



## PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES 2020-2022 DIAGNOSTICO DE BRECHAS GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS

### I. ANALISIS DESCRIPTIVO DE LOS INDICADORES DE BRECHA IDENTIFICADOS DEL GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS

#### a) Ubicación Geográfica

La Región Amazonas, se encuentra ubicada en la zona nororiental del país; limita al norte con el Ecuador, al este con el departamento de Loreto, al sur con el departamento de La Libertad y el departamento de San Martín, y al oeste con el departamento de Cajamarca; tiene una superficie de 39,249,13km<sup>2</sup>. Está integrada por 7 provincias y 84 distritos, cuenta con 887 caseríos o centros poblados. Además, dentro del territorio existen 180 comunidades nativas y 52 comunidades campesinas.

El Gobierno Regional, es una persona jurídica de derecho público; con autonomía política, económica y administrativa en asuntos de su competencia; constituyendo para su administración económica y financiera, un Pliego Presupuestal, rige su accionar al amparo de la Ley N° 27783, que aprueba la Ley de Bases de la Descentralización, Ley N° 27867 Ley Orgánica de Gobiernos Regionales, Manual de Organizaciones y Funciones aprobado mediante Resolución de Gerencia General Regional N° 001-2009-GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS y el Reglamento de Organización y Funciones aprobado con Ordenanza Regional N° 21-GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS/CR de fecha 11 de Agosto del 2008. EL rol del Gobierno Regional Amazonas es promover el logro del desarrollo socio económico de la región a través del uso eficiente de los recursos financieros, humanos y materiales; mediante la participación activa de las instituciones públicas, privadas y la sociedad civil.

Gráfico 1: Mapa de la Región Amazonas





**GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS**  
 GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
 SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

**b) Recopilación de los IB por cada una de las Funciones en los que tiene competencia el Gobierno Regional Amazonas**

<b>FUNCIÓN: SALUD</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de establecimientos de Salud del primer nivel de atención con recursos físicos inadecuados (Calidad)	58%
2	Porcentaje de nuevos establecimientos de salud requeridos del primer nivel de atención (Cobertura)	24.72%
3	Porcentaje de hospitales con recursos físicos inadecuados (Calidad)	60%
4	Porcentaje de nuevos hospitales requeridos (Cobertura)	20%
5	Porcentaje de laboratorios regionales de salud pública con recursos físicos inadecuados (Calidad)	100%
6	Porcentaje de sedes administrativas con inadecuado índice de ocupación (Calidad)	100%

Fuente: IB SALUD

<b>FUNCIÓN: SANEAMIENTO</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de la población urbana sin acceso al servicio de agua potable mediante red pública o pileta pública (Cobertura).	3.30%
2	Porcentaje de la población urbana sin acceso al servicio de alcantarillado mediante red pública o pileta pública (Cobertura).	18.34%
3	Porcentaje de Volumen de aguas residuales no tratadas (Cobertura).	21.40%
4	Porcentaje de muestras recolectadas de cloro residual fuera de los límites permisibles (Calidad)	0.20%
5	Porcentaje de la población rural sin acceso al servicio de agua potable mediante red pública o pileta pública (Cobertura).	10.72%
6	Porcentaje de la población rural sin acceso al servicio de alcantarillado u otras disposiciones sanitarias de excretas (Cobertura)	23.10%

Fuente: IB MVCS, ENAPRES, SUNASS, DATASS

<b>FUNCIÓN: EDUCACIÓN</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación inicial con capacidad instalada inadecuada (Calidad)	86.21%
2	Porcentaje de personas no matriculadas en el nivel inicial respecto a la demanda potencial (Cobertura)	4.45%
3	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación primaria con capacidad instalada inadecuada (Calidad)	96.63%
4	Porcentaje de personas no matriculadas en el nivel primaria respecto a la demanda potencial (Cobertura)	5.52%
5	Porcentaje de locales educativos con el servicio de	91.93%



**GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS**  
 GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
 SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

	educación secundaria con capacidad instalada inadecuada (Calidad).	
6	Porcentaje de personas no matriculadas en el nivel secundaria respecto a la demanda potencial (Cobertura)	19.27
7	Porcentaje de Colegios de Alto Rendimiento sin implementación para alumnos del VII ciclo de Educación Básica Regular (Cobertura)	100%
8	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación básica alternativa con capacidad instalada inadecuada (Calidad).	60.00%
9	Porcentaje de Centros de Educación Básica Especial con capacidad instalada inadecuada (Calidad).	90.91%
10	Porcentaje de locales educativos con servicio del Programa de Intervención Temprana que contiene capacidad instalada inadecuada (Calidad)	50.00%
11	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación Superior de Formación Artística con capacidad instalada inadecuada (Calidad)	100%
12	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación superior pedagógica con capacidad instalada inadecuada (Calidad)	100%
13	Porcentaje de personal no matriculadas en Educación Superior Pedagógica respecto a la demanda potencial (Cobertura)	41.68%
14	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación superior tecnológica con capacidad instalada inadecuada (Calidad).	80.00%
15	Porcentaje de personas no matriculadas en Educación Superior Tecnológica respecto a la demanda potencial (Cobertura)	34.27%
16	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación técnica productiva con capacidad instalada inadecuada (Calidad)	95.45%

Fuente: IB MINEDU

<b>FUNCIÓN: ENERGÍA</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de viviendas en el ámbito rural que no cuentan con servicio eléctrico (Cobertura).	38.64%
2	Porcentaje de viviendas sin acceso al servicio de energía eléctrica (Cobertura).	75.22%
3	Porcentaje de horas promedio de interrupciones al año que excede el SAIDI (Calidad).	16.13%
4	Porcentaje promedio de interrupciones al año que excede el SAIFI (Calidad).	6.88%
5	Porcentaje de deficiencias en media y baja tensión (MT y BT) no intervenidas (Calidad).	60%
6	Porcentaje de Líneas de Sub Transmisión requeridas (Cobertura).	100%
1	Porcentaje de unidades orgánicas de la entidad con inadecuado índice de ocupación (Calidad)	100%

