



GOBIERNO REGIONAL JUNIN
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES
Y GESTION AMBIENTAL



"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana".

RESOLUCIÓN GERENCIAL REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL

N° 064 -2025- GRJ/GRRNGA

Huancayo; 21 MAY 2025

EL GERENTE REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL DEL GOBIERNO REGIONAL JUNIN

VISTO:

El Informe Técnico N° 084-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNMA/EPC, de fecha 21 de mayo del año 2025, sobre la conformidad de la Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA) del proyecto "RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN", CUI N° 2640043.

CONSIDERANDO:

Que, la Ley N° 27867-Ley Orgánica de Gobiernos Regionales en su Art. 10, Competencias exclusivas y compartidas señala que "Los gobiernos regionales ejercen las competencias exclusivas y compartidas que les asigna la Constitución, y la Ley de Bases de la Descentralización, así como las competencias delegadas que acuerden entre ambos niveles de gobierno";

Que, en el Texto Único Ordenado TUO de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado por Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, en su Artículo 78.- Delegación de competencia, establece en los numerales siguientes 78.1 Las entidades pueden delegar el ejercicio de competencia conferida a sus órganos en otras entidades cuando existan circunstancias de índole técnica, económica, social o territorial que lo hagan conveniente, numeral 78.3 Mientras dure la delegación, no podrá el delegante ejercer la competencia que hubiese delegado, salvo los supuestos en que la ley permite la avocación y numeral 78.4 Los



GRRNGMA	
DOC N°	9149884
EXP N°	589/013



GOBIERNO REGIONAL JUNIN
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES
Y GESTION AMBIENTAL



“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”.

actos administrativos emitidos por delegación indican expresamente esta circunstancia y son considerados emitidos por la entidad delegante. Como es el caso del Convenio que suscribió el Gobierno Regional Junín con el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC);

Que, en ese contexto el Gobierno Regional de Junín (GORE JUNIN) y el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC), han suscrito convenio de delegación de competencia en materia ambiental de fecha 08 de marzo del 2021, en el cual se delegan funciones 1) Evaluación de Declaración de Impacto Ambiental (DIA) para proyectos del sector transporte desarrollados dentro de la jurisdicción territorial del delegatario y sean de titularidad de entidades y/o administrados de ámbito regional o local. Dichas competencias incluyen las modificaciones, informes técnicos sustentatorios, actualizaciones u otros instrumentos complementarios aprobados por el sector. **2) Evaluación de la Ficha Técnica Socio Ambiental, emitir el acto administrativo, mediante el cual se comunica al titular del proyecto de inversión la conformidad o no conformidad a la ficha técnica socio ambiental (FITSA) de los proyectos de inversión de transporte;**



Que, el artículo 3° de la Ley N° 27446, Ley del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental (en adelante, Ley del SEIA) dispone que no podrá iniciarse la ejecución de proyectos ni actividades de servicios y comercio referidos en el artículo 2 y ninguna autoridad nacional, sectorial, regional o local podrá aprobarlas, autorizarlas, permitir las, concederlas o habilitarlas si no cuentan previamente con la Certificación Ambiental contenida en la Resolución expedida por la respectiva autoridad competente;

Que, en concordancia al numeral 11.1 del artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transporte (RPAST), aprobado por Decreto Supremo N° 004-2017-MTC Y modificado mediante Decreto Supremo N° 008-2019-MTC, señala que los titulares de proyectos de inversión, actividades y servicios del Sector Transportes que no están sujetos al Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental–SEIA, no están obligados a gestionar la certificación ambiental; sin embargo, deben cumplir con las normas generales emitidas para el manejo de residuos sólidos, aguas, efluentes, emisiones, ruidos, suelos, conservación del patrimonio natural y cultural, zonificación, construcción y otros que pudieran corresponder, así como aplicar las medidas de prevención, mitigación, remediación y compensación ambiental, que resulten acordes a su nivel de incidencia sobre el ambiente y en cumplimiento al principio de responsabilidad ambiental; asimismo, deben presentar una Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA);



GOBIERNO REGIONAL JUNIN
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES
Y GESTIÓN AMBIENTAL



“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”.

Que, en concordancia al numeral 11.2 del artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector de Transporte, establece, que la FITSA es un instrumento de gestión ambiental complementario al SEIA de carácter preventivo que aplica para proyectos de inversión, actividades y servicios de competencia del Sector Transportes que no están sujetos al SEIA. Los proyectos, actividades y servicios que se encuentren en dicha condición, y se ubiquen dentro de un Área Natural Protegida o Zona de Amortiguamiento deben hacer la consulta ante el MINAM sobre la pertinencia de desarrollar una FITSA;

Que en concordancia al numeral 11.3 del artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector de Transporte (RPAST) establece que el Ministerio de Transportes y Comunicaciones, previa opinión favorable del Ministerio del Ambiente MINAM, mediante Resolución Ministerial aprueba a propuesta de la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales, la Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA), y su aplicación a los proyectos de inversión, actividades y servicios del Sector Transportes que correspondan;

Que, mediante Resolución Directoral N° 0523-2022-MTC/16 de fecha 10 de agosto de 2022, se aprobó el formato de FITSA aplicable a proyectos de inversión, actividades y servicios aplicable para: i) mantenimiento de infraestructura vial interurbana (red vial vecinal) menor o igual a 10 KM sin trazo nuevo; ii) puente modular: iii) Servicio de conservación periódica; y, iv) Construcción y/o reposición de puentes definitivos de menores luces;

Que, mediante OFICIO N° 1040-2024-A/MPC, de fecha 26 de diciembre del 2024, la Municipalidad Distrital de Sapallanga, remite a la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental, la Ficha Técnica Socio Ambiental –FITSA del proyecto **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”, CUI N° 2640043**, para su evaluación;

Que, mediante Informe Técnico Legal N° 059-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNMA/HSOH, de la Sub Gerencia de Recursos Naturales y Medio Ambiente, luego de la evaluación del expediente en los componentes ambientales, social y predial recomienda emitir la Resolución Gerencial Regional que otorgue la conformidad a la Ficha Técnica Socio Ambiental – FITSA para el proyecto **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”, CUI N° 2640043**, por estar acorde al artículo 11 del Decreto Supremo 004-2017/MTC y sus modificatorias a través del Decreto Supremo N° 008-2019-MTC y su segunda disposición





GOBIERNO REGIONAL JUNIN
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES
Y GESTION AMBIENTAL



“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”.

complementaria, así como también por cumplir con lo establecido por la Resolución Directoral N° 573-2022-MTC-16;

Que, de conformidad con lo establecido por la Ley 28611, Ley General del Ambiente; la Ley N° 27446, Ley de Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental; el Decreto Supremo N° 004-2017-MTC, que aprueba el Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transporte y su modificatoria aprobada por el Decreto Supremo N° 008-2019-MTC, que aprueba el Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley de Procedimiento Administrativo General; Ordenanza Regional N° 376-2023-DRJ/CR, el cual incorpora los procedimientos administrativos necesarios para el ejercicio de sus funciones delegadas; y demás normas complementarias;

Que, en aplicación del artículo 5 del numeral 5.1 de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, Convenio que suscribió el Gobierno Regional Junín con el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC), y con el Informe Técnico N° 084-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNMA/EPC, es viable otorgar conformidad a la Ficha Técnica Socio Ambiental del proyecto **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”, CUI N° 2640043;**



Que, mediante Resolución Ejecutiva Regional N° 051-2024-GRJ/GR, de fecha 04 de marzo del 2024, el Gobernador Regional de Junín, DESIGNA al Ingeniero Ambiental **VLADIMIR JAVIER YAÑEZ RODRIGUEZ**, en el cargo de confianza de Gerente Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente del Gobierno Regional Junín, con las atribuciones y responsabilidades inherentes al cargo;

Que, mediante Resolución Ejecutiva Regional N° 024-2025-GRJ/GR, de fecha 13 de enero del 2025, el Gobernador Regional de Junín, RATIFICA a partir del 01 de enero del 2025 al Ingeniero Ambiental **VLADIMIR JAVIER YAÑEZ RODRIGUEZ**, en el cargo de confianza de Gerente Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente del Gobierno Regional Junín, con las atribuciones y responsabilidades inherentes al cargo;

Que, en uso de las facultades y atribuciones conferidas por la Ley Orgánica de Gobiernos Regionales Ley N° 27867 y sus modificatorias y demás normas reglamentarias y complementarias;

SE RESUELVE:



GOBIERNO REGIONAL JUNIN
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES
Y GESTION AMBIENTAL



“Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana”.

las autorizaciones y demás títulos habilitantes requeridos para el inicio de las actividades de proyecto de transporte conforme lo establecido en la FITSA, entre otros requisitos legales, según lo dispuesto por la normatividad vigente.

