas o ya madres con edades entre los 10 años y los 19 años, 11 meses y 29 días.</p> <p><b>Proyecto Creciendo juntos para triunfar:</b> Estrategia de atención de espacios de crecimiento simultáneo con grupo familiar en la atención integral de la promoción del crecimiento y desarrollo extramuros. Toda niña o adolescente embarazada o en periodo de lactancia, que solicite los servicios en la institución, se le debe asignar un servicio en nutrición preventiva, junto con actividades educativas en grupos de madres, para la promoción del crecimiento y desarrollo de ellas y de sus hijas e hijos, así como la prevención de un segundo o tercer embarazo.</p>
Fórmula de cálculo		$Z = \frac{n}{\sum (AMCJ)}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		<p>Z= número de adolescentes madres que participan en Creciendo para Triunfar de CEN CINAI</p> <p>n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución.</p> <p>AMCJ: total de adolescentes madres que participan en Creciendo Juntos para Triunfar registrados en el consolidado del reporte de control de asistencia.</p>
Unidad de medida		Número de adolescentes madres
Interpretación		La Oficina Local de Limón, CEN CINAI atendió a "N" adolescentes madres con la modalidad de Creciendo Juntos para Triunfar durante el año "x"
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Género, grupo etario
Línea base		2024: 15
Meta		2026-2030: 90 2026: 15 2027: 15 2028: 15 2029: 15 2030: 15
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Consolidado del reporte Control anual de asistencia Creciendo Juntos, disponible en UIVCD, Oficina Local de Limón CEN-CINAI.
Clasificación		( ) Impacto. ( ) Efecto. (X) Producto.
Tipo operación estadística		Registro administrativo.
Indicador de ODS vinculado		5.1.1 5.2.1 5.3.2



	5.6.2
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	B7
Comentarios generales	N/A

O4.AE4.I8.		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Número de niñas y niños de 1 año a menos de 5 años con desnutrición y desnutrición severa, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.
Definición conceptual		<b>Niñas y niños:</b> el concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas desde su nacimiento hasta menos de los 5 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con desnutrición y desnutrición severa que se encuentran inscritos, recibiendo los servicios de la Oficina Local de Limón, CEN CINAI. <b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento. <b>Indicador antropométrico Peso para Talla:</b> indicador de crecimiento que relaciona el peso con la talla. Este refleja el peso corporal en proporción al crecimiento alcanzado en longitud o talla indicando la situación actual del estado nutricional del individuo, independiente de la edad. Es considerado un índice para identificar niños o niñas que están con desnutrición, sobrepeso u obesidad y deficiencias nutricionales agudas. La clasificación corresponde a obesidad(≥3DE), sobrepeso (<3 a ≥2 DE), normal (<2 a >-2 DE), desnutrición (≤-2 a >-3 DE) o desnutrición severa (≤-3 DE).
Fórmula de cálculo		$Z= \sum^n (NNDE + NNDES)$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		Z= número de niñas y niños de 0 a menos de 5 años con desnutrición y desnutrición severa según el indicador peso para talla, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI. n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución. NNDE: total de niñas y niños menores de 5 años detectados con desnutrición, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición. NNDES: total de niñas y niños menores de 5 años detectados con desnutrición severa, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.
Unidad de medida		Número
Interpretación		La Oficina Local de Limón CEN CINAI detectó y brindó servicios a “N” niñas y niños de 0 a menos de 5 años de edad con desnutrición y desnutrición severa durante el año “x”
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Grupo etario, genero
Línea base		2024: 51



<b>Meta</b>	2026-2030: 321 2026: 52 2027: 53 2028: 54 2029: 55 2030: 56
<b>Periodicidad</b>	Anual
<b>Fuente de información</b>	Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local de Limón CEN CINAI.
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
<b>Tipo operación estadística</b>	Registro administrativo.
<b>Indicador de ODS vinculado</b>	2.2.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directo (x) Indirecto
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	B7
<b>Comentarios generales</b>	Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.