Fuente: IB MINEM



**GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS**  
 GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
 SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

<b>FUNCIÓN: AMBIENTE</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de hectáreas de áreas degradadas por residuos sólidos sin intervención (Cobertura)	100%
2	Porcentaje de superficie de ecosistemas degradados que brindan servicios ecosistémicos que requieren de recuperación (Cobertura).	100%
3	Porcentaje de especies que requieren de recuperación (Cobertura)	100%
4	Porcentaje de superficie de ecosistemas con potencial para el apoyo al uso sostenible sin intervención adecuada (Cobertura)	100%
5	Porcentaje de especies con potencial para el apoyo al uso sostenible sin intervención adecuada (Cobertura)	100%
6	Porcentaje de superficie con vigilancia y control con capacidad operativa inadecuada en ANP (Cobertura)	100%
7	Porcentaje de entidades que brindan los servicios de gestión ambiental Regional o Local con capacidades operativas inadecuadas (Calidad)	100%

Fuente: IB MINAM

<b>FUNCIÓN: AGROPECUARIA</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de productores agropecuarios sin servicio de asistencia técnica (Cobertura)	87.06%
2	Porcentaje de puntos críticos en Ribera de Río no protegidos ante peligros (Cobertura)	100%
3	Porcentaje de puntos críticos en las Quebradas no protegidos ante peligros (Cobertura)	100%
4	Porcentaje de sistemas de riego en mal estado (Calidad)	100%
5	Porcentaje de superficie agrícola sin riego (Cobertura)	62.7%
6	Porcentaje de superficie agrícola sin riego tecnificado (Cobertura)	100%
7	Porcentaje de superficie agrícola con pérdidas ocasionadas por plagas, no intervenidas	40%
8	Porcentaje de alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario de riesgo no vigilados por los Gobiernos Locales y Gobiernos Regionales (Calidad)	100%
9	Porcentaje del territorio Nacional que no cuenta con Zonificación Forestal (Cobertura)	100%
10	Porcentaje de superficie sin acondicionamiento para recarga hídrica provenientes de precipitación (Cobertura)	100%
11	Porcentaje de predios rurales que no cuentan con título de propiedad registrado (Cobertura)	48.42%
12	Porcentaje de sistemas de información que no funcionan adecuadamente (Calidad) (Aplica al Sector Agropecuaria)	100%
13	Porcentajes de unidades orgánicas con inadecuado	82.89%



**GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS**  
 GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
 SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

	índice de ocupación (Calidad) (Aplica al Sector Agropecuaria)	
--	---	--

Fuente: IB MINAGRI

<b>FUNCIÓN: TRANSPORTE</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de la Red Vial Departamental por Pavimentar (Cobertura)	81.60%
2	Porcentaje de la Red Vial Vecinal No Pavimentada con Inadecuados Niveles de Servicio (Cobertura)	41.00%
3	Porcentaje de embarcaderos Fluviales y Lacustres No Implementados (EFLPNI) (Cobertura)	91.00%

Fuente: IB MTC

<b>FUNCIÓN: COMUNICACIONES</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de localidades con al menos una entidad pública sin cobertura del servicio de acceso a internet fijo (Cobertura)	95.00%

Fuente: IB MTC

<b>FUNCIÓN: PESCA</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de Centros Acuícolas no construidos (Cobertura).	100%
2	Porcentaje de entrenamiento pesqueros no adecuados (Calidad).	100%
3	Porcentaje de unidades orgánicas de la Entidad con inadecuado índice de ocupación (Cobertura) (Aplica Sector Producción).	100%
4	Porcentaje de sistemas de información que no funcionan adecuadamente (Calidad) (Aplica Sector Producción).	100%

Fuente: IB PRODUCE

<b>FUNCIÓN: INDUSTRIA</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Públicos No Adecuados (Cobertura).	100%
2	Porcentaje de Parques Industriales Priorizados No Creados (Cobertura).	100%

Fuente: IB PRODUCE

<b>FUNCIÓN: COMERCIO</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de Unidades de Negocio con inadecuado acceso a servicios de transferencia tecnológica (Cobertura).	100%

Fuente: IB PRODUCE

<b>FUNCIÓN: TURISMO</b>		
<b>N°</b>	<b>Nombre del IB</b>	<b>Valor del IB (%)</b>
1	Porcentaje de recursos turísticos inventariados priorizados que no brindan adecuados servicios	40.00%



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

	turísticos públicos (Calidad)	
2	Porcentaje de líneas artesanales que no incorporan servicios de las CITE (Cobertura)	20.00%
3	Porcentaje de líneas artesanales priorizados no atendidas (Cobertura)	100.00%
4	Porcentaje de sedes institucionales que no funcionan adecuadamente (Calidad)	100.00%
5	Porcentaje de sedes institucionales que no funcionan adecuadamente (Calidad)	100.00%

Fuente: IB MINCETUR

FUNCIÓN: PLANEAMIENTO, GESTION Y RESERVA DE CONTINGENCIA		
N°	Nombre del IB	Valor del IB (%)
1	Porcentaje de departamentos del país que no cuentan con servicios integrados de atención al ciudadano (Cobertura)	44%

Fuente: IB PCM

### c) Contextualización de los IB previamente recopilados

#### c.1. Contextualización de los IB Función Salud

**Porcentaje de Establecimientos de Salud del Primer Nivel de Atención con Recursos Físicos Inadecuados (Calidad):** Los ES de primer nivel de atención son los más cercanos a la población y por tanto cubren gran parte de la demanda de Servicios de Salud de manera inmediata. Atienden las urgencias y consultas externas. Por ello, es necesario conocer cuántos de esos necesitan mejorar su infraestructura y/o equipamiento.

**Porcentaje de nuevos establecimientos de salud requeridos del primer nivel de atención (Cobertura):** Los ES de primer nivel de atención son los más cercanos a la población y por tanto cubren gran parte de la demanda de Servicios de Salud de manera inmediata. Atienden las urgencias y consultas externas. Este indicador nos indicará cual es la brecha de demanda menos oferta de servicio de salud.

