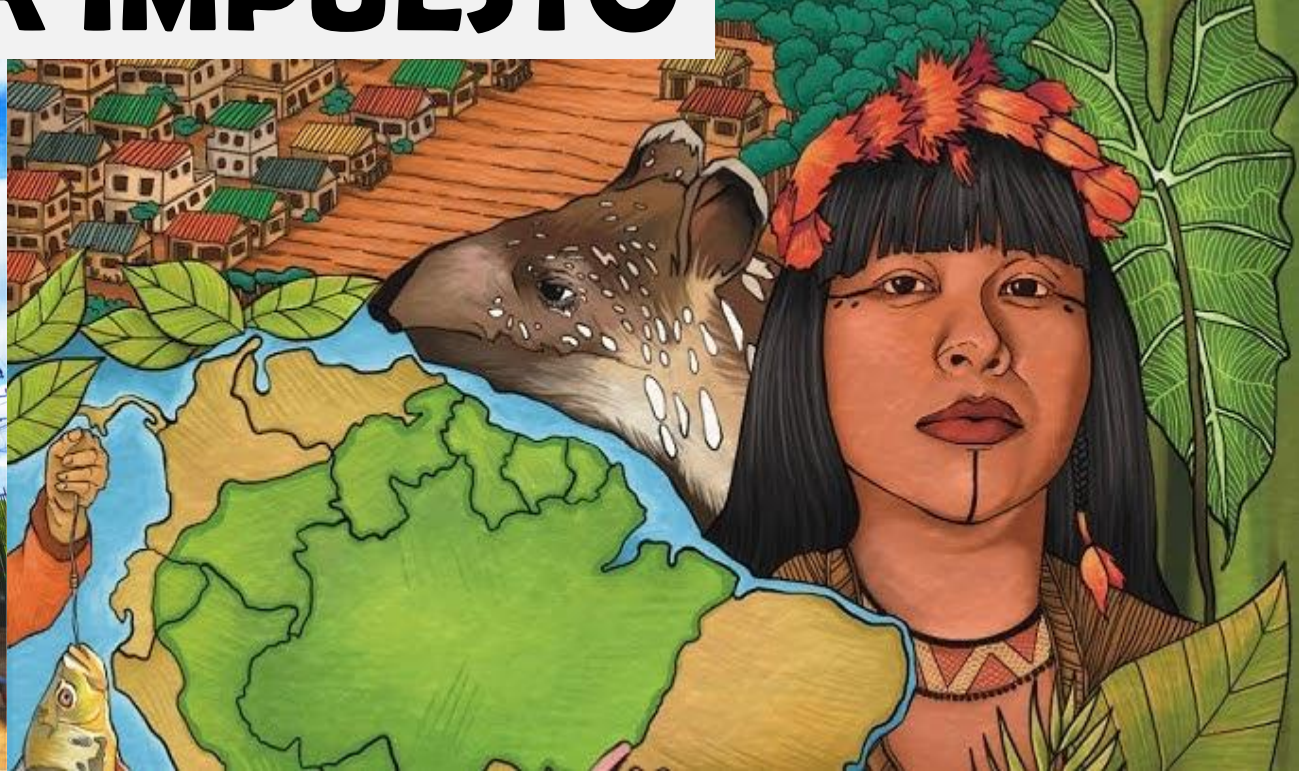




Gestión de Servicio Social



# OBRAS POR IMPUESTO



# MEJORAMIENTO INTEGRAL DEL COMERCIO FORMAL E INFORMAL Y CALIDAD DE VIDA DE LOS COMERCIANTES EN LAS 08 PROVINCIAS DE LA REGIÓN LORETO

**Descripción del proyecto:** El proyecto pretende enfrentar los desafíos del comercio informal, enfocándose en los ingresos moderados y en mejorar la percepción sobre el desempeño y la atención comercial. Para lograrlo, se implementarán estrategias de capacitación, acceso a recursos financieros, formalización, mejoras en infraestructura y promoción efectiva.