ARTÍCULO SEXTO.- La Ficha Técnica Socio Ambiental – FITSA se le otorga conformidad mediante la presente Resolución Gerencial Regional se encuentra sujeto a las acciones de supervisión y fiscalización ambiental que realice la DGAAM de acuerdo a sus funciones por lo que, supervisara y fiscalizara el cumplimiento de las medidas establecidas en el plan de manejo ambiental contempladas en el instrumento de gestión ambiental complementaria, así como aquellas medidas complementarias que surjan en relación a la modificación del referido instrumento y las medidas dispuestas en las acciones de supervisión al proyecto.

ARTÍCULO SEPTIMO. – **NOTIFICAR** la presente Resolución Gerencial Regional y el Informe Técnico a la Municipalidad Provincial de Concepción; asimismo, disponer su publicación en el portal institucional del Gobierno Regional de Junín.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.



Ing. VLADIMIR JAVIER YAÑEZ RODRIGUEZ

Gerente Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental



GOBIERNO REGIONAL JUNIN
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES
Y GESTIÓN AMBIENTAL



"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana".

ARTÍCULO PRIMERO.- OTORGAR CONFORMIDAD a la Ficha Técnica Socio Ambiental del proyecto "RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN", CUI N° 2640043, en consecuencia, otorgase la certificación ambiental correspondiente por las consideraciones expuestas en la presente resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO.- EL TITULAR DEL PROYECTO se encuentra obligado a cumplir con las medidas ambientales y sociales establecidas en la FITSA y las normas generales emitidas para el manejo de residuos sólidos, efluentes, emisiones, ruidos, suelos, conservaciones del patrimonio natural y cultural, zonificación, construcción y otros que correspondan, de conformidad al artículo 11 del RPAST, así como demás normas complementarias vigente aplicable del sector transporte.

ARTÍCULO TERCERO. - DISPONER que además de los compromisos señalados en el artículo precedente, el titular del proyecto deberá cumplir con los siguientes:

- Dentro de los treinta (30) días hábiles posteriores al inicio de la obras para la ejecución del proyecto, el titular deberá comunicar el hecho a la autoridad competente, de acuerdo a lo establecido en el artículo 17 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transporte.
- El titular deberá informar a la Dirección General de Asuntos Ambientales del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, de manera trimestral el cumplimiento e implementación del Plan de Manejo, incluyendo las fuentes de verificación correspondiente.
- Los permisos y/o autorizaciones para el uso de las áreas auxiliares contempladas en la FITSA deberán solicitarse previo al inicio de la actividad.

ARTÍCULO CUARTO. - LA CONFORMIDAD de la FITSA no constituye el otorgamiento de licencias, autorizaciones, permisos o demás títulos habilitantes, u otros requisitos legales con lo que deberá contar el titular del proyecto, de forma previa a la ejecución de las actividades propuestas.

ARTÍCULO QUINTO.- PRECISAR que la conformidad de la FITSA del proyecto de transporte y comunicaciones comprende el pronunciamiento respecto a la viabilidad ambiental de este. La presente resolución gerencial no autoriza a la viabilidad ambiental de este. La presente resolución gerencial no autoriza por si misma el inicio de actividades referidas a este, ni crea, reconoce, modifica o extingue los derechos existentes sobre el terreno superficial en el que se plantea la ejecución del proyecto, debiendo el titular obtener las licencias, los permisos



21 MAY 2025

Folios: 05
Reg. N°: 16-331

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

INFORME TÉCNICO LEGAL N° 059-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNGMA/HSOH

A : Ing. KIARA BEATRIZ GONZALES PEZO.
Sub Gerente de Recursos Naturales y Medio Ambiente (e).

ASUNTO : Conformidad a la Ficha Técnica Socio Ambiental FITSA del proyecto:
"RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R - 12020249 (EMP. JU - 828 - EMP. R - 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN", CUI N° 2640043.

REFERENCIA : INFORME TÉCNICO N° 084-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNGMA/HSOH

FECHA : Huancayo, 21 de mayo del 2025.



Por el presente es grato dirigirme a Usted, para saludarla cordialmente y en atención al asunto de la referencia, hacer de su conocimiento la información siguiente:

I. ANTECEDENTES

- 1.1. Que, mediante Informe Técnico N° 084-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNGA/EPC, de fecha 21 de mayo del 2025, el Evaluador Ambiental y el Evaluador Social, recomienda otorgar la conformidad a la FITSA del proyecto "RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R - 12020249 (EMP. JU - 828 - EMP. R - 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN", CUI N° 2640043.
- 1.2. Que, mediante OFICIO N° 1040-2024-A/MPC, de fecha 26 de diciembre de 2024, la Municipalidad Provincial de Concepción, remite a la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental, la Ficha Técnica Socio Ambiental, para su evaluación.

II. MARCO LEGAL

- 2.1. Que, en concordancia al artículo 15° del Reglamento de la Ley N° 27446, Ley del Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental (Ley del SEIA), establece que toda persona, natural o jurídica que pretenda desarrollar un proyecto de inversión susceptible de generar impactos ambientales negativos de carácter significativo que estén relacionados con los Criterios de Protección Ambiental establecidos en el Anexo V y los mandatos señalados en el Título II del Reglamento de la Ley del SEIA, deberá gestionar una Certificación Ambiental

GOBIERNO REGIONAL JUNIN
Gerencia Regional de Recursos Naturales
y Gestión del Medio Ambiente

Huancayo, de del 20

ASEA:

ARA:



GOBIERNO REGIONAL JUNIN
Sub Gerencia Regional de Recursos Naturales y Medio Ambiente

PASE A:

PARA:

Huancayo, 21 de 05 del 2025

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

- 2.2 Que, en concordancia al artículo 8° del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental (Ley N° 27446), establece que las autoridades sectoriales nacionales, las autoridades regionales y las autoridades locales con competencia en materia de evaluación de impacto ambiental tienen entre sus funciones conducir el proceso de evaluación de impacto ambiental, a través de la categorización, revisión y aprobación de los estudios ambientales de los proyectos de inversión sujetos al SEIA, de acuerdo a sus respectivas competencias. En tal sentido, las autoridades competentes están encargadas de emitir la Certificación Ambiental de los proyectos de inversión sujetos al SEIA.
- 2.3 Que, en ese contexto el Gobierno Regional de Junín (GORE JUNIN) y el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC), han suscrito convenio de delegación de competencia en materia ambiental de fecha 08 de marzo del 2021, en el cual se delegan funciones 1) Evaluación de Declaración de Impacto Ambiental (DIA) para proyectos del sector transporte desarrollados dentro de la jurisdicción territorial del delegatario y sean de titularidad de entidades y/o administrados de ámbito regional o local. Dichas competencias incluyen las modificaciones, informes técnicos sustentatorios, actualizaciones u otros instrumentos complementarios aprobados por el sector. 2) Evaluación de la Ficha Técnica Socio Ambiental, emitir el acto administrativo, mediante el cual se comunica al titular del proyecto de inversión la conformidad o no conformidad a la ficha técnica socio ambiental (FITSA) de los proyectos de inversión de transporte.
- 2.4. Que, mediante la Ordenanza Regional N° 376-2023-GRJ/CR de fecha 24 de mayo del 2023, que aprueba la modificación de los Artículos 102; 104°; 113° y 114° e incorporar la séptima disposición complementaria del Reglamento de Organizaciones y Funciones-ROF del Gobierno Regional de Junín.
- 2.5. Que, en concordancia al art. 102° de la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental en la que en el literal s) Aprobar o desaprobar los estudios ambientales de categoría I – Declaración de Impacto Ambiental (DIA), que cuenten con clasificación anticipada y los instrumentos de gestión ambiental, derivados de esto; que, en el marco del proceso de descentralización, resulta de competencia del gobierno regional, emitiendo la certificación correspondiente en el marco de la normatividad nacional y sectorial vigente y el literal t) emitir el acto administrativo mediante el cual se otorga y comunica al titular la conformidad o no conformidad de la ficha técnica socio ambiental (FITSA) de los proyectos de inversión del sector transportes que en el marco del proceso de descentralización se encuentren dentro del ámbito de la competencia del gobierno regional. Y en el artículo N° 104 naturaleza y funciones de la sub gerencia de gestión