**Porcentaje de hospitales con recursos físicos inadecuados (Calidad):** Los Hospitales corresponden al segundo nivel de atención y además de consultas externas y urgencias, también atienden emergencias y servicios especializados que no se encuentran en los de primer nivel de atención. Es importante conocer cuales necesitan mejoras en su infraestructura y equipamiento.

**Porcentaje de nuevos hospitales requeridos (Cobertura):** Los Hospitales corresponden al segundo nivel de atención y además de consultas externas y urgencias, también atienden emergencias y servicios especializados que no se encuentran en los de primer nivel de atención. Este indicador nos indicará cual es la brecha de demanda menos oferta de servicio de salud.

**Porcentaje de laboratorios regionales de salud pública con recursos físicos inadecuados (Calidad):** Los laboratorios van a procesar muestras y cultivos a fin



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

de contribuir a lograr un diagnóstico más efectivo de los pacientes o para hacerles seguimiento de su tratamiento. Por ello, contar con un buen laboratorio es importante a fin de lograr rápidamente la mejora del paciente. Con este indicador sabremos cuantos necesitan mejorar equipamiento e infraestructura.

**Porcentaje de sedes administrativas con inadecuado índice de ocupación (Calidad):** Las áreas administrativas son necesarias para complementar el buen funcionamiento de las áreas médicas y es necesario que el personal que labora en esas áreas lo hagan en condiciones adecuadas que contribuyan a los mejores resultados.

### **c.2. Contextualización de los IB Función Saneamiento**

**Porcentaje de la población urbana sin acceso al servicio de agua potable mediante red pública o pileta pública (Cobertura):** Es importante el servicio de agua para mejorar la calidad de vida de las poblaciones urbanas, contribuye al cierre de brecha de cobertura, y la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua, Utcubamba, Bongara y las poblaciones más afectadas son las de menores recursos, el mayor problema son el tratamiento y las fuentes de agua cercanas para las poblaciones requeridas y el sistema de control de los servicios de agua de las Empresas Prestadoras de Servicios, así como el compromiso de operación y mantenimiento de los sistemas.

**Porcentaje de la población urbana sin acceso al servicio de alcantarillado mediante red pública o pileta pública (Cobertura):** Es importante el servicio de alcantarillado para mejorar la calidad de vida de las poblaciones urbanas, contribuye al cierre de brecha de cobertura, y la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua, Utcubamba, Chachapoyas y las poblaciones más afectadas son las de menores recursos, el mayor problema carecer del servicio de alcantarillado, planta de tratamiento de aguas residuales.

**Porcentaje de Volumen de aguas residuales no tratadas (Cobertura):** Es importante para la continuidad del servicio, contribuye al cierre de brecha de cobertura, los afectados son las poblaciones de menores recursos, el mayor problema son los compromisos de operación y mantenimiento de los sistemas, la falta de planta de tratamiento de aguas residuales.

**Porcentaje de muestras recolectadas de cloro residual fuera de los límites permisibles (Calidad):** Es también importante para identificar la calidad de agua de los sistemas de mal uso del cloro produciendo así enfermedades, contribuye al cierre de brecha de calidad, la zona con problemas son las provincias de Condorcanqui, Bagua Utcubamba, Rodríguez de Mendoza, las poblaciones afectadas son las más apartadas y de menores recursos, el problema son los responsables de la operación de los sistemas del buen uso de lo normado para tratar el agua con cloro.



**Porcentaje de la población rural sin acceso al servicio de agua potable mediante red pública o pileta pública (Cobertura):** Es importante el servicio de agua para mejorar la calidad de vida de las poblaciones rurales, contribuye al cierre de brecha de cobertura, la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua, Utcubamba, Bongara y las más afectadas son las de menores recursos, el mayor problema son la falta del servicio de agua, las fuentes de agua mal ubicadas y el sistema de control de los servicios de agua de las JASS, así como los compromisos de operación y mantenimiento de los sistemas.

**Porcentaje de la población rural sin acceso al servicio de alcantarillado u otras disposiciones sanitarias de excretas (Cobertura):** Es también importante el servicio de alcantarillado u otras disposiciones sanitarias de excretas para mejorar la calidad de vida de las poblaciones rurales, contribuye al cierre de brecha de cobertura, la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua, Utcubamba, Bongara y Rodríguez de Mendoza, por ser más alejadas y por la configuración de sus terrenos.

### **c.3. Contextualización de los IB Función Educación**

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación inicial con capacidad instalada inadecuada (Calidad):** El indicador representa la brecha de calidad en la infraestructura de los locales educativos con educación inicial. La atención integral de educación inicial, implica brindar una educación que promueva el desarrollo infantil en sus múltiples dimensiones (cognitiva, física, motora, social, emocional). Por otro lado, implica en asegurar que los niños y niñas que asisten a los servicios educativos del nivel inicial reciban servicios complementarios como la atención en salud, nutrición, protección, acceso al registro legal de identidad, servicios de cuidado, u otros que aseguren condiciones básicas para su desarrollo. El Gobierno Regional Amazonas busca intervenir en las diferentes localidades donde se tiene mayores déficits; promoviendo el desarrollo y aprendizaje infantil mediante acciones educativas.

**Porcentaje de personas no matriculadas en el nivel inicial respecto a la demanda potencial (Cobertura):** El indicador representa la demanda potencial no atendida con el servicio de Educación Inicial; La demanda potencial no atendida hace mención al grupo de la población de referencia con necesidades del servicio de Educación Inicial, que en la actualidad no fueron provistas. El cierre de esta brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión, en la cual el Gobierno Regional Amazonas tiene que intervenir.