## Principales componentes del proyecto:

- Capacitación y Formalización del Comercio
- Atención a Solicitudes de Apoyo
- Creación de Redes y Asociaciones
- Mejoras en Infraestructura Básica
- Campañas de Promoción y Visibilidad
- Desarrollo de Mercados y Espacios Públicos

**Beneficios y demanda potencial:** 635 pobladores directos.

**Monto estimado de inversión:** S/ 20,000,000.00



Nivel de estudio

Idea

# ADQUISICIÓN DE UNIDAD DENTAL, EQUIPO ECOGRAFO, EQUIPO DE RAYOS X DIGITAL Y ANALIZADOR BIOQUIMICO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN CINCUENTA Y OCHO ESTABLECIMIENTOS DE SALUD I.4, ESTABLECIMIENTOS DE SALUD I.3 A NIVEL DEPARTAMENTAL



Nivel de estudio

Idea

**Descripción del proyecto:** La IOARR considera la intervención de 58 establecimientos de salud con categoría I-3 y I-4. Para el caso de la reposición, se va adquirir 39 de unidades dentales y 13 equipos de rayos X dental para el consultorio de Odontología de la UPSS Consulta Externa, 23 ecógrafos y 10 rayos X para la UPSS Diagnóstico por Imágenes, 21 analizadores bioquímicos, 106 centrifugas y 98 microscopio del área de Laboratorio para la UPSS Patología Clínica. Para el caso de la rehabilitación, se va renovar 36 consultorios de Odontología de la UPSS Consulta Externa, 23 ambientes de ecografía y 10 ambientes de radiologías de la UPSS Diagnóstico por Imágenes y 56 ambientes de Laboratorio de la UPSS Patología Clínica.

## Principales componentes del proyecto:

- Equipamiento
- Expediente Técnico
- Supervisión

**Beneficios y demanda potencial:** 470,000 pobladores.

**Monto estimado de inversión: S/ 20,348,283.81**

# MEJORAMIENTO DE LA ATENCION DE SERVICIOS DE SALUD BÁSICOS DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD I-1 HUACRACHIRO DEL DISTRITO DE PUINAHUA - PROVINCIA DE REQUENA - DEPARTAMENTO DE LORETO

**Descripción del proyecto:** Consiste en la construcción de infraestructura e instalaciones (eléctricas, sanitarias, mecánicas, comunicación e informática) en terreno actual + plan de contingencia / Adquisición de Equipamiento biomédico Integral / Elaborar y ejecución de un plan de mantenimiento de Equipos Biomédico y de infraestructura / Ejecución de un Programa de Capacitación a Personal Asistencial y Administrativo (personal CAS y Nombrado) / Asistencia técnica para fortalecer competencias en Gestión Hospitalaria.

## Principales componentes del proyecto:

- Infraestructura
- Equipamiento
- Supervisión

**Beneficios y demanda potencial:** 2,214 beneficiarios directos.

**Monto estimado de inversión:** S/ 10,373,001.53



Nivel de estudio

Perfil (CUI 2556787)

# MEJORAMIENTO DE LA ATENCIÓN DE SERVICIOS DE SALUD BÁSICOS DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD I-1 SAN CARLOS DEL DISTRITO DE PUINAHUA - PROVINCIA DE REQUENA - DEPARTAMENTO DE LORETO

**Descripción del proyecto:** Consiste en la construcción de Infraestructura + instalaciones (eléctricas, sanitarias, mecánicas, comunicación e informática) en terreno actual + plan de contingencia / Adquisición de Equipamiento biomédico Integral / Elaborar y ejecución de un plan de mantenimiento de Equipos Biomédico y de infraestructura / Ejecución de un Programa de Capacitación a Personal Asistencial y Administrativo (personal CAS y Nombrado) / Asistencia técnica para fortalecer competencias en Gestión Hospitalaria.

## Principales componentes del proyecto:

- Infraestructura
- Equipamiento
- Supervisión

**Beneficios y demanda potencial:** 1,124 beneficiarios directos.

**Monto estimado de inversión:** S/ 10,373,004.53



Nivel de estudio

Perfil (CUI 2556789)

# MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE ASISTENCIA TECNICA AGRARIA, FORESTAL Y PESQUERA EN LAS PROVINCIAS DE PUTUMAYO, ALTO AMAZONAS, REQUENA, UCAYALI, DATEM DEL MARAÑÓN, MARISCAL RAMÓN CASTILLA Y LORETO – NAUTA