O4.AE4.I9	
Elemento	Descripción
<b>Nombre del indicador</b>	Número de niñas y niños de 5 a 12 años con desnutrición y desnutrición severa, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.
<b>Definición conceptual</b>	<p><b>Niñas y niños:</b> el concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas 5 a 12 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con desnutrición y desnutrición severa que se encuentran inscritos, recibiendo los servicios de la Oficina Local de Limón CEN CINAI.</p> <p><b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento.</p> <p><b>Índice de Masa Corporal:</b> Índice de masa corporal (IMC): Es un indicador simple de la relación entre el peso y la talla. Se calcula dividiendo el peso de una persona en kilos por el cuadrado de su talla en metros (kg/m<sup>2</sup>). Índice ampliamente utilizado para determinar el nivel de adiposidad de una persona y es conocido también como el Índice de Quetelet.</p> <p><b>Indicador antropométrico Índice de Masa Corporal para la edad:</b> relaciona el IMC con la edad del individuo, para la valoración del estado nutricional en personas mayores de 5 años de edad. La clasificación corresponde a obesidad (<math>\geq 2</math> DE), sobrepeso (<math>&lt; 2</math> a <math>\geq 1</math> DE), normal (<math>&lt; 1</math> a <math>&gt; -2</math> DE), desnutrición (<math>\leq -2</math> a <math>&gt; -3</math> DE) o desnutrición severa (<math>\leq -3</math> DE).</p>
<b>Fórmula de cálculo</b>	$Z = \frac{n}{\sum (NNDE + NNDES)}$



<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		<p>Z= número de niñas y niños de 5 a 12 años con desnutrición y desnutrición severa según el indicador índice de masa corporal para la edad, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.</p> <p>n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución.</p> <p>NNDE: total de niñas y niños de 5 a 12 años detectados con desnutrición, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p> <p>NNDES: total de niñas y niños de 5 a 12 años detectados con desnutrición severa, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p>
<b>Unidad de medida</b>		Número
<b>Interpretación</b>		La Oficina Local de Limón CEN CINAI detectó y brindó servicios a "N" niñas y niños de 5 a 12 años de edad con desnutrición y desnutrición severa durante el año "x"
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Género, grupo etario
<b>Línea base</b>		2024: 17
<b>Meta</b>		<p>2026-2030: 90</p> <p>2026: 17</p> <p>2027: 18</p> <p>2028: 18</p> <p>2029: 18</p> <p>2030: 19</p>
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de información</b>		Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local de Limón, CEN CINAI.
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.
<b>Tipo operación estadística</b>		Registro administrativo.
<b>Indicador de ODS vinculado</b>		2.2.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>		( ) Directo (x) Indirecto
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>		B7
<b>Comentarios generales</b>		Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.



O4.AE4.I10.		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de niñas y niños de 1 año a menos de 5 años con baja talla y baja talla severa, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.	
Definición conceptual	<p><b>Niñas y niños:</b> el concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas desde su nacimiento hasta menos de los 5 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con baja talla y baja talla severa que se encuentran inscritos, recibiendo los servicios de la Oficina Local de Limón, CEN CINAI.</p> <p><b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento.</p> <p><b>Indicador antropométrico Talla o Longitud para Edad:</b> indicador de crecimiento que relaciona la talla o longitud con la edad. La clasificación corresponde a Muy alto (<math>\geq 3</math>DE), Alto (<math>&lt; 3</math> a <math>\geq 2</math> DE), Normal (<math>&lt; 2</math> a <math>&gt; -2</math> DE), Baja talla (<math>\leq -2</math> a <math>&gt; -3</math> DE) o Baja talla severa (<math>\leq -3</math> DE).</p>	
Fórmula de cálculo	$Z = \frac{n}{\sum (NNBT + NNBS)}$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>Z= número de niñas y niños de 0 a menos de 5 años con baja talla y baja talla severa según el indicador talla para edad, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.</p> <p>n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución.</p> <p>NNBT: total de niñas y niños menores de 5 años detectados con Baja talla, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p> <p>NNBS: total de niñas y niños menores de 5 años detectados con Baja talla severa, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	La Oficina Local de Limón CEN CINAI detectó y brindó servicios a "N" niñas y niños de 0 a menos de 5 años de edad con baja talla y baja talla severa durante el año "x"	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Género, grupo etario
Línea base	2024: 170	
Meta	2026-2030: 1072 2026: 173 2027: 177 2028: 180 2029: 184 2030: 188	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local de Limón, CEN CINAI.	
Clasificación	( ) Impacto. ( ) Efecto. ( X ) Producto.	
Tipo operación estadística	Registro administrativo.	
Indicador de ODS vinculado	2.2.1	
Tipo de relación con ODS	( ) Directo (x) Indirecto	



Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	B7
Comentarios generales	Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.

O4.AE4.I11.		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de niñas y niños de 5 a 12 años con baja talla y baja talla severa, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.	
Definición conceptual	<p><b>Niñas y niños:</b> el concepto de niñas y niños que se usa es niños y niñas de 5 a 12 años de edad en condición de pobreza y/o riesgo social y/o de salud que son detectados con baja talla y baja talla severa y se encuentran inscritos y recibiendo los servicios de la Oficina Local de Limón, CEN CINAI.</p> <p><b>Indicador antropométrico:</b> según Organización Mundial de la Salud, son combinaciones de mediciones, necesarios para la interpretación de estas, las cuales son útiles para clasificar el estado nutricional una vez que son, relacionados con patrones de referencia del crecimiento.</p> <p><b>Indicador antropométrico Talla o Longitud para Edad:</b> indicador de crecimiento que relaciona la talla o longitud con la edad. La clasificación corresponde a Muy alto (<math>\geq 3</math> DE), Alto (<math>&lt; 3</math> a <math>\geq 2</math> DE), Normal (<math>&lt; 2</math> a <math>&gt; -2</math> DE), Baja talla (<math>\leq -2</math> a <math>&gt; -3</math> DE) o Baja talla severa (<math>\leq -3</math> DE).</p>	
Fórmula de cálculo	$Z = \frac{n}{\sum (NNBT + NNBS)}$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p>Z= número de niñas y niños de 5 a 12 años con baja talla y baja talla severa según el indicador talla para edad, detectados y atendidos con servicios CEN CINAI.</p> <p>n= establecimientos CEN, CINAI, CENCE, Centro de distribución.</p> <p>NNBT: total de niñas y niños de 5 a 12 años detectados con Baja talla, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p> <p>NNBS: total de niñas y niños de 5 a 12 años detectados con Baja talla severa, inscritos en los servicios de CEN-CINAI registrados en Herramienta del niño y niña con malnutrición.</p>	
Unidad de medida	Número de niñas y niños	
Interpretación	La Oficina Local de Limón, CEN CINAI detectó y brindó servicios a "N" niñas y niños de 5 a 12 años de edad con baja talla y baja talla severa durante el año "x"	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	Género, grupo etario
Línea base	2024: 18	
Meta	2026-2030: 95 2026: 18 2027: 19 2028: 19 2029: 19	



	2030: 20
<b>Periodicidad</b>	Anual
<b>Fuente de información</b>	Herramienta del niño y niña con malnutrición, UIVCD, Oficina Local de Limón, CEN CINAJ.
<b>Clasificación</b>	( ) Impacto. ( ) Efecto. (X) Producto.
<b>Tipo operación estadística</b>	Registro administrativo.
<b>Indicador de ODS vinculado</b>	2.2.1
<b>Tipo de relación con ODS</b>	( ) Directo (x) Indirecto
<b>Medida priorizada en el Consenso de Montevideo</b>	B7
<b>Comentarios generales</b>	Los resultados se refieren a la clasificación del estado nutricional de la evaluación más reciente de la niña o niño. Se obtiene a partir del total de niñas y niños comprendidos en el consolidado de malnutrición, independientemente del año de detección de cada individuo.