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

ambiental (...) tiene las funciones siguientes: en el literal r) evaluar los estudios ambientales de categoría I – declaración de impacto ambiental (DIA) que cuenten con clasificación anticipada y los instrumentos de gestión ambiental, derivados de estos, que en el marco del proceso de descentralización resulten competencia del Gobierno Regional, así como proponer su aprobación, desaprobación, actualización, modificación, o recategorización en el marco de la normativa nacional y sectorial vigente y el literal **s) evaluar y proponer la conformidad o no conformidad de la ficha técnica socio ambiental (FITSA) de los proyectos de inversión del sector transporte que en el marco del proceso de descentralización se encuentren dentro del ámbito de la competencia del Gobierno Regional de Junín.**

- 2.6. Que, mediante ORDENANZA REGIONAL N° 378-2023-GRJ/CR de fecha 04 de agosto del 2023, aprueba el Texto Único de Procedimientos Administrativos - TUPA del Gobierno Regional Junín elaborado mediante la aplicación del sistema único de trámites (SUIT), que consta de quinientos setenta (570) procedimientos administrativos y servicios prestados en exclusividad, cuyo texto forma parte integrante de la presente norma regional. El DECRETO SUPREMO N° 004-2017-MTC que aprueba el Reglamento de Protección Ambiental del Sector Transportes, en adelante RPAST, en su artículo 38, establece que el Anexo 1 del citado reglamento, contiene la relación de proyectos, actividades o servicios del sector Transportes con clasificación anticipada y determina la categoría del Estudio Ambiental que corresponde desarrollar para cada uno de ellos.
- 2.7. Que, mediante Oficio N° 4694-2023-MTC/16, de fecha 13 de diciembre del 2023, la dirección general de asuntos ambientales ministerio de transportes y comunicaciones, comunica formalmente el inicio del ejercicio efectivo de las competencias ambientales delegadas al Gobierno Regional de Junín a partir del día 18 de diciembre del 2023, en virtud al convenio suscrito. Numeral 30.1 del artículo 30 y numeral 134.1 del artículo 134 del Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, que aprueba el Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.
- 2.8. Que, en concordancia al artículo 12 del RPAST establece que los estudios ambientales, sus modificaciones y otros documentos de gestión ambiental complementarios **regulados en este Reglamento deberán estar suscritos por el titular y los profesionales responsables de su elaboración, constituyendo la documentación presentada Declaración Jurada para todos sus efectos legales,** por lo que el titular, el representante legal de la empresa consultora que elabora el estudio y los demás profesionales que hayan participado, son responsables por la veracidad de su contenido.

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

- 2.9. En este escenario, la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental (GRRNGA) procede a solicitar al titular que absuelva las observaciones formuladas a la Ficha Técnica Socio Ambiental -FITSA objeto de evaluación; por lo que, en virtud de ello, el titular debe levantar las observaciones de acuerdo con los términos y requerimientos establecidos por la autoridad ambiental competente; caso contrario, no se otorgará la Certificación Ambiental al instrumento presentado.
- 2.10. Que, la Ley N° 28611, Ley General del Ambiente, en su Artículo 24 dispone que toda actividad humana que implique construcciones, obras de servicio y otras actividades, así como las políticas, planes y programas públicos susceptibles de causar impactos ambientales de carácter significativo, está sujeta, de acuerdo a Ley, al Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental (SEIA), el cual es administrado por la autoridad ambiental nacional. La ley y su reglamento desarrollan los componentes del Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental.
- 2.11. Que, el artículo 3 de la Ley N° 27446, Ley del Sistema Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental (SEIA), señala que no podrá iniciarse la ejecución de proyectos ni actividades de servicios y comercio y ninguna autoridad nacional sectorial, regional o local podrá aprobarlas, autorizarlas, permitir las, concederlas o habilitarlas, si no cuentan previamente con la certificación ambiental contenida en la resolución expedida por la respectiva autoridad competente.
- 2.13. Que, en concordancia al Artículo 12. De la Ley del reglamento de protección ambiental para sector transporte D.S. N° 004-2017-MTC, menciona del carácter de Declaración Jurada *“Los estudios ambientales, sus modificaciones y otros documentos de gestión ambiental complementarios regulados en este Reglamento deberán estar suscritos por el titular y los profesionales responsables de su elaboración. Asimismo, deberán estar suscritos por los representantes de la empresa consultora encargada de su elaboración, en caso corresponda, la misma que deberá tener inscripción vigente en el Registro de Empresas Consultoras del sector o en el Registro Único de Consultoras que administra el SENACE. Toda la documentación presentada por el titular tiene el carácter de declaración jurada para todos sus efectos legales, por lo que el titular, el representante legal de la empresa consultora que elabora el estudio y los demás profesionales que hayan participado, son responsables por la veracidad de su contenido. El uso de la información fraudulenta y/o falsa en la elaboración de sus respectivos estudios ambientales, puede justificar la nulidad del acto administrativo que apruebe el Estudio Ambiental, sin perjuicio de las responsabilidades civiles y penales.*

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

- 2.14. Que, en concordancia al Artículo 15 del Reglamento de la Ley N° 27446, Ley del SEIA, aprobada por Decreto Supremo N° 019-2009-MINAM, señala que toda persona natural o jurídica, de derecho público o privado, nacional o extranjera, que pretende desarrollar un proyecto de inversión susceptible de generar impactos ambientales negativos de carácter significativo, que estén relacionados con los criterios de protección ambiental establecidos en el Anexo V de dicho reglamento, debe gestionar una certificación ambiental ante la autoridad competente que corresponda, de acuerdo con la normatividad vigente. La desaprobación, improcedencia, inadmisibilidad o cualquier o cualquier otra causa que implique la no obtención o la pérdida de la certificación ambiental, implica la imposibilidad legal de iniciar obras, ejecutar y continuar con el desarrollo del proyecto de inversión. El cumplimiento de esta obligación está sujeto a las sanciones de Ley.
-
- 2.15. Que, en concordancia al artículo 39° de la citada norma, establece que las autoridades competentes podrán emitir normas para clasificar anticipadamente proyectos de inversión y aprobar términos de referencia para proyectos que representan características comunes o similares, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 9° de la citada ley, en cuyo caso los titulares presentan directamente el estudio ambiental elaborado, para su revisión y aprobación.
- 2.16. Que, el artículo 15° del reglamento de protección ambiental para el sector transporte (RPAST), aprobada por decreto supremo N° 004-2017-MTC, señala que los titulares proyectos de inversión sujetos al SEIA tienen la obligación de contar con una certificación antes de iniciar la ejecución de obras.
- 2.17. Que, por otro lado, el artículo 26° del RPAST señala que los estudios ambientales en el marco del SEIA deberán ser elaborados por entidades que cuenten con inscripción vigente en el registro de empresas consultoras del sector o en registro de entidades autorizadas para la elaborar estudios ambientales según corresponda, de acuerdo al cronograma de transferencia de funciones al servicio nacional de certificación ambiental para las inversiones sostenibles (SENACE).
- 2.18. Que, el numeral 38.1 del artículo 38 del RPAST señala que la dirección general de asuntos ambientales – DGAAM, podrá establecer los mecanismos para la clasificación anticipada y la definición de los términos de referencia de los estudios de impacto ambiental para proyectos con características comunes, en cuyo caso los titulares deberán presentar directamente el estudio ambiental elaborado de acuerdo a los términos de referencia, para su revisión y aprobación.

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

- 2.19. El artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental del Sector Transportes (RPAST), aprobado por Decreto Supremo N° 004-2017-MTC, estableció que todo titular de proyecto, actividad u obra que no estén comprendidos en el marco del SEIA deberá presentar una Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA), según Anexo 2, donde se consigne la información socio ambiental del proyecto, además de aspectos técnicos, costos y las principales actividades a ejecutar a fin de cumplir con la normativa ambiental vigente. Dicha ficha estará sujeta a un proceso de validación por la Autoridad Ambiental Competente.
- 2.20. En ese contexto, conforme a lo indicado en el formato aprobado con la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16, la **FITSA** tiene carácter de Declaración Jurada, por lo cual, el **Titular** y/o representante legal, responsable de su llenado, se acogen a la presunción de veracidad amparada en el Artículo 12 del **RPAST** y el Artículo 51 del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley de Procedimiento Administrativo General (en adelante, **TUO LPAG**); por tanto, la información y/o documentación presentada en el presente procedimiento administrativo, estará sujeta a las acciones de fiscalización posterior y a las consecuencias legales que puedan generarse, conforme a lo dispuesto en el artículo 34 del **TUO LPAG**.
- 2.21. Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, que aprueba el Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444 - Ley del Procedimiento Administrativo General.