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación primaria con capacidad instalada inadecuada (Calidad):** Representa la brecha de calidad en la infraestructura de las Instituciones Educativas del Nivel primario en el ámbito de la Región Amazonas. El cierre de esta brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión e IOARR, El Gobierno Regional Amazonas



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

intervendrá en las zonas de mayores déficits con infraestructura y cumplir los objetivos de la educación primaria, como son; Reconocer al niño y niña como persona, sujeto de derechos y responsabilidades, aceptando sus diferencias y con múltiples posibilidades de participar y aportar con protagonismo creciente en los procesos sociales de la escuela y la comunidad. Implementar estrategias para el desarrollo del pensamiento lógico y matemático, pensamiento divergente, la comunicación, la sensibilidad y expresión artística y la psicomotricidad del niño, así como para el logro de aprendizajes sobre ciencia, humanidades y tecnologías. Incluye la capacidad de resolución de problemas y de negociación, el sentido de eficacia, eficiencia y afán de logro, así como el fortalecimiento del aprendizaje autónomo, facilitado por medios tecnológicos.

**Porcentaje de personas no matriculadas en el nivel primaria respecto a la demanda potencial (Cobertura):** El indicador representa la demanda potencial no atendida con el servicio de Educación Primaria; La demanda potencial no atendida hace mención al grupo de la población de referencia con necesidades del servicio de Educación Primaria, que en la actualidad no fueron provistas por el estado.

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación secundaria con capacidad instalada inadecuada (Calidad):** Representa la brecha de calidad en la infraestructura de las Instituciones Educativas del nivel secundario. El cierre de esta brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión e IOARR, El Gobierno Regional Amazonas intervendrá en las zonas de mayores déficits con infraestructura y cumplir los objetivos de la educación secundaria, como son: Brindar a los adolescentes una formación humanística, científica y tecnológica, así como capacitación para el trabajo; Promover en los estudiantes el fortalecimiento de las competencias y capacidades del currículo de Educación Secundaria y la apropiación de nuevas tecnologías que les permitan la construcción del conocimiento, la creatividad, pensamiento crítico, así como la aplicación de estrategias de aprendizaje, la formulación de proyectos y la toma de decisiones.

**Porcentaje de personas no matriculadas en el nivel secundaria respecto a la demanda potencial (Cobertura):** El indicador representa la demanda potencial no atendida con el servicio de Educación Secundaria. La demanda potencial no atendida hace mención al grupo de la población de referencia con necesidades del servicio de Educación Secundaria, El Gobierno Regional Amazonas busca intervenir con la implementación y mejoramiento de infraestructura educativa del nivel secundario con el fin de garantizar una buena educación brindando una formación integral que permita a los estudiantes adolescentes un desarrollo corporal, afectivo y cognitivo; el conocimiento de sí mismos y de su entorno, así como la comprensión de sus cambios físicos e identidad de género y la valoración de sí mismos como personas, respetando a los demás, participando y comprometiéndose con su entorno social.



**Porcentaje de Colegios de Alto Rendimiento sin implementación para alumnos del VII ciclo de Educación Básica Regular (Cobertura):** El Gobierno Regional Amazonas busca implementar un COAR con la infraestructura construida, mobiliario y equipamiento que cumplan con las características dispuestas en las normas emitidas en el marco del Modelo de Servicio Educativo para la atención de estudiantes con alto desempeño; es decir contar con local propio, acceso a servicios básico, ambientes pedagógicos necesarios, mobiliario equipamiento adecuado, entre otros.

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación básica alternativa con capacidad instalada inadecuada (Calidad):** Representa la brecha de calidad en la infraestructura de las Instituciones Educativas del nivel básico alternativo. La Educación Básica Alternativa es un servicio de la educación básica que atiende a personas que no tuvieron acceso a la Educación Básica Regular, en el marco de una educación permanente, para que adquieran y mejoren su desempeño en la vida cotidiana y el acceso a otros niveles educativos. Sus objetivos son equivalentes a la Educación Básica Regular, enfatiza la preparación para el trabajo y el desarrollo de competencias empresariales. Con este Indicador de Brecha el Gobierno Regional Amazonas, busca integrar preferentemente a los grupos actualmente vulnerables y excluidos, y responde a la diversidad de los sujetos educativos con una oferta específica, que tiene en cuenta los criterios de edad, género, idioma materno, niveles educativos, así como sus intereses y necesidades. Es por ello que debe ser flexible en la organización de los servicios educativos (la calendarización, los horarios y formas de atención) es diversa, ya que responde a la heterogeneidad de los estudiantes y a la peculiaridad de sus contextos.

**Porcentaje de Centros de Educación Básica Especial con capacidad instalada inadecuada (Calidad):** Representa la brecha de calidad en la infraestructura de los Centros de Educación Básica Especial del nivel educativo básico especial. Los Centros de Educación Básica Especial (CEBE) atienden a estudiantes con necesidades educativas especiales asociadas a discapacidad severa o multidiscapacidad de 3 a 20 años de edad que, por la naturaleza de sus limitaciones, no pueden ser atendidos en las IIEE inclusivas de otras modalidades. Comprende nivel inicial y primaria. Este indicador permite medir directamente la brecha de calidad en la infraestructura educativa de los CEBE, y consiguientemente el cierre de esta brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión, inversiones de optimización, de ampliación marginal, de reposición y de rehabilitación.

**Porcentaje de locales educativos con servicio del Programa de Intervención Temprana que contiene capacidad instalada inadecuada (Calidad):** El indicador representa la brecha de calidad en la infraestructura de los locales educativos con servicio del Programa de Intervención Temprana del nivel educativo básico especial. Este indicador permite medir directamente la brecha de



**GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS**  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

calidad en la infraestructura educativa con servicio del PRITE, y consiguientemente el cierre de esta brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión, inversiones de optimización, de ampliación marginal, de reposición y de rehabilitación. EL Gobierno Regional Amazonas busca brindar el servicio de atención no escolarizada a los niños menores de 3 con discapacidad o en riesgo de adquirirla, con infraestructura educativa con los ambientes, áreas, espacios educativos, mobiliarios, equipamientos, infraestructura de servicios básicos, entre otros.