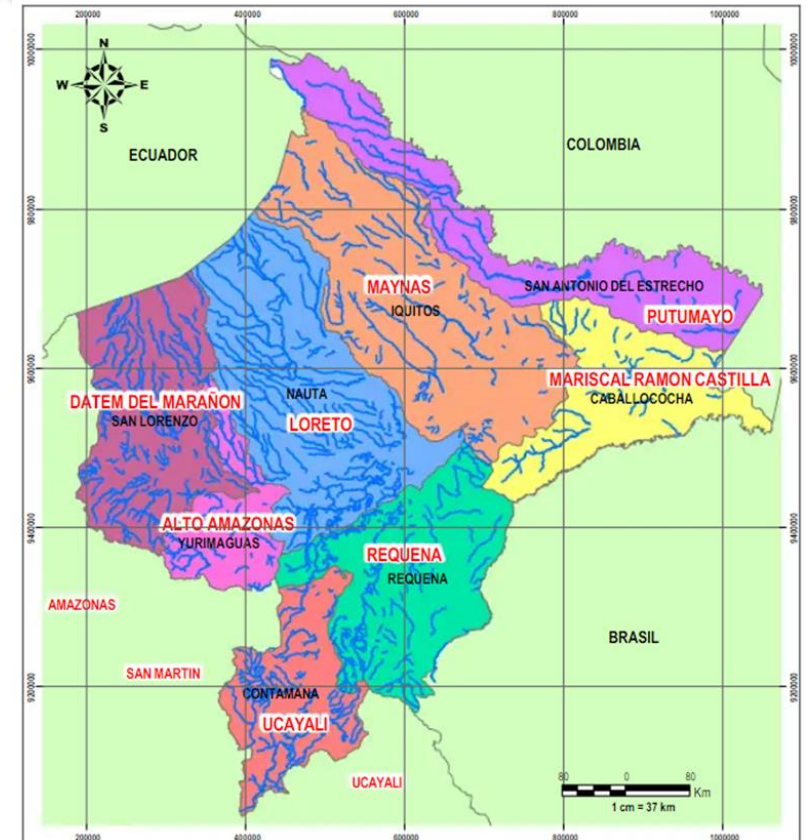
**Descripción del proyecto:** Mejorar los servicios de asistencia técnicas para cultivos, crianzas animales menores, ganadería, manejo de parcelas forestales, aprovechamiento forestal sostenido, manejo de bosque, manejo de fauna silvestre, pesca artesanal y de subsistencia en las Agencias Agrarias de las Provincias del Departamento de Loreto.

## Principales componentes del proyecto:

- Infraestructura Agencias Agrarias, Forestal y Pesqueras.
- Equipamiento Agencias Agrarias, Forestal y Pesqueras.
- Organización de los productores agrarios, forestales y pesqueros para la producción y comercialización.
- Desarrollo de la piscicultura amazónica.
- Capacitación y Formalización de los Productores Agrarios, Forestales y Pesqueros.
- Desarrollo de mercados locales y regionales para los productos agrarios, forestales y pesqueros.
- Manejo de bosque amazónicos con fines de ecoturismo. Infraestructura Agencias Agrarias, Forestal y Pesqueras.

**Beneficios y demanda potencial:** 300,000 productores rurales.

**Monto estimado de inversión:** S/ 32,515,000.00



Nivel de estudio

Idea

# ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO, CAMIONETA, AMBULANCIA RURAL Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA COMBATE DE INCENDIO ESTRUCTURAL; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN OCHO COMPAÑÍA DE BOMBEROS DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA MAYNAS, DEPARTAMENTO LORETO

**Descripción del proyecto:** Mejorar los servicios de prevención, preparación y respuesta a desastres, incendios, emergencias, rescates y otros que proporcionan las 08 Compañías de Bomberos de la Región Loreto.

## Principales componentes del proyecto:

- Adquisición de vehículos: 20 vehículos camión cisterna, 08 camionetas 4x4, 05 ambulancias rural.
- Adquisición de equipamiento: 408 equipos de protección personal para combate de incendio estructural, 21 equipos contra incendio, 13 kits de rescate vehicular.