III. ANÁLISIS.

Se precisa, que toda la documentación presentada por la Municipalidad Provincial de Concepción, respecto al proyecto **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”**, CUI N° 2640043, tiene el carácter de declaración jurada para todos sus efectos legales, bajo el principio de presunción de veracidad de la Ley N° 27444, por lo que el titular y el profesional o consultor ambiental, son responsables por la veracidad de su contenido u omisión de aspectos relevantes en el instrumento de gestión ambiental, lo que está sujeto también al principio de privilegio de controles posteriores de la misma Ley, mediante las acciones de fiscalización posterior y supervisión ambiental. Por lo que se pasa a la evaluación respectiva.

Que, mediante OFICIO N° 1040-2024-A/MPC, de fecha 26 de diciembre del 2024, la Municipalidad Provincial de Concepción, remite a la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental, la Ficha Técnica Socio Ambiental – FITSA, del **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO**

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”, CUI N° 2640043, para su evaluación y aprobación correspondiente.

Que, de acuerdo al análisis de la información presentada por la Municipalidad Provincial de Concepción, se concluye que la Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA) del proyecto **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”**, CUI N° **2640043**, cumple con las exigencias técnicas administrativas y legales conforme lo establece en el artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transportes, aprobado por el Decreto Supremo N° 004-2017-MTC, y su modificatoria aprobada mediante Decreto Supremo N° 008-2019-MTC, así como en el formato establecido en la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16 y el TUPA del MTC, aprobado por el Decreto Supremo N° 009-2022-MTC; y demás normas complementarias aplicables.

A partir de la evaluación técnica realizada se puede verificar que la ficha técnica socio ambiental (FITSA) del proyecto de inversión denominado: **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”**, CUI N° **2640043**, no generara impactos ambientales negativos significativos; asimismo, que el Titular del proyecto de inversión ha presentado la FITSA con la información requerida de acuerdo al Anexo I de la R.D. N° 0573-2022-MTC/16.

Finalmente, es importante señalar que los resultados de la revisión del instrumento (FITSA), deberán ser considerados por el titular del proyecto y reportados, según corresponda, a la Autoridad Ambiental (GRRNGA – GORE JUNIN), ya que es el Titular del proyecto el responsable de implementar todas la medidas ambientales necesarias para no generar impactos en el entorno del proyecto, las que han sido previstas y las que puedan desarrollarse durante la ejecución del proyecto, atendiéndolos de la manera más oportuna posible y aplicando los medios de verificación propuestos.

Respecto a la FITSA, el Titular cumplió con la subsanación de las observaciones durante el proceso de evaluación. El análisis formulado se encuentra en el Anexo 1 del presente Informe Técnico N° 084-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNGA/EPC de fecha 21 de mayo del 2025.

Que, en concordancia a la base legal señalado líneas arriba y el Informe Técnico N° 084-2025-GRJ/GRRNGA/SGRNGA/EPC de fecha 21 de mayo del 2025, emitido por el Evaluador Ambiental y el Evaluador Social, donde recomienda otorgar la conformidad a la FITSA del proyecto **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU –**

REG. DEL DOC	09148209
REG. DEL EXP.	05891013

828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”, CUI N° 2640043.

CONCLUSIONES.

De acuerdo al análisis de la información presentada por la Municipalidad Provincial de Concepción, se concluye que la Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA) del proyecto **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”, CUI N° 2640043**, cumple con las exigencias técnicas administrativas y legales conforme lo establecido en el Artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transportes, aprobado por Decreto Supremo N° 004-2017-MTC, y su modificatoria aprobada mediante Decreto Supremo N° 008-2019-MTC, así como en el formato establecido en la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16 y el TUPA del MTC, aprobado por Decreto Supremo N° 009-2022-MTC; y demás normas complementarias aplicables.

Luego de la evaluación realizada, corresponde que la GRRNGA declare la conformidad de la FITSA correspondiente al proyecto de inversión: **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”, CUI N° 2640043**, a través de la resolución gerencial correspondiente.

La conformidad de la **FITSA** que emita la **GRRNGA** no constituye el otorgamiento de licencias, autorizaciones, permisos o demás títulos habilitantes u otros requisitos con los que debe contar el **Titular** para la implementación del precitado proyecto de inversión.

En caso el **Titular** requiera realizar modificaciones, luego de ser declarada la conformidad de la **FITSA**, y siempre que dichos cambios no generen impactos ambientales negativos significativos; el **Titular** deberá solicitar la modificación de la **FITSA** ante la **GRRNGA** y obtener su conformidad previamente a la ejecución de tales modificaciones.

El **Titular** deberá cumplir con las medidas ambientales y sociales establecidas en la **FITSA** y con las normas generales emitidas para el manejo de residuos sólidos, aguas, efluentes, emisiones, ruidos, suelos, conservación del patrimonio natural y cultural, zonificación, construcción y otros que correspondan; todas ellas constituyen obligaciones ambientales fiscalizables, cuyo cumplimiento es supervisado por la **DGAAM**, en su condición de entidad de fiscalización ambiental del sector transporte.

IV. RECOMENDACIONES.

10

REG. DEL DOC	<u>09148209</u>
REG. DEL EXP.	05891013

Se recomienda a la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental Otorgar la conformidad a la FITSA del Proyecto de inversión **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL (LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R – 12020249 (EMP. JU – 828 – EMP. R – 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA DE CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN”**, CUI N° 2640043.

Remitir el presente Informe Técnico Legal para la emisión de la Resolución correspondiente, la misma que deberá ser notificada a la Municipalidad Provincial de Concepción.

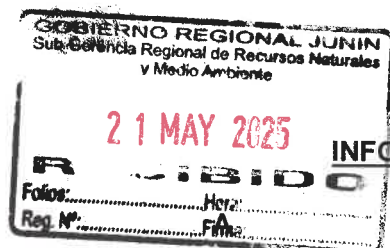
Atentamente,

Es lo que se informa para los fines pertinentes.



Abg. Harol Smith Orihuela Herrera
Abogado I

09



6DOC.	09146163
EXP.	05891013

INFORME TÉCNICO N° 84 - 2025- GRJ/GRRNGA/SGRNMA/EPC

: ING. KIARA BEATRIZ GONZALES PEZO
Sub Gerente de Recursos Naturales y Medio Ambiente (e)

ASUNTO

: Conformidad a la Ficha Técnica Socio Ambiental FITSA del Proyecto: "RENOVACION DE PUENTE; EN EL LA SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R-12020249 (EMP.JU-828-EMP, R-12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN CON CUI N°2640043".

REFERENCIA

: OFICIO N°01040-2024-A/MPC.

FECHA

: Huancayo, 21 de mayo del 2025.

Nos dirigimos a usted en atención al documento de la referencia, respecto del cual informamos lo siguiente:

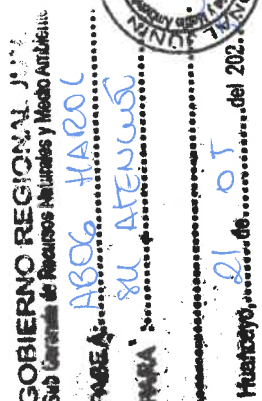
I. ANTECEDENTE

- 1.1. Mediante OFICIO N°01040-2024-A/MPC, de fecha 26.12.2024, la Municipalidad Provincial de Concepción, remite la FITSA a la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental, para su evaluación.

II. MARCO NORMATIVO

SOBRE LAS COMPETENCIAS DE LA GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL (GRRNGA)

- 2.1. El Artículo IV del texto único ordenado de la ley N° 27444, ley de procedimientos administrativo general, aprobado por decreto supremo N° 004-2019-JUS, señala que, de acuerdo al principio de legalidad, las autoridades administrativas deben actuar dentro de las facultades atribuidas con respecto a la constitución y la ley.
- 2.2. Con Oficio N° 4694-2023-MTC/16 inicia el ejercicio efectivo de las competencias ambientales delegadas del Ministerio de Transportes y Comunicaciones al Gobierno Regional de Junín a partir del día 18 de diciembre del 2023, en virtud al convenio suscrito.
- 2.3. Mediante Ordenanza Regional N° 378-2023-GRJ/CR se aprueba procedimientos administrativos en el Texto Único de Procedimientos Administrativos – TUPA del Gobierno Regional de Junín y su modificatoria con el Decreto Regional N°008-2023-GR-JUNIN/GR.
- 2.4. Mediante Ordenanza Regional N° 376-2023-GRJ/CR, se aprueba la modificación del Reglamento de Organización y Funciones (ROF) del Gobierno Regional de Junín.
- 2.5. El Gobierno regional de Junín (GORE JUNÍN) y el Ministerio de Transportes y comunicaciones (MTC), han suscrito CONVENIO DE DELEGACIÓN DE COMPETENCIAS EN MATERIA AMBIENTAL ENTRE EL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES Y EL GOBIERNO REGIONAL DE JUNÍN, en la cual se delegan funciones en materia ambiental i) Competencias en materia de certificación ambiental de proyectos del sector transportes que se enmarquen en I categoría I – Declaración de Impacto Ambiental – DIA, que cuenten con clasificación anticipada y ii) Emitir el acto administrativo, mediante el cual se comunica al titular del proyecto de inversión la conformidad o no



conformidad a la ficha técnica socio ambiental. Luego de cumplir con los requisitos estipulados En el mencionado convenio, el director general de asuntos ambientales del MTC, notifica formalmente que a partir del día 08 de marzo del año 2021 el GORE JUNÍN asume las funciones delegadas a través de la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental.