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación superior de formación artística que contiene capacidad instalada inadecuada (Calidad):**

Representa la brecha de calidad en la infraestructura de las Instituciones Educativas del nivel superior de formación artística. El Gobierno Regional Amazonas busca implementar y mejorar la infraestructura educativa con áreas, espacios educativos, mobiliarios, equipamientos, infraestructura de servicios básicos, entre otros.

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación superior pedagógica con capacidad instalada inadecuada (Calidad):**

El indicador es de brecha de calidad, y puesto que mide la capacidad de un local educativo con educación superior pedagógica a responder en forma rápida y directa a las necesidades de sus estudiantes, es un indicador de calidad. El Gobierno Regional Amazonas busca intervenir con el mejoramiento de la infraestructura de tal manera que se cumpla el objetivo de la formación inicial de docentes en Institutos y Escuelas de educación superior pedagógica. Formar en base a la investigación y practica pedagógica a los futuros profesores para la educación básica y coadyuvan a su desarrollo profesional en la formación continua.

**Porcentaje de personal no matriculadas en Educación Superior Pedagógica respecto a la demanda potencial (Cobertura):**

El indicador representa la demanda potencial no atendida con el servicio de Educación Superior Pedagógica. La demanda potencial no atendida hace mención al grupo de la población de referencia con necesidades del servicio de Educación Superior Pedagógica, que en la actualidad no fueron provistas por el estado.

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación superior tecnológica con capacidad instalada inadecuada (Calidad):**

Representa la brecha de calidad en la infraestructura de las Instituciones Educativas del nivel superior tecnológica. La Educación Superior es la segunda etapa del Sistema Educativo Nacional, al que se accede al concluir la Educación Básica, y consolida la formación integral de las personas, produce conocimiento, desarrolla investigación e innovación y forma profesionales en el más alto nivel de especialización y perfeccionamiento en todos los campos del saber, el arte, la cultura, la ciencia y la tecnología, a fin de atender la demanda de la sociedad y contribuir a la sostenibilidad del país.



**Porcentaje de personas no matriculadas en Educación Superior Tecnológica respecto a la demanda potencial (Cobertura):** El indicador representa la demanda potencial no atendida con el servicio de Educación Superior Tecnológica. La demanda potencial no atendida hace mención al grupo de la población de referencia con necesidades del servicio de Educación Superior Tecnológica.

**Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación técnica productiva con capacidad instalada inadecuada (Calidad):** Representa la brecha de calidad en la infraestructura de las Instituciones Educativas del nivel técnico productivo. Es una forma de educación orientada a la adquisición de competencias laborales y empresariales en una perspectiva competitiva, sostenible y humana, conforme a la Ley N° 28044, Ley General de Educación. Atiende a personas a partir de los 14 años de edad y a aquellas con necesidades educativas especiales que buscan lograr su inserción o reinserción en el mercado laboral; desarrollar sus inclinaciones vocacionales, competencias laborales y capacidades emprendedoras, y reconvertir sus competencias ocupacionales; asimismo, complementar y convalidar la educación para el trabajo ofrecida en la Educación Básica y reconocer sus experiencias laborales. EL Gobierno Regional Amazonas garantizará brindar el servicio a la población de menores recursos, especialmente en el ámbito rural y periurbana de la Región Amazonas.

#### **c.4. Contextualización de los IB Función Energía**

**Porcentaje de viviendas en el ámbito rural que no cuentan con servicio eléctrico (Cobertura):** Las viviendas del ámbito rural son las más difíciles de acceder a los servicios básicos principalmente porque implican la creación del servicio. A diferencia de las zonas urbanas donde se puede jalar una línea de electricidad.

**Porcentaje de viviendas sin acceso al servicio de energía eléctrica (Cobertura):** A diferencia del indicador anterior, en la Región Amazonas existen localidades rurales y Comunidades Nativas que aún no cuentan con el servicio eléctrico, es por ello que para contribuir al cierre de esta brecha se deberá intervenir con proyectos de inversión.

**Porcentaje de horas promedio de interrupciones al año que excede el SAIDI (Calidad):** El SAIDI es el Tiempo Total Promedio de Interrupción por usuario en un periodo determinado y es calculado en base a una función que está relacionado con la ubicación de falla, con la intensidad de la falla y los recursos disponibles para la reposición como: cuadrillas, vehículos, materiales, medios de comunicación, además las vías de acceso, la longitud de redes, etc. Es decir, el SAIDI hace referencia a un número esperado en base a datos históricos y técnicos. En este caso, el indicador habla del exceso sobre el número esperado y por tanto cuanto está empeorando el servicio.



**Porcentaje promedio de interrupciones al año que excede el SAIFI (Calidad):**

El SAIFI es la Frecuencia Media de Interrupción por usuario en un periodo determinado y es calculado en base a una función que está las fallas en los componentes, maniobras e indisponibilidades que afectan a los sistemas eléctricos, estas pueden ser propias (sistemas de protección, diseño de redes, estado de las instalaciones) y externos (medio ambiente y terceros). Es decir, el SAIFI hace referencia a un número esperado en base a datos históricos y técnicos. En este caso, el indicador habla del exceso sobre el número esperado y por tanto cuanto está empeorando el servicio.

**Porcentaje de deficiencias en media y baja tensión (MT y BT) no intervenidas (Calidad):** Se tiene problemas en varias instalaciones. En la mayoría de los casos no requiere mayor intervención, pues se aspira a tener nuevos proyectos con nuevas instalaciones para contribuir al cierre de Brecha.

**Porcentaje de Líneas de Sub Transmisión requeridas (Cobertura):** Este tipo de líneas son necesarias para zonas alejadas a donde se puede llevar una cantidad de carga hasta un punto y luego distribuir. Estas no existen en Amazonas y es necesario iniciar la creación de al menos dos hasta las zonas más alejadas (Condorcanqui y Mendoza).

**Porcentaje de unidades orgánicas de la entidad con inadecuado índice de ocupación (Calidad):** La Dirección de Energía y Minas no tiene local propio para su funcionamiento y funciona en un local alquilado donde no tienen la mejor distribución de espacio.