Indicador O4.AE5.I1		
Elemento		Descripción
<b>Nombre del indicador</b>		Número de personas adolescentes abordadas para la reducción del embarazo por la Red AIPA.
<b>Definición conceptual</b>		<b>AIPA:</b> Red Local de Atención Integral a las Personas Adolescentes. <b>PENSPA:</b> Plan Estratégico Nacional de Salud de las Personas Adolescentes. <b>Persona adolescente abordada:</b> Jóvenes entre los 10- 19 años a quienes se les dirige mensajes verbales para crear cambios de conciencia.
<b>Fórmula de cálculo</b>		$\Sigma = \text{NPA} + \text{NPA}$
<b>Componentes involucrados en la fórmula del cálculo</b>		$\Sigma$ : sumatoria NP: Número de personas adolescentes.
<b>Unidad de medida</b>		Número
<b>Interpretación</b>		Corresponde al número de personas adolescentes abordadas para la reducción del embarazo en los últimos 12 meses.
<b>Desagregación</b>	<b>Geográfica</b>	Cantonal
	<b>Temática</b>	Sexo- Grupo etario
<b>Línea base</b>		2024:300
<b>Meta</b>		2026-2030: 1.250 2026: 250 2027: 250 2028: 250 2029: 250 2030: 250
<b>Periodicidad</b>		Anual
<b>Fuente de información</b>		Reportes semestrales resguardados en el expediente administrativo del ARSL
<b>Clasificación</b>		( ) Impacto ( ) Efecto (x) Producto.
<b>Tipo de operación estadística</b>		Registros administrativos del ARSL.
<b>Indicador de ODS Vinculado</b>		3.7.2



Tipo de relación con ODS	(X) Directa ( ) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A
Comentarios generales	N/A

Indicador O4.AE6.I1		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de personas abordadas por medio de las acciones ejecutadas en Salud Mental.	
Definición conceptual	<p><b>Salud Mental:</b> La OMS la define como “un estado de bienestar mental, que permite a las personas hacer frente a los momentos de estrés en la vida, desarrollar todas sus habilidades, poder aprender y trabajar adecuadamente y contribuir a la mejora de su comunidad”.</p> <p><b>Acciones ejecutadas en salud mental.:</b> Actividades llevadas a cabo para lograr estado de bienestar en las personas.</p>	
Fórmula de cálculo	$\Sigma = \text{NPA} + \text{NPA}$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	$\Sigma$ : sumatoria NP: Número de personas abordadas.	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de personas abordadas por medio de acciones ejecutadas en salud mental los últimos 12 meses.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	sexo, grupo etario
Línea base	2024:300	
Meta	2026-2030: 1250 2026: 250 2027: 250 2028: 250 2029: 250 2030: 250	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Expediente administrativo ARSL.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto (x ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos	
Indicador de ODS Vinculado	3.4.2	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A	
Comentarios generales	Acciones que fomenten los factores protectores de la salud mental y prevengan los factores de riesgo del comportamiento suicida como: capacitación, talleres, charlas, ferias, actividades deportivas y recreativas, entre otras.	