SOBRE LA FITSA DEL SECTOR TRANSPORTE

- 2.6. El artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental del Sector Transportes (RPAST), aprobado por Decreto Supremo N° 004-2017-MTC, estableció que todo titular de proyecto, actividad u obra que no estén comprendidos en el marco del SEIA deberá presentar una Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA), según Anexo 2, donde se consigne la información socio ambiental del proyecto, además de aspectos técnicos, costos y las principales actividades a ejecutar a fin de cumplir con la normativa ambiental vigente. Dicha ficha estará sujeta a un proceso de validación por la Autoridad Ambiental Competente.
- 2.7. No obstante, el artículo 1 de la modificatoria del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transportes aprobado mediante Decreto Supremo N° 008-2019-MTC, el cual modifica los artículos 11, 21 y 38 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transportes, aprobado por Decreto Supremo N° 004-2017-MTC, establece lo siguiente:

“Artículo 11.- De los proyectos de inversión, actividades y servicios del Sector Transporte no sujetos al SEIA

11.1. Los **titulares** de proyectos de inversión, actividades y servicios del Sector Transportes que no están sujetos al Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental–SEIA, no están obligados a gestionar la certificación ambiental; sin embargo, deben cumplir con las normas generales emitidas para el manejo de residuos sólidos, aguas, efluentes, emisiones, ruidos, suelos, conservación del patrimonio natural y cultural, zonificación, construcción y otros que pudieran corresponder, así como aplicar las medidas de prevención, mitigación, remediación y compensación ambiental, que resulten acordes a su nivel de incidencia sobre el ambiente y en cumplimiento al principio de responsabilidad ambiental; asimismo, deben presentar una Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA).

11.2 La **FITSA** es un instrumento de gestión ambiental complementario al SEIA de carácter preventivo que aplica para proyectos de inversión, actividades y servicios de competencia del Sector Transportes que no están sujetos al SEIA. Los proyectos, actividades y servicios que se encuentren en dicha condición, y se ubiquen dentro de un Área Natural Protegida o Zona de Amortiguamiento deben hacer la consulta ante el MINAM sobre la pertinencia de desarrollar una FITSA.

11.3 El Ministerio de Transportes y Comunicaciones, previa opinión favorable del Ministerio del Ambiente - MINAM, mediante Resolución Ministerial aprueba a propuesta de la Dirección General de Asuntos Socio Ambientales, la Ficha Técnica Socio Ambiental (**FITSA**), y su aplicación a los proyectos de inversión, actividades y servicios del Sector Transportes que correspondan (...) “

- 2.8 Asimismo, la Segunda Disposición Complementaria Transitoria del Decreto Supremo N° 008-2019-MTC, que modifica el **RPAST**, indica que, en tanto el **MTC** apruebe la **FITSA**, y su aplicación a los proyectos de inversión, actividades y servicios del Sector Transportes, el **Titular** presenta el contenido básico de la **FITSA** indicado en el Anexo 2 del citado Reglamento, desarrollando la información socio ambiental del proyecto de inversión, actividad o servicio de competencia del Sector Transportes, además de los aspectos técnicos, de costos y las principales actividades a ejecutar a fin de cumplir con la normativa ambiental vigente.

2.9 Sin embargo, con fecha 10 de agosto de 2022, la **DGAAM** emitió la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16, mediante la cual aprobó los formatos de la **FITSA** aplicables a las siguientes tipologías:

- i) Mejoramiento de infraestructura vial interurbana (red vial vecinal) menor o igual a 10 km sin trazo nuevo;
 - ii) Puente modular,
 - iii) Servicios de conservación periódica, y
- Construcción y/o reposición de puentes definitivos de menores luces

2.10 En ese contexto, conforme a lo indicado en el formato aprobado con la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16, la **FITSA** tiene carácter de Declaración Jurada, por lo cual, el **Titular** y/o representante legal, responsable de su llenado, se acogen a la presunción de veracidad amparada en el Artículo 12 del **RPAST** y el Artículo 51 del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley de Procedimiento Administrativo General (en adelante, **TUO LPAG**); por tanto, la información y/o documentación presentada en el presente Procedimiento Administrativo, estará sujeta a las acciones de fiscalización posterior y a las consecuencias legales que puedan generarse, conforme a lo dispuesto en el artículo 34 del **TUO LPAG**.

2.11 Por su parte, el numeral 1.3 del Anexo Único del Decreto Supremo N° 009-2022-MTC, que aprueba el Texto Único de Procedimientos Administrativos del **MTC** (en **TUPA**), establece el procedimiento administrativo denominado “**DGAAM-008: Evaluación de Ficha Técnica Socio Ambiental**”. Sobre el particular, se advierte que el **Titular** cumplió con presentar todos los requisitos exigidos en el **TUPA** para el presente Procedimiento Administrativo.

III. ANALISIS TÉCNICO

3.1 SOBRE EL SUPUESTO DE LA APLICACIÓN

A partir de la evaluación técnica realizada se puede verificar que la ficha técnica socio ambiental (FITSA) del proyecto de inversión denominado “**RENOVACION DE PUENTE; EN EL LA SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R-12020249 (EMP.JU-828-EMP, R-12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN CON CUI N°2640043**”. no generara impactos ambientales negativos significativos; asimismo, que el **Titular** del proyecto de inversión ha presentado la **FITSA** con la información requerida de acuerdo al Anexo II de la R.D. N° 0573-2022-MTC/16.

3.2 SOBRE EL CONTENIDO DE LA FITSA

3.2.1. A partir de la información presentada por el **Titular** en el instrumento de gestión ambiental complementario, se obtiene la siguiente evaluación:

N°	Ítem
1	Requisitos de admisibilidad 1. La FITSA se encuentra suscrita por el Prof. Wilson Vidal Escobar Alcalde de la Municipalidad Provincial de Concepción por los profesionales encargados de su elaboración (Art. 11 del RPAST). 2. El Titular ha presentado el comprobante de pago con fecha 26 de diciembre de 2024 y número de recibo 003189 por derecho de tramitación. Supuesto de aplicación La FITSA se encuentra acorde a lo establecido en el artículo 2 del RD N° 573-2022-MTC-16, correspondiendo las actividades a: <i>ii) Puente modular y Construcción y/o reposición de puentes definitivos de menores.</i>
2	Datos Generales del proyecto