**c.5. Contextualización de los IB Función Ambiente**

**Porcentaje de hectáreas de áreas degradadas por residuos sólidos sin intervención (Cobertura):** Este indicador permite medir directamente la brecha de cantidad de hectáreas de áreas degradadas por residuos sólidos sin intervención y consiguientemente el cierre de dicha brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión, en la cual el Gobierno Regional deberá intervenir para contribuir al cierre de brechas. La baja reducción del indicador de brecha obedece a la falta de recursos financieros de los cuales dispone el Sector para el financiamiento de proyectos de inversión que contribuyan a la reducción de la brecha.

**Porcentaje de superficie de ecosistemas degradados que brindan servicios ecosistémicos que requieren de recuperación (Cobertura):** El indicador permite medir la superficie de un espacio geográfico, con ecosistemas que se encuentran en degradación, por pérdida total o parcial de algunos de sus componentes esenciales (agua, suelo y especies), lo que altera su infraestructura natural y funcionamiento; disminuyendo, por tanto, su capacidad de mantener a los diferentes organismos vivos entre ellos al ser humano, es decir, su capacidad de proveer servicios ecosistémicos.



**Porcentaje de especies que requieren de recuperación (Cobertura):** Este indicador permite medir directamente la brecha de cobertura para la prestación de servicios de recuperación de especies y consiguientemente el cierre está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión. Para definir el indicador, se considera a las especies silvestres que requieren recuperación, siendo estas: aquellas que tienen poblaciones en estado crítico categorizadas en los listados oficiales, las de importancia sociocultural y las de la agrobiodiversidad no comercial, para canalizar y optimizar esfuerzos de recuperación de sus poblaciones que las sitúen en una posición recuperada o fuera de riesgo.

**Porcentaje de superficie de ecosistemas con potencial para el apoyo al uso sostenible sin intervención adecuada (Cobertura):** Este indicador permite medir directamente la brecha de cobertura para la prestación de servicios de Uso sostenible de la biodiversidad y consiguientemente el cierre de dicha brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión. El indicador mide la cobertura y calidad de los servicios de apoyo para el Uso sostenible de la biodiversidad por parte de las comunidades nativas, las comunidades campesinas y otros usuarios del bosque, y además mide la cobertura del uso sostenible del recurso paisaje para el turismo en las ANP.

**Porcentaje de especies con potencial para el apoyo al uso sostenible sin intervención adecuada (Cobertura):** Este indicador permite medir directamente la brecha de especies nativas con potencial para su uso sostenible sin intervención adecuada y consiguientemente el cierre de dicha brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión. El indicador permite medir el porcentaje de especies nativas que no se encuentren en situación de amenaza con potencial a ser usadas sosteniblemente, contribuyendo a la conservación de la biodiversidad. El servicio de apoyo al uso sostenible de las especies está dirigido a las institucionales nacionales y subnacionales, comunidades nativas, comunidades campesinas, universidades y otros usuarios de la biodiversidad. Siendo necesario realizar actividades de apoyo al uso sostenible en aquellas especies en su hábitat natural que sean usadas por comunidades nativas y campesinas.

**Porcentaje de superficie con vigilancia y control con capacidad operativa inadecuada en ANP (Cobertura):** El enfoque de protección está orientado en ejecutar inversiones que influyan sobre los factores que conllevan a la acción de la amenaza y riesgo sobre la biodiversidad y ecosistemas, con el fin de prevenir y disuadir la ejecución de la acción que amenace lo que protegemos, y como complemento, las medidas reactivas, luego que la acción ya sucedió. Las medidas reactivas tienen como fin, amonestar y sancionar a través de los dispositivos legales vigentes, las faltas o infracciones cometidas dentro del ANP. En tal sentido entendemos a las inversiones en el servicio de protección de las ANP como inversiones enfocadas a prevenir, disuadir, reaccionar e intervenir sobre los eventos y/o actividades que afectan la biodiversidad y ecosistemas.



**Porcentaje de entidades que brindan los servicios de gestión ambiental Regional o Local con capacidades operativas inadecuadas (Calidad):** El indicador mide la capacidad de los Servicios de Gestión ambiental en una Región enmarcados en el Sistema Nacional de Gestión Ambiental (SNGA) Ley N° 28245, y su Reglamento D.S. 008-2005/PCM, teniendo en cuenta que este organiza la gestión funcional y territorial en materia ambiental y de recursos naturales del país. Está constituido por instituciones estatales, órganos y oficinas de los distintos ministerios, organismos públicos descentralizados e instituciones públicas a nivel nacional, regional y local, que ejercen funciones en materia de ambiente y recursos naturales.

### **c.6. Contextualización de los IB Función Agropecuaria**

**Porcentaje de productores agropecuarios sin servicio de asistencia técnica (Cobertura):** El indicador planteado permite cuantificar el porcentaje de productores no beneficiados con servicios de asistencia técnica (asesoramiento y acompañamiento). La asistencia técnica, comprende la demostración y enseñanza de acciones que requieren la aplicación de ciertos procedimientos o técnicas, con el objeto de proporcionar conocimientos especializados que sean necesarios para resolver problemas detectados en el proceso productivo, de comercialización y de gestión empresarial.

**Porcentaje de puntos críticos en Ribera de Río no protegidos ante peligros (cobertura):** El indicador busca medir la proporción de Puntos Críticos en ribera de río vulnerable y no protegida que forma parte del total de los Puntos Críticos establecidos por la Autoridad Nacional del Agua (ANA). Permite medir directamente la brecha de cobertura de servicios de protección en riberas de Río vulnerables ante el peligro para dotar de acciones estructurales y no estructurales para prevenir, reducir y mitigar riesgos de inundaciones producidas por las avenidas de los ríos y consiguientemente el cierre de brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión.

**Porcentaje de puntos críticos en las Quebradas no protegidas ante peligros (cobertura):** Este indicador permite medir directamente la brecha de cobertura de servicios de protección en la ribera de las quebradas vulnerables ante el peligro, para dotar de acciones estructurales y no estructurales par prevenir, reducir y mitigar riegos de erosión e inundaciones producidas por huaycos que discurren por las quebradas y consiguientemente el cierre de brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión para reducir el riesgo de daños en la población y Unidad productoras de Bienes y Servicios Públicos en las áreas de impacto del peligro de Huayco.