Indicador O4.AE711		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Número de espacios saludables y seguros recuperados.	
Definición conceptual	<p><b>Espacios saludables y seguros:</b> Se define como los lugares o contextos sociales en los que las personas participan en actividades diarias, donde los factores ambientales, organizacionales y personales interactúan para afectar la salud y el bienestar (OMS).</p> <p><b>Espacios recuperados:</b> Se refieren a la rehabilitación de áreas deterioradas o abandonadas, para convertirlas en lugares seguros y funcionales para la comunidad.</p>	
Fórmula de cálculo	$\Sigma = \text{NES} + \text{NES}$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	<p><math>\Sigma</math>: sumatoria</p> <p>NP: Número de espacios saludables y seguros.</p>	
Unidad de medida	Número	
Interpretación	Corresponde al número de espacios saludables y seguros recuperados en los últimos 12 meses del cantón de Limón	
Desagregación Geográfica	Cantonal	
Temática	Recuperación de espacios saludables y seguros.	
Línea base	ND	
Meta	<p>2026-2030: 10</p> <p>2026: 2</p> <p>2027: 2</p> <p>2028: 2</p> <p>2029: 2</p> <p>2030: 2</p>	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Informe de rendición de cuentas resguardado en el expediente administrativo Municipalidad de Limón, INVU, FP.	
Clasificación	( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos	
Indicador de ODS Vinculado	11.7.1	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X ) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A	
Comentarios generales	Cantidad varía según el inventario de la institución ejecutora.	



Indicador O4.AE7.I2		
Elemento		Descripción
Nombre del indicador		Cantidad de áreas comunales traspasadas al gobierno local.
Definición conceptual		<b>Áreas Comunes:</b> Las áreas comunales son espacios públicos o compartidos que son utilizados por la comunidad, fundamentales para la interacción social y la calidad de vida. <b>Traspasadas al gobierno local:</b> Se refiere a la transferencia de propiedad o bienes a la alcaldía del cantón de Limón.
Fórmula de cálculo		$\Sigma = \text{CAT} + \text{CAT}$
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo		$\Sigma$ : sumatoria CAT: Cantidad de áreas traspasadas.
Unidad de medida		Número
Interpretación		Corresponde a la cantidad total de áreas traspasadas al gobierno local en los últimos 12 meses.
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base		2024: 10
Meta		2026-2030: 50 2026: 10 2027: 10 2028: 10 2029: 10 2030: 10
Periodicidad		Anual
Fuente de información		Expediente administrativo Municipalidad, INDER, IMAS, ICE, AYA, INVU, otros.
Clasificación		( ) Impacto ( ) Efecto ( x ) Producto.
Tipo de operación estadística		Registros administrativos de la Municipalidad de Limón.
Indicador de ODS Vinculado		11.7.1
Tipo de relación con ODS		( ) Directa (X) Indirecta
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo		N/A
Comentarios generales		Cantidad varía según la institución ejecutora.



Indicador O4.AE7I3		
Elemento	Descripción	
Nombre del indicador	Porcentaje de área mapeada de terrenos estatales disponibles en el cantón central de Limón.	
Definición conceptual	<b>Terrenos estatales:</b> Bienes inmuebles que el estado posee y administra el estado. <b>Porcentaje de área mapeada:</b> Zona geográfica delimitada en un mapa que se expresa como una fracción de 100.	
Fórmula de cálculo	$\Sigma = AMTE + AMTE$	
Componentes involucrados en la fórmula del cálculo	$\Sigma$ Sumatoria AMTE: Áreas Mapeadas de terrenos estatales AP= Áreas programadas.	
Unidad de medida	Porcentaje	
Interpretación	Corresponde al porcentaje de área mapeada de espacios recuperados en los últimos 12 meses.	
Desagregación	Geográfica	Cantonal
	Temática	N/A
Línea base	2024: ND	
Meta	2026-2030= 100 2026: 20 2027: 20 2028: 20 2029: 20 2030: 20	
Periodicidad	Anual	
Fuente de información	Castrato Nacional y Catastro Municipal	
Clasificación	( ) Impacto (x) Efecto ( ) Producto.	
Tipo de operación estadística	Registros administrativos de las instituciones ejecutoras.	
Indicador de ODS Vinculado	11.7.1	
Tipo de relación con ODS	( ) Directa (X) Indirecta	
Medida priorizada en el Consenso de Montevideo	N/A	
Comentarios generales	N/A	