N°	Item																				
2.1. Datos de la persona natural o jurídica que elaboró la FITSA																					
Datos	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Especialista Ambiental</th> <th>Especialista Social</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Shirley Sharon Cerrón Puertas</td> <td>Karen Johana Castillo Ruiz</td> </tr> <tr> <td>DNI</td> <td>74874725</td> </tr> <tr> <td>RUC</td> <td>10748747252</td> </tr> <tr> <td>Profesión</td> <td>Ingeniero Ambiental</td> </tr> <tr> <td>N° de colegiatura</td> <td>CIP N°: 261145 (Colegio de Ingenieros)</td> </tr> <tr> <td>Acreditación de experiencia</td> <td>Se adjunta experiencia en anexos</td> </tr> </tbody> </table>	Especialista Ambiental	Especialista Social	Shirley Sharon Cerrón Puertas	Karen Johana Castillo Ruiz	DNI	74874725	RUC	10748747252	Profesión	Ingeniero Ambiental	N° de colegiatura	CIP N°: 261145 (Colegio de Ingenieros)	Acreditación de experiencia	Se adjunta experiencia en anexos						
Especialista Ambiental	Especialista Social																				
Shirley Sharon Cerrón Puertas	Karen Johana Castillo Ruiz																				
DNI	74874725																				
RUC	10748747252																				
Profesión	Ingeniero Ambiental																				
N° de colegiatura	CIP N°: 261145 (Colegio de Ingenieros)																				
Acreditación de experiencia	Se adjunta experiencia en anexos																				
	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>45262374</td> </tr> <tr> <td>10452623744</td> </tr> <tr> <td>Antropóloga</td> </tr> <tr> <td>2213 (Colegio de Antropólogos)</td> </tr> <tr> <td>Se adjunta experiencia en anexos</td> </tr> </tbody> </table>	45262374	10452623744	Antropóloga	2213 (Colegio de Antropólogos)	Se adjunta experiencia en anexos															
45262374																					
10452623744																					
Antropóloga																					
2213 (Colegio de Antropólogos)																					
Se adjunta experiencia en anexos																					
2.2. Datos del Titular, Descripción breve del Proyecto, características principales y sus componentes																					
Datos del Proyecto																					
Titular	Municipalidad Provincial de Concepción																				
Representante Legal	Prof. Wilson Vidal Escobar																				
RUC	20187806667																				
Correo Electrónico del Titular	mpc@municpncepcion.gob.pe																				
Teléfono de contacto	942628964																				
Dirección Fiscal	Av. Mariscal Cáceres N°329-Plaza Principal Distrito y Provincia de Concepción.																				
Nombre completo del Proyecto	"RENOVACION DE PUENTE; EN EL LA SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R-12020249 (EMP.JU-828-EMP, R-12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN CON CUI N°2640043"																				
Ubicación Política (Departamento/ Provincia / Distrito / Centros Poblados)	Aco /Concepción/Junín.																				
Ubicación Geográfica (COORDENADAS UTM WGS 84 – ZONA 18 S)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Descripción</th> <th rowspan="2">Región/Provincia/ Distrito</th> <th rowspan="2">Progresiva (km)</th> <th colspan="2">Coordenadas UTM WGS84 – Zona 18L</th> <th rowspan="2">Longitud (km)</th> <th rowspan="2">Superposición en ANP, ZA o ACR</th> </tr> <tr> <th>Este</th> <th>Norte</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inicio</td> <td rowspan="2">Junín/ Concepción/Aco</td> <td>00+309</td> <td>460811</td> <td>8678323</td> <td rowspan="2">0.013 km</td> <td rowspan="2">N O</td> </tr> <tr> <td>Fin</td> <td>00+322</td> <td>460824</td> <td>8678325</td> </tr> </tbody> </table>	Descripción	Región/Provincia/ Distrito	Progresiva (km)	Coordenadas UTM WGS84 – Zona 18L		Longitud (km)	Superposición en ANP, ZA o ACR	Este	Norte	Inicio	Junín/ Concepción/Aco	00+309	460811	8678323	0.013 km	N O	Fin	00+322	460824	8678325
Descripción	Región/Provincia/ Distrito				Progresiva (km)	Coordenadas UTM WGS84 – Zona 18L			Longitud (km)	Superposición en ANP, ZA o ACR											
		Este	Norte																		
Inicio	Junín/ Concepción/Aco	00+309	460811	8678323	0.013 km	N O															
Fin		00+322	460824	8678325																	
Longitud (Km)	13 m																				
Superposición en ANP, ZA o ACR	No																				
Población beneficiaria	La población beneficiaria corresponde a sucre.																				
Monto de inversión (según la FITSA)	S/.673,161.44 (Seiscientos setenta y tres mil ciento setenta y uno con 44/000 Soles)																				

N°	Ítem		
	Tiempo de ejecución	60 días calendarios.	
	¿El Proyecto ha iniciado ejecución física? (SI/NO)	No.	
	El Proyecto no incluye la construcción/creación de vía (SI/NO)	No	
	Tipo de intervención (supuesto)	Renovación de puente de menores luces.	
	Vida útil del Proyecto	20 años de vida útil.	
Etapas del Proyecto	Planificación (folio 96-94)	- Obras provisionales	
		- Trabajos preliminares	
		- Flete	
		- Seguridad y Salud	
	Construcción (folio 96-94)	- Falso puente	
- Movimiento de tierras			
- Sub estructura (Estribos)			
- Sub estructura (Alas)			
Cierre de Obra (folio 96-94)	- Súper estructura		
	- Barandas		
	- Apoyos		
	- Losa de aproximación		
Operación y Mantenimiento (folio 96-94)	- Varios		
	- Restauración de áreas afectadas		
	- Movilización de maquinarias, equipo y personal		
	- Eliminación de residuos solidos		
Área de Influencia del Proyecto (*)	Directa (indicar el área m² o ha)		0.5931(ha)
	Para la delimitación del AID del Proyecto se ha considerado los siguientes criterios:		
	- Zona de ejecución de los componentes del proyecto.		
	- Áreas auxiliares del proyecto, como Depósitos de Material Excedente (DME).		
	- Centros poblados tales como Hicora, Huacora, Ochonga Cocha, Ochonga, Marayura		
- Un baffer de 100 metros alrededor de los componentes del proyecto.			
Indirecta (indicar el área m² o ha)		3.1658 (ha)	
En tal sentido, los criterios tomados en cuenta para la delimitación del AII del proyecto, son:			
- Vínculo social de la población con el proyecto.			

N°	Ítem																																
	<ul style="list-style-type: none"> - Mejora en el acceso a servicios de salud. - Incremento en la calidad de vida. - Creación de empleo local. - Impulso y diversificación de la economía. - Percepción de impacto y preocupación por posibles efectos sociales y ambientales. - Un buffer de 250 metros alrededor de los componentes del proyecto. - se define como el espacio en el cual se considera que la presencia de impactos no será significativa. Su determinación se ha realizado en base a la distribución espacial de los posibles impactos ambientales y sociales que puedan presentarse como parte de las actividades propias del proyecto, sobre los componentes físicos, biológicos y socioculturales. 																																
	(*) En el folio 094–093 de la FITSA se adjunta el plano de áreas de influencia que incluyen los polígonos de las áreas auxiliares, trazo de vía e información temática.																																
3	Información de las áreas auxiliares a ser utilizadas En el ítem 7. Áreas auxiliares a ser utilizadas, comprendido en el folio 103-102 de la FITSA, el Titular declara las siguientes áreas auxiliares. (*) Coordenadas geográficas declaradas en la Ficha de Caracterización. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre</th> <th>Ubicación Política</th> <th>Área (m2)</th> <th>Perímetro (m)</th> <th>Lado y Acceso (m)</th> <th>Titularidad del terreno</th> <th>Situación legal del predio</th> <th>Distancia a zona urbana (km)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Almacén</td> <td>Concepción - Aco</td> <td>317</td> <td>76.2</td> <td>izquierdo</td> <td>La comunidad</td> <td>Constancia de posesión</td> <td>0.351</td> </tr> <tr> <td>Campamento/ Patio de Máquinas</td> <td>Concepción - Aco</td> <td>670</td> <td>136</td> <td>derecho</td> <td>La comunidad</td> <td>Constancia de posesión</td> <td>0.367</td> </tr> <tr> <td>DME</td> <td>Concepción - Aco</td> <td>851</td> <td>110</td> <td>derecho</td> <td>La comunidad</td> <td>Constancia de posesión</td> <td>0.486</td> </tr> </tbody> </table>	Nombre	Ubicación Política	Área (m2)	Perímetro (m)	Lado y Acceso (m)	Titularidad del terreno	Situación legal del predio	Distancia a zona urbana (km)	Almacén	Concepción - Aco	317	76.2	izquierdo	La comunidad	Constancia de posesión	0.351	Campamento/ Patio de Máquinas	Concepción - Aco	670	136	derecho	La comunidad	Constancia de posesión	0.367	DME	Concepción - Aco	851	110	derecho	La comunidad	Constancia de posesión	0.486
Nombre	Ubicación Política	Área (m2)	Perímetro (m)	Lado y Acceso (m)	Titularidad del terreno	Situación legal del predio	Distancia a zona urbana (km)																										
Almacén	Concepción - Aco	317	76.2	izquierdo	La comunidad	Constancia de posesión	0.351																										
Campamento/ Patio de Máquinas	Concepción - Aco	670	136	derecho	La comunidad	Constancia de posesión	0.367																										
DME	Concepción - Aco	851	110	derecho	La comunidad	Constancia de posesión	0.486																										
	Identificación de fuentes de agua En el ítem 8. <i>Identificación de fuentes de agua</i> comprendida en el folio 216 -196 de la FITSA, el Titular declara el abastecimiento de agua.																																
4	AGUA PARA USO INDUSTRIAL: Respecto al uso del agua para las actividades de construcción, para el proyecto "RENOVACIÓN DE PUENTE; EN EL(LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R - 12020249 (EMP. JU -828 - EMP. R - 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO JUNIN", el contratista a realizar el servicio dotará de agua mediante el uso de un camión cisterna 4x2 con capacidad de hasta 2,000 galones. El agua será utilizada para todo el proceso de renovación del puente Sucre. AGUA PARA CONSUMO HUMANO: En cuanto al consumo humano, el volumen a requerir para el proyecto es de 12.20 m3, el cual se adquirirá agua de mesa de la empresa bebidas y distribuidores EIRL mediante cajas de agua de 20 litros.																																
5	Identificación de Área Natural protegida (ANP) o su Zona de amortiguamiento, Área de conservación regional, sitios Ramsar colindantes o ecosistemas frágiles En el ítem 9 del folio 100 El Área de Influencia de la renovación del puente de Sucre II no se superpone con ninguna Área Natural Protegida (ANP) reportada en el Mapa y listado de Áreas Naturales Protegidas del Perú (SERNANP 2018), el cual se realizó la consulta en la página de SERNANP módulo de compatibilidad obteniendo el código de consulta de 608969; dando a detallar en el Anexo 3 mediante fotografía.																																