**Porcentaje de sistemas de riego en mal estado (Calidad):** El indicador busca medir la proporción de sistemas de riego en mal estado que forma parte del total de infraestructura existente, que se utiliza para irrigar la superficie bajo riego. Este



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

indicador permite medir directamente la brecha de cobertura de servicios de infraestructura de riego para dotar de una mayor disponibilidad del recurso hídrico a los productores y consiguientemente el cierre está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión.

**Porcentaje de superficie agrícola sin riego (Cobertura):** Este indicador permite medir de manera directa la brecha de superficie sin riego dotando de infraestructura para riego a la superficie agrícola que los productores cultivan en seco. Consiguientemente el cierre está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión.

**Porcentaje de superficie agrícola sin riego tecnificado (Cobertura):** El indicador busca medir la proporción de superficie agrícola sin tecnificación respecto a la superficie total de áreas con cultivo. Las unidades agrícolas bajo riego sin tecnificación lo hacen por gravedad o inundación, situación que origina la pérdida de grandes volúmenes de agua por infiltración, evaporación y el consumo de agua de la vegetación parasitaria que crece en los terrenos de cultivo.

**Porcentaje de superficie agrícola con pérdidas ocasionadas por plagas, no intervenidas (Cobertura):** EL indicador mide la relación entre el área agrícola afectada por la presencia de plaga y el área intervenida. Con este indicador se busca medir la atención prestada a través de los servicios de prevención, control, erradicación de plagas para evitar las pérdidas que estas causan en los cultivos.

**Porcentaje de alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario de riesgo no vigilados por los Gobiernos Locales y Gobiernos Regionales (Calidad):** El indicador mide la relación entre el total de alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario de riesgo y aquellos no vigilados por los GL y GR. Existe escasa disposición de los productores a mejorar sus prácticas para disminuir la presencia de contaminantes en la producción primaria de alimentos agropecuarios, por lo cual es importante la intervención con proyectos de inversión en orientación y/o capacitación tecnológica.

**Porcentaje del Territorio Nacional que no cuenta con Zonificación Forestal (Cobertura):** El indicador mide la proporción de superficie en hectáreas del territorio nacional que no cuenta con información de zonificación forestal. La información requerida será generada en el marco del proceso de Zonificación Forestal, que es un proceso de planificación y ordenamiento forestal. Es un indicador que contempla la cantidad y calidad de la información forestal que genera el SERFOR para los usuarios y/o actores claves de la gestión forestal y de fauna silvestre, la misma que debe cumplir determinados criterios técnicos.

**Porcentaje de superficie sin acondicionamiento para recarga hídrica provenientes de precipitación (Cobertura):** La variable sobre la que se plantea el indicador de brecha corresponde a la superficie que actualmente no cuenta con las condiciones necesarias para la recepción e infiltración del recurso hídrico proveniente de las precipitaciones en las cuencas hidrográficas. Este indicador



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

permite medir directamente la brecha de cobertura de Servicio de superficie sin acondicionamiento para recarga hídrica provenientes de precipitación, para permitir la mejora e incremento de la capacidad de recepción e infiltración de la superficie de intervención que favorezca la retención superficial o sub superficial del agua, para su posterior utilización.

**Porcentaje de predios rurales que no cuentan con título de propiedad registrado (Cobertura):** Este indicador mide el porcentaje de la cobertura del servicio de titulación de predios rurales individuales, comunidades campesinas y comunidades nativas para la formalización de la Tierra de uso Agrario lo cual permitirá un mayor grado de capitalización por parte de los productores agropecuarios.

**Porcentaje de sistemas de información que no funcionan adecuadamente (Calidad):** Este indicador permite medir las brechas de calidad de los sistemas de información a través de la evaluación de las características de los mecanismos que vienen operando y el cumplimiento de los criterios y estándares definidos para un adecuado sistema que, permita sistematizar, articular y compartir la información generada por las unidades productoras de servicios en todos sus niveles y ubicaciones. La brecha que se va a reducir está referida a las capacidades que se requieren para la gestión de la información en soporte de procesos estratégicos, misionales y de apoyo de una entidad.

**Porcentaje de unidades orgánicas con inadecuado índice de ocupación (Calidad):** Este indicador permite medir la brecha de calidad en las condiciones de habitabilidad y funcionalidad para llevar adelante principalmente los procesos estratégicos y de apoyo en una entidad. Los proyectos de inversión de esta tipología tienen como principal componente la infraestructura, por lo que la brecha se expresa en términos del índice de ocupación. El cierre de esta brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión, así como con inversiones de optimización de la oferta

### **c.7. Contextualización de los IB Función Transporte**

**Porcentaje de la Red Vial Departamental por Pavimentar (Cobertura):** Es importante para el desarrollo socioeconómico porque permite la integración regional, contribuye al cierre de brecha de cobertura, la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua, Utcubamba, Bongara y Rodríguez de Mendoza, Chachapoyas, el mayor problema es la falta de recursos de la región y de la capacidad en la ejecución de las empresas.

**Porcentaje de la Red Vial Vecinal No Pavimentada con Inadecuados Niveles de Servicio (Cobertura):** Es importante p para el desarrollo socioeconómico porque permite la integración regional s, contribuye al cierre de brecha de cobertura, la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua,



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

Utcubamba, Bongara y Rodríguez de Mendoza, el mayor problema es la falta de recursos de la región.

**Porcentaje de embarcaderos Fluviales y Lacustres No Implementados (EFLPNI) (Cobertura):** Es importante para facilitar el transporte de mercancías, contribuye al cierre de brecha de cobertura, la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua, por ser las zonas más alejadas de la región.