**Estado actual:** Perfil viable, priorizado con ACUERDO DE CONSEJO REGIONAL N° 142-2024-SO-GRL-CR .

**Beneficios y demanda potencial:** 527,853 beneficiarios.

**Monto estimado de inversión:** S/ 44,120,322.64



Nivel de estudio

Perfil (CUI 2652192)

# ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO DE LABORATORIO Y MOBILIARIO DE LABORATORIO; EN EL(LA) HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS" DISTRITO DE PUNCHANA, PROVINCIA MAYNAS, DEPARTAMENTO LORETO

**Descripción del proyecto:** La inversión pública tiene por objetivo optimizar las capacidades diagnósticas y de investigación del laboratorio de enfermedades infecciosas y tropicales del hospital regional de loreto mediante la adquisición estratégica de equipos y mobiliarios destinados a fortalecer el diagnóstico molecular y las actividades de investigación.

## Principales componentes del proyecto:

- Adquisición de 79 equipamientos de laboratorio y 16 mobiliarios de laboratorio.
- Expediente Técnico.
- Supervisión.

**Estado actual:** Perfil viable, priorizado con ACUERDO DE CONSEJO REGIONAL N° 142-2024-SO-GRL-CR .

**Beneficios y demanda potencial:** 500,950 beneficiarios directos.

**Monto estimado de inversión:** S/ 2,941,724.25



Nivel de estudio

Perfil (CUI 2649096)



# MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD OPERATIVA DEL POOL DE MAQUINARIA Y GESTIÓN DE SERVICIOS DEL GOBIERNO REGIONAL DE LORETO PARA LA INTEGRACIÓN VIAL Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS EN 8 PROVINCIAS DEL DEPARTAMENTO DE LORETO

**Descripción del proyecto:** Adecuado servicio de mantenimiento de la infraestructura vial y atención a las emergencias en la Región Loreto.

## Principales componentes del proyecto:

- **Adquisición de maquinaria pesada y liviana:**
  - 04 tractor a oruga, de 200 hp
  - 04 adquisición de maquinaria pesada
  - 06 tractor a oruga, de 200 hp
  - 06 tractor a oruga, de 150 hp
  - 06 rodillo compactado, de 120 hp
  - 06 minicargador de ruedas de 70 hp
  - 06 cargador frontal de 190 hp
  - 05 retroexcavadora de 95 hp
  - 03 motoniveladora de 180 hp
  - 03 excavadora orugas, de 150 hp
  - 03 volquete de 15 m<sup>3</sup>
  - 03 volquete de 17 m<sup>3</sup>
  - 06 tractor camión > de 400 hp
  - 03 camión compactador de residuos
  - 03 kit para asfaltar
  - 03 pavimentadora de asfalto
- **Capacitación a operarios.**

**Estado actual:** Perfil viable, priorizado con ACUERDO DE CONSEJO REGIONAL N° 142-2024-SO-GRL-CR .



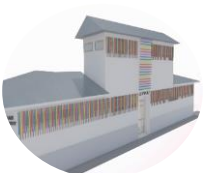


**Beneficios y demanda potencial:** 176,702 beneficiarios directos.

**Monto estimado de inversión:** S/ 60,930,866.33



Nivel de estudio

Expediente Técnico (CUI 2463709)

Proyecto	Componentes	Nivel de estudio	Beneficiarios	Monto estimado (S/)
 <p>MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN I.E. 60036 LUIS NAVARRO CAUPER DISTRITO DE IQUITOS DE LA PROVINCIA DE MAYNAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infraestructura: 12 aulas</li> <li>• Mobiliario (1,407) y equipamiento (200)</li> <li>• Ambientes complementarios</li> </ul>	<p>Perfil CUI 2615801</p>	194	11,033,450.25
 <p>MEJORAMIENTO DE LA I.E. 529 SAN JOSÉ DISTRITO DE IQUITOS DE LA PROVINCIA DE MAYNAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infraestructura: 06 aulas</li> <li>• Mobiliario y equipamiento</li> <li>• Ambientes complementarios</li> </ul>	<p>Perfil CUI 2626597</p>	253	3,329,537.25
 <p>MEJORAMIENTO DE LA I.E. 597 DE CENTRO POBLADO SAN CIRILO DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA DE LA PROVINCIA DE MAYNAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infraestructura: 05 aulas</li> <li>• Mobiliario (388) y equipamiento (5)</li> <li>• Ambientes complementarios</li> </ul>	<p>Perfil CUI 2604969</p>	64	2,300,286.91
 <p>MEJORAMIENTO DE LA I.E. 405 DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA DE LA PROVINCIA DE MAYNAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infraestructura: 06 aulas</li> <li>• Mobiliario (474) y equipamiento (319)</li> <li>• Ambientes complementarios</li> </ul>	<p>Perfil CUI 2617828</p>	85	4,983,388.07
 <p>MEJORAMIENTO DE LA IEI N° 329 MUNDO FELIZ, DISTRITO DE PUNCHANA - PROVINCIA DE MAYNAS</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Infraestructura: 08 aulas</li> <li>• Mobiliario y equipamiento</li> <li>• Capacitación</li> <li>• Ambientes complementarios</li> </ul>	<p>Perfil CUI 2533451</p>	297	4,659,063.45