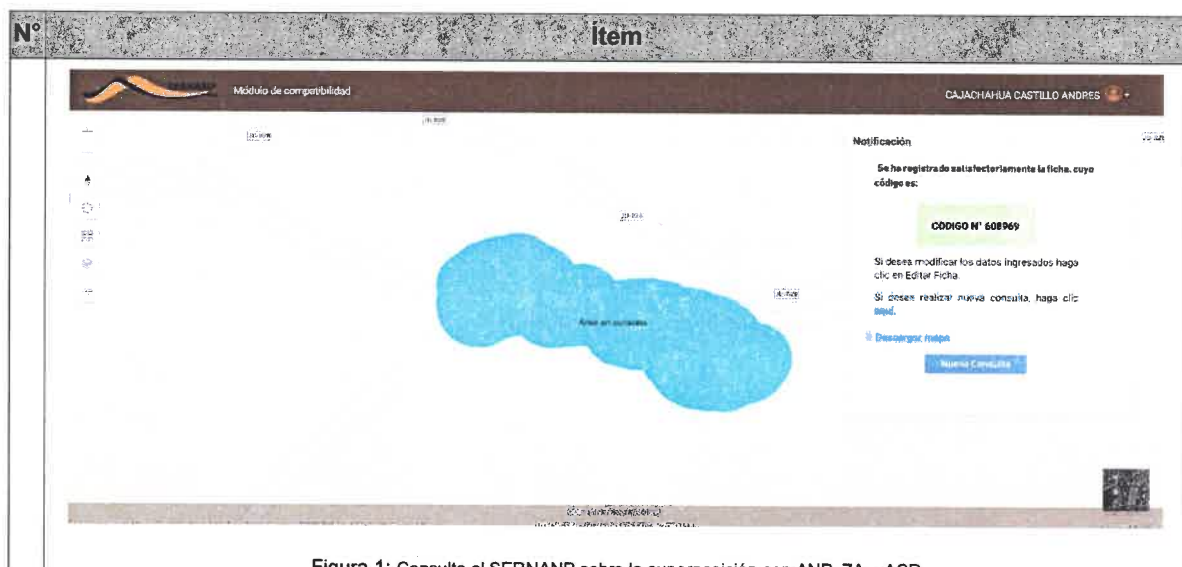


Figura 1: Consulta al SERNANP sobre la superposición con ANP, ZA o ACR

6 Identificación de áreas arqueológicas y/o patrimonio cultural

En el ítem 10. Identificación de áreas arqueológicas y/o patrimonio cultural comprendido en el folio 99 El Proyecto, no se superpone a ningún Área arqueológica y/o patrimonio cultural. Para ello, en el Anexo 6, se presenta el Mapa de no superposición de Área Arqueológica. Se realizó la consulta en el Sistema de Información Geográfica de Arqueología - SIGDA del Ministerio de Cultura.



Figura 1. Consulta de superposición sobre vestigios arqueológicos.

Residuos sólidos y Líquidos

7 El Titular en el ítem 11. Residuos sólidos y líquidos comprendido en el folio 98 se ha caracterizado los siguientes residuos:

El manejo de los residuos sólidos para el Servicio será basado en el cumplimiento del Decreto Legislativo N° 1278, Ley de Gestión Integral de Residuos Sólidos y su reglamento aprobado mediante Decreto Supremo N° 014-2017-MINAM y modificado por Decreto Supremo N° 001-2022-MINAM. Se realizó la estimación de residuos sólidos generados en las etapas (preliminar, construcción y etapa de cierre) de la actividad. La disposición final de los residuos peligrosos será dispuesta por una EO-RS registrada por el MINAM y los residuos no peligrosos serán dispuestos en un relleno sanitario. Para el manejo de los residuos sólidos generados por la actividad, se procurará en todo momento reducir el uso de insumos con el fin de minimizar el volumen de manejo, para lo cual se deberán emplear alternativas de sustitución eficiente, así como un inventario de materiales, de manera tal que se reduzca el volumen y también el riesgo asociado al manejo de residuos peligrosos.

N°	Ítem																														
	<p>En el área de almacenamiento temporal se ubicarán contenedores que deberán estar contruidos con materiales que sean resistentes al residuo almacenado, a prueba de filtraciones y capaces de resistir los esfuerzos producidos durante su manipulación.</p> <table><tr><th>ETAPA</th><th>N° de trabajadores (personas)</th><th>Tasa de generación (kg/per/día)</th><th>Cantidad de residuos diarios (kg/día)</th><th>Cantidad de Residuos Sólidos por mes (kg/mes)</th><th>Cantidad de RRSS en la obra (kg)</th></tr><tr><td>Planificación</td><td>4</td><td>0.58</td><td>2.32</td><td>69.6</td><td>211</td></tr><tr><td>Construcción</td><td>5</td><td>0.58</td><td>2.90</td><td>87</td><td>262</td></tr><tr><td>Cierre</td><td>2</td><td>0.58</td><td>1.16</td><td>34.8</td><td>21</td></tr><tr><td colspan="5">TOTAL</td><td>494</td></tr></table>	ETAPA	N° de trabajadores (personas)	Tasa de generación (kg/per/día)	Cantidad de residuos diarios (kg/día)	Cantidad de Residuos Sólidos por mes (kg/mes)	Cantidad de RRSS en la obra (kg)	Planificación	4	0.58	2.32	69.6	211	Construcción	5	0.58	2.90	87	262	Cierre	2	0.58	1.16	34.8	21	TOTAL					494
ETAPA	N° de trabajadores (personas)	Tasa de generación (kg/per/día)	Cantidad de residuos diarios (kg/día)	Cantidad de Residuos Sólidos por mes (kg/mes)	Cantidad de RRSS en la obra (kg)																										
Planificación	4	0.58	2.32	69.6	211																										
Construcción	5	0.58	2.90	87	262																										
Cierre	2	0.58	1.16	34.8	21																										
TOTAL					494																										
	<p>EFLUENTES</p> <p>AGUA RESIDUALES MUNICIPALES</p> <p>El Manejo de aguas residuales (efluentes) provenientes de los servicios higiénicos tendrán un tratamiento especial y serán colectados en sanitarios portátiles y su tratamiento estará a cargo de una Operadora de Residuos Sólidos (EO-RS). Estas aguas pueden contener diferentes contaminantes como materia orgánica y agentes patógenos.</p> <table><tr><th>Tipo</th><th>Área De Generación</th><th>Actividad Que Lo Origina</th><th>Peligroso / No Peligroso</th><th>Características</th><th>Manejo</th><th>Disposición Final</th><th>Cantidad Estimada (M3)</th></tr><tr><td>Efluente Doméstico</td><td>Área de obras</td><td>Baños Químicos</td><td>Peligroso</td><td>Aguas residuales</td><td>Se encargará la empresa que proporcionar á los baños químicos</td><td>Transportado por la empresa proveedora</td><td>14.12</td></tr></table>	Tipo	Área De Generación	Actividad Que Lo Origina	Peligroso / No Peligroso	Características	Manejo	Disposición Final	Cantidad Estimada (M3)	Efluente Doméstico	Área de obras	Baños Químicos	Peligroso	Aguas residuales	Se encargará la empresa que proporcionar á los baños químicos	Transportado por la empresa proveedora	14.12														
Tipo	Área De Generación	Actividad Que Lo Origina	Peligroso / No Peligroso	Características	Manejo	Disposición Final	Cantidad Estimada (M3)																								
Efluente Doméstico	Área de obras	Baños Químicos	Peligroso	Aguas residuales	Se encargará la empresa que proporcionar á los baños químicos	Transportado por la empresa proveedora	14.12																								
8	<p>Caracterización de la línea base ambiental, socioeconómico y cultural</p> <p>El Titular en el ítem 14 Caracterización de la línea base ambiental, socioeconómico y cultural comprendido del folio 094 al folio 070, ha descrito las variables ambientales y sociales cuyo detalle se muestra en la FITSA, los cuales se resumen en:</p> <p>Medio Físico</p> <p>El Titular ha desarrollado la siguiente información:</p> <ul style="list-style-type: none">- Clima:- Fisiografía- Geología- Geomorfología- Suelo- Hidrología e hidrografía. <p>Medio Biológico</p> <p>El Titular ha desarrollado la siguiente información:</p> <ul style="list-style-type: none">- Zona de vida- Ecorregiones- Cobertura Vegetal-Flora-Fauna <p>Medio socioeconómico</p> <ul style="list-style-type: none">- Demografía- Caracterización social- Educación- Salud																														