**c.8. Contextualización de los IB Función Comunicaciones**

**Porcentaje de localidades con al menos una entidad pública sin cobertura del servicio de acceso a internet fijo (Cobertura):** Es importante para facilitar el servicio de acceso a internet fijo, contribuye al cierre de brecha de cobertura, la zona de mayor déficit son las provincias de Condorcanqui, Bagua, Rodríguez de Mendoza por ser las zonas más alejadas de la región.

**c.9. Contextualización de los IB Función Pesca**

**Porcentaje de Centros Acuícolas no construidos (Cobertura):** El indicador permite medir la carencia de Centros Acuícolas que permitan brindar servicios de apoyo a la transferencia tecnológica en acuicultura.

**Porcentaje de entrenamiento pesquero no adecuados (Calidad):** El indicador permite medir los Centros de Entrenamiento Pesqueros no Adecuados, es decir, aquellos que no permiten brindar adecuadamente los servicios de fortalecimiento de capacidades pesqueras. El Plan Nacional para el Desarrollo de la Pesca, establece los objetivos generales y específicos para el desarrollo de la pesca artesanal, dentro de las cuales se contempla promover el desarrollo integral de la comunidad pesquera artesanal, mediante, el desarrollo de programas integrales de capacitación.

**Porcentaje de unidades orgánicas de la Entidad con inadecuado índice de ocupación (Cobertura) (Aplica al Sector Producción):** La cobertura de área por persona es un indicador que muestra el déficit de demanda existente de área para que el recurso humano del Ministerio de Producción, sede principal, desarrollen las actividades en condiciones de habitabilidad y funcionalidad. La cobertura muestra su eficacia para atender el área requerida para el desarrollo de actividades a fin de brindar un adecuado servicio al ciudadano.

**Porcentaje de sistemas de información que no funcionan adecuadamente (Calidad) (Cobertura) (Aplica al Sector Producción):** La definición del indicador es una descripción extensiva de este, en la cual se explica los aspectos relevantes y necesarios, como: La brecha que se va a reducir está referida a las capacidades que se requieren para la gestión de la información en soporte de procesos estratégicos, misionales y de apoyo de una entidad, y con el objeto de articular



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

entidades de un mismo sector o de varios sectores, en caso de procesos estratégicos y misionales. En esta tipología, el indicador medirá las brechas de calidad en la gestión de la información que se expresará a través de la brecha entre los criterios y estándares definidos para un adecuado sistema de información y las características de los mecanismos que viene operando.

**c.10. Contextualización de los IB Función Industria**

**Porcentaje de Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica Públicos No Adecuados (Cobertura):** El indicador nos permite identificar el porcentaje de Centros de Innovación Productiva y Transferencia Tecnológica (CITE) públicos que no han sido implementados con infraestructura (salas de capacitación laboratorios, plantas escuela o pilotos, entre otros) y equipamiento adecuados para brindar servicios de transferencia tecnológica e innovación, capacitación y asistencia técnica, respecto al número de los CITE públicos creados.

**Porcentaje de Parques Industriales Priorizados no Creados (Cobertura):** El indicador permite medir el porcentaje y número de Parques Industriales (Con terreno habilitado para el uso industrial) que necesitan crearse en base a un diagnóstico con el fin de cerrar la brecha. El indicador definido es un indicador de cobertura, lo cual orientará nuestras intervenciones a determinar el número de unidades productoras que se van a crear. Para ello, identificamos el total de unidades productoras existentes (línea base) que tenemos en la Región.

**c.11. Contextualización de los IB Función Comercio**

**Porcentaje de Unidades de Negocio con inadecuado acceso a servicios de transferencia tecnológica (Cobertura):** El indicador permite medir los servicios de transferencia tecnológica que no tienen un acceso adecuado a los Gobiernos Regionales y unidades económicas, es decir, aquellos que no permiten brindar un acceso adecuado a los servicios de transferencia tecnológica.

**c.12. Contextualización de los IB Función Turismo**

**Porcentaje de recursos turísticos inventariados priorizados que no brindan adecuados servicios turísticos públicos (Calidad):** Los recursos turísticos que no están inventariados, no pueden ser objeto de una intervención mediante algún tipo de inversión. Para poder formalizar cualquier mejora de los servicios turísticos vinculados a este recurso turístico primero debe pasar por ser inventariado. En ese sentido, al hablar de recursos turísticos inventariados delimitamos nuestro universo de intervención y con el indicador pretendemos conocer, cuántos de estos están pendientes de mejorar.



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS  
GERENCIA REGIONAL DE PLANIFICACION PRESUPUESTO Y AT.  
SUB GERENCIA DE PROGRAMACION MULTIANUAL DE INVERSIONES

**Porcentaje de líneas artesanales que no incorporan servicios de las CITE (Cobertura):** Las líneas artesanales son los diferentes procesos de producción artesanal, vinculados con materias primas propias de cada región. Además, al ser el objetivo del CITE incrementar la productividad y competitividad de los productores se comprende que son aquellos procesos que están excluidos de la posibilidad de mejorar por medio del CITE.

**Porcentaje de líneas artesanales priorizados no atendidas (Cobertura):** Las líneas artesanales son los diferentes procesos de producción artesanal, vinculados con materias primas propias de cada región. A diferencia del anterior indicador, en este caso se es más amplio pues excluye cualquier tipo de intervención que busque modificar su productividad y competitividad mediante intervención de algún tercero.

**Porcentaje de sedes institucionales que no funcionan adecuadamente (Calidad):** La Dircetur no tiene local propio para su funcionamiento y funciona en un local alquilado donde no tienen la mejor distribución de espacio

**c.13. Contextualización de los IB Función Planeamiento, Gestión y Reserva de Contingencia**

**Porcentaje de departamentos del país que no cuentan con servicios integrados de atención al ciudadano:** El indicador está referido a la brecha de cobertura de servicios integrados de atención al ciudadano.

Asimismo, el indicador establecido para medir la brecha de acceso a servicios integrados de atención público, estará además limitado por los factores adicionales: i) La capacidad de inversión con la que cuentan los pliegos a nivel regional, regional o local para la implementación y puesta en marcha de sus centros de Mejor Atención al Ciudadano.