Gestión de Servicio Social



# ASOCIACIÓN PÚBLICO PRIVADA



# INTERCONEXIÓN ELÉCTRICA DE LORETO AL SISTEMA ELÉCTRICO INTERCONECTADO NACIONAL - SEIN, MEDIANTE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN EN 220 KV Y SUBESTACIONES ASOCIADAS, DESDE JAÉN NORTE HASTA IQUITOS

**Descripción del proyecto:** Interconexión eléctrica de Loreto con el Sistema Eléctrico Interconectado Nacional (SEIN) comprende el trazo: Jaén Norte (Cajamarca) - Nuevo Seasme (Amazonas) – Saramiriza - San Lorenzo - Saramuro - Nauta - Iquitos (Loreto). En paralelo se puede desarrollar la Interconexión digital de Loreto con la Red Dorsal Nacional de Fibra Óptica (RDNFO).

## Principales componentes del proyecto:

### Tramo I

- LT 220 KV Nuevo Jaén (Cajamarca) - Nuevo Seasme (Amazonas) - Saramiriza (Loreto), con tecnología convencional en corriente alterna (AC).

### Tramo II

- LT 220 KV Saramiriza.- San Lorenzo - Saramuro - Nauta - Iquitos, en dos variantes:
  - ✓ Variante 1 (AC corriente alterna): LT 220 KV Saramiriza - Nauta (subfluvial) - Nauta - Iquitos (aéreo). con Subestación de rectificación CA a DC en Saramiriza
  - ✓ Variante 2: (DC corriente continua): LT 220 KV en HVDC Saramiriza - San Lorenzo - Saramuro - Nauta - Iquitos, instalación convencional en AC y con torres de transmisión, paralela al Oleoducto Nor Peruano (ONP)

**Demanda potencial:** 250 MW.

**Monto estimado de inversión:** 2,920 millones de soles (730 MM USD)

## Modalidad de ejecución

Asociación Público Privada



Nivel de estudio

Idea

# CONSTRUCCIÓN DEL TERMINAL PORTUARIO INTERNACIONAL DE IQUITOS

**Descripción del proyecto:** El Proyecto consiste en la construcción del terminal portuario internacional de Iquitos, de 100,000 TEUs.

## Principales componentes del proyecto:

### Instalaciones Portuarias

- Muelle de atraque para buques de hasta 150 metros de eslora y 20 metros de manga
- 2 grúas pórtico para contenedores de hasta 20 toneladas de capacidad
- 1 grúa móvil para contenedores de hasta 10 toneladas de capacidad
- 5 carretillas elevadoras para manejo de contenedores
- Sistema de monitoreo y control de tráfico marítimo

### Equipamiento de Manipulación de Carga

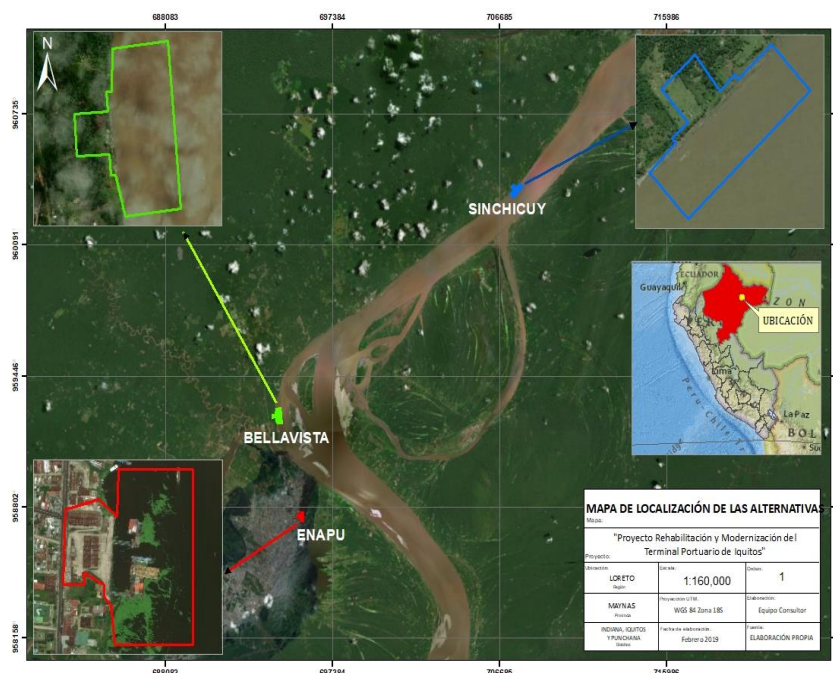
- 10 carretillas elevadoras para contenedores
- 5 montacargas para carga general
- 2 grúas pórtico para carga general
- Sistema de transporte interno de contenedores (conveyors)

**Demanda potencial:** 100,000 TEU.

**Monto estimado de inversión:** 200 MM USD

Modalidad de ejecución

Asociación Público Privada  
Cofinanciada



Nivel de estudio

Idea

# CONSTRUCCIÓN DE LA CARRETERA SARAMIRIZA – SAN LORENZO

**Descripción del proyecto:** El proyecto abarca la creación de una vía asfaltada de aproximadamente 108 kilómetros de longitud al norte de la región Loreto. Esta intervención es fundamental para mejorar la conectividad y el desarrollo económico en una de las áreas más remotas y menos desarrolladas de Perú.

## Principales componentes del proyecto:

- Construcción de 108 Km de plataforma de rodadura y carpeta asfáltica caliente (CAC).
- Construcción de 3 viaductos de 50, 300 y 1,000 metros.
- Obras complementarias (bermas, señalización sistemas de protección, etc.).
- Desarrollo de plan de gestión vial (conservación periódica, rutinario).
- Programa de capacitación en la operación y conservación de la vía, capacitación en seguridad vial.

**Nivel de estudio:** Formulación de perfil

**Demanda potencial:** 2,370 personas

**Monto estimado de inversión:** S/ 1, 464,418,066.00



Modalidad de ejecución

Asociación Público Privada

# CREACIÓN DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA EN LA RUTA: EMP. LO-109 (NAUTA)- SAN LORENZO DISTRITO DE BARRANCA DE LA PROVINCIA DE DATEM DEL MARAÑÓN DEL DEPARTAMENTO DE LORETO

**Descripción del proyecto:** El proyecto pretende conectar a las ciudades de Nauta, Iquitos Metrópoli y San Lorenzo en la provincia de Datem del Marañón, mediante adecuadas condiciones de transitabilidad.

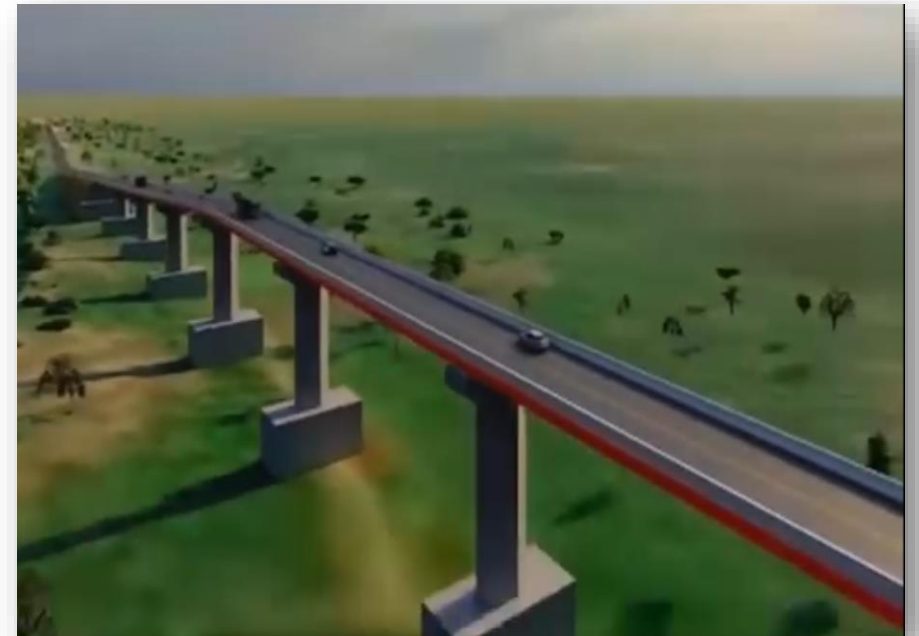
## Principales componentes del proyecto:

- Construcción de 380 Km de plataforma de rodadura y carpeta asfáltica caliente (CAC).
- Construcción de viaductos.
- Obras complementarias (bermas, señalización sistemas de protección, etc.).
- Desarrollo de plan de gestión vial (conservación periódica, rutinario).
- Programa de capacitación en la operación y conservación de la vía, capacitación en seguridad vial.

**Nivel de estudio:** Idea

**Demanda potencial:** 600,000 pobladores directos.

**Monto estimado de inversión:** S/ 2,000,000,000.00



Modalidad de ejecución

Asociación Público Privada

# OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"

**Descripción del proyecto:** Abarca servicios no asistenciales fundamentales para garantizar y mejorar la calidad de la atención sanitaria provista. Estos servicios no asistenciales son cruciales para el funcionamiento eficiente del hospital y para asegurar una experiencia positiva tanto para los pacientes como para el personal médico.

## Principales componentes del proyecto:

- Vigilancia
- Limpieza
- Alimentación
- Lavandería

**Nivel de estudio:** Idea

**Demanda potencial:** 321,052 personas.

**Monto estimado de inversión:** S/ 3,000,000.00



Modalidad de ejecución

Asociación Público Privada  
Bata Grises



# OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"

**Descripción del proyecto:** Abarca servicios no asistenciales fundamentales para garantizar y mejorar la calidad de la atención sanitaria provista. Estos servicios no asistenciales son cruciales para el funcionamiento eficiente del hospital y para asegurar una experiencia positiva tanto para los pacientes como para el personal médico.

## Principales componentes del proyecto:

- Vigilancia
- Limpieza
- Alimentación
- Lavandería

**Nivel de estudio:** Idea

**Demanda potencial:** 1,108,506 personas.

**Monto estimado de inversión:** S/ 2,400,000.00



Modalidad de ejecución

Asociación Público Privada  
Bata Grises

# OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS

**Descripción del proyecto:** Abarca servicios no asistenciales fundamentales para garantizar y mejorar la calidad de la atención sanitaria provista. Estos servicios no asistenciales son cruciales para el funcionamiento eficiente del hospital y para asegurar una experiencia positiva tanto para los pacientes como para el personal médico.

**Principales componentes del proyecto:**

- Vigilancia
- Limpieza
- Alimentación
- Lavandería

**Nivel de estudio:** Idea

**Demanda potencial:** 125,366 personas.

**Monto estimado de inversión:** S/ 3,600,000.00



Modalidad de ejecución

Asociación Público Privada  
Bata Grises



Gestión de Servicio Social



# PROYECTOS EN ACTIVOS



# MEJORAMIENTO DEL PARQUE TURÍSTICO DE QUISTOCOCHA

**Descripción del proyecto:** El proyecto contempla mejorar las condiciones de visita de los turistas al Parque Turístico Nacional Laguna Quistococha a través de la construcción de un centro de interpretación, mejoramiento de salas de conferencias y eventos, espacios de exhibición, áreas de cuarentena, de preparación de alimentos, del vivero, estanques, colocación de señalización, entre otros.

## Principales componentes del proyecto:

- Zoológico
- Área administrativa.
- Área de recreación.
- Centro de interpretación.
- Centro de eventos y exposiciones

**Nivel de estudio:** Idea

**Demanda potencial:** 686,745 visitantes anuales.

**Monto estimado de inversión:** S/ 105,000,000.00



Modalidad de ejecución

Proyectos en Activos