Nº	Ítem																																																									
	<ul style="list-style-type: none">- Vivienda y servicios básicos- Economía y Pobreza- Actividades económicas- Migración- Población beneficiaria- Costumbres y Tradiciones- Religión- Danzas- La información fue desarrollada en base a fuentes secundarias, las cuales se listan a continuación:- Censos Nacionales de Población y Vivienda 2017- MINSA- Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), 2017.- SENAMHI																																																									
9	Identificación, caracterización y valoración de los impactos ambientales <p>En el ítem 15 Identificación caracterización y valoración de los impactos ambientales comprendido desde el folio 069 al folio 057 En el presente capítulo se identifican y evalúan los impactos potenciales positivos y negativos a generarse en el medio físico, biológico, social, económico y/o cultural en el Área de Influencia del proyecto.</p> <table><tr><th>Etapa</th><th>Medio</th><th>Componente</th><th>Impacto ambiental</th></tr><tr><td rowspan="5">planificación</td><td rowspan="3">Físico</td><td>Aire</td><td>- Alteración a la calidad del aire</td></tr><tr><td>ruido</td><td>- Incremento de niveles de ruido</td></tr><tr><td>Suelo</td><td>- Alteración de la calidad de suelo</td></tr><tr><td>biológico</td><td>Cobertura vegetal</td><td>- Reducción de cobertura vegetal</td></tr><tr><td rowspan="2">Socio económico</td><td>Económico</td><td>- Dinamización de la Economía Local</td></tr><tr><td>Social</td><td>- Molestia a la población local por la generación de polvo</td></tr><tr><td rowspan="6">Construcción</td><td rowspan="4">Físico</td><td>Aire</td><td>- Alteración a la calidad del aire</td></tr><tr><td>ruido</td><td>- Incremento de niveles de ruido</td></tr><tr><td>Suelo</td><td>- Afectación de la calidad de suelo</td></tr><tr><td>Agua</td><td>- Alteración de la calidad del agua superficial</td></tr><tr><td>Biológico</td><td>Cobertura vegetal</td><td>- Reducción de cobertura vegetal</td></tr><tr><td rowspan="2">Socio económico</td><td>Social</td><td>- Molestia a la población local por la generación de polvo</td></tr><tr><td>Económico</td><td>- Dinamización de la Economía Local - Generación de empleo local</td></tr><tr><td rowspan="5">Cierre de obra</td><td rowspan="3">Físico</td><td>Aire</td><td>- Alteración a la calidad del aire</td></tr><tr><td>ruido</td><td>- Incremento de niveles de ruido</td></tr><tr><td>Agua</td><td>- Alteración de la calidad del agua superficial</td></tr><tr><td rowspan="2">Físico Socio económico</td><td>Social</td><td>- Molestia a la población local por la generación de polvo</td></tr><tr><td>Economía</td><td>- Generación de empleo local</td></tr><tr><td rowspan="2">Operación y mantenimiento</td><td rowspan="2">Físico</td><td>Aire</td><td>- Alteración a la calidad del aire</td></tr><tr><td>ruido</td><td>- Incremento de niveles de ruido</td></tr></table>	Etapa	Medio	Componente	Impacto ambiental	planificación	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire	ruido	- Incremento de niveles de ruido	Suelo	- Alteración de la calidad de suelo	biológico	Cobertura vegetal	- Reducción de cobertura vegetal	Socio económico	Económico	- Dinamización de la Economía Local	Social	- Molestia a la población local por la generación de polvo	Construcción	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire	ruido	- Incremento de niveles de ruido	Suelo	- Afectación de la calidad de suelo	Agua	- Alteración de la calidad del agua superficial	Biológico	Cobertura vegetal	- Reducción de cobertura vegetal	Socio económico	Social	- Molestia a la población local por la generación de polvo	Económico	- Dinamización de la Economía Local - Generación de empleo local	Cierre de obra	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire	ruido	- Incremento de niveles de ruido	Agua	- Alteración de la calidad del agua superficial	Físico Socio económico	Social	- Molestia a la población local por la generación de polvo	Economía	- Generación de empleo local	Operación y mantenimiento	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire	ruido	- Incremento de niveles de ruido
Etapa	Medio	Componente	Impacto ambiental																																																							
planificación	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire																																																							
		ruido	- Incremento de niveles de ruido																																																							
		Suelo	- Alteración de la calidad de suelo																																																							
	biológico	Cobertura vegetal	- Reducción de cobertura vegetal																																																							
	Socio económico	Económico	- Dinamización de la Economía Local																																																							
Social		- Molestia a la población local por la generación de polvo																																																								
Construcción	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire																																																							
		ruido	- Incremento de niveles de ruido																																																							
		Suelo	- Afectación de la calidad de suelo																																																							
		Agua	- Alteración de la calidad del agua superficial																																																							
	Biológico	Cobertura vegetal	- Reducción de cobertura vegetal																																																							
	Socio económico	Social	- Molestia a la población local por la generación de polvo																																																							
Económico		- Dinamización de la Economía Local - Generación de empleo local																																																								
Cierre de obra	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire																																																							
		ruido	- Incremento de niveles de ruido																																																							
		Agua	- Alteración de la calidad del agua superficial																																																							
	Físico Socio económico	Social	- Molestia a la población local por la generación de polvo																																																							
		Economía	- Generación de empleo local																																																							
Operación y mantenimiento	Físico	Aire	- Alteración a la calidad del aire																																																							
		ruido	- Incremento de niveles de ruido																																																							

N°	Ítem			
			Suelo	- Afectación de la calidad de suelo
			Agua	- Alteración de la calidad del agua superficial
	Socio económico	Social	- Molestia a la población local por la generación de polvo	
		Económico	- Dinamización de la Economía Local - Generación de empleo local	
Medidas de prevención, mitigación y corrección; Cronograma de Ejecución y Presupuesto				
10	<p>En el ítem 16. Medidas de prevención, mitigación y corrección, comprendido en el folio 056 folio al 044 el Titular del Proyecto ha establecido las medidas ambientales de prevención, mitigación, correctivas u otra que corresponda, para cada una de las etapas señaladas en la FITSA. A continuación, se citan los Planes y/o programadas desarrollados:</p> <ul style="list-style-type: none">• Programa de manejo de residuos sólidos (050)• Programa de manejo de efluentes y áreas auxiliares (049-047)• Programa de recursos naturales (folio 135-134)• Programa de seguimiento y control (046)• Plan de gestión social (folio 045-044)• Elaborado por consultoría ambiental Ingeniería y Servicios Socio ambientales S.A.C. <p>El Titular señala que, con la finalidad de realizar un seguimiento y control a las medidas ambientales descritas en los anteriores ítems, así como evaluar el cumplimiento legal correspondiente, los medios de verificación del cumplimiento de estas medidas podrán ser: Registros, formatos, manuales, instructivos, panel fotográfico, constancias de disposición final, constancias de disposición mensual, Actas de entrega y recepción, actas de conformidad y otros.</p> <p>Conforme se declara en la FITSA, las medidas de manejo ambiental propuestas se ejecutarán en el plazo de 02 meses (60 días calendarios) y medio de acuerdo al cronograma valorizado del proyecto; asimismo, para su implementación el Titular ha declarado un presupuesto de S/. 23,500.00. (veinte y tres mil quinientos con 00/00 soles.</p> <p>El Titular será el responsable de garantizar el presupuesto para implementar las medidas ambientales declaradas en la FITSA para cada una de sus etapas.</p>			
Anexos				
11	<p>Los Anexos de la FITSA contiene los documentos que sustentan los requisitos del folio 59 al folio 01:</p> <ul style="list-style-type: none">- Plano de ubicación del proyecto (041)- Plano de Ubicación de áreas auxiliares (040)- Áreas naturales protegidas (038)- Sitios arqueológicos (033)- Medio físico, biológico y social (031)- Área de Influencia directa e indirecta (026)- Ficha de caracterización (024)- Panel fotográfico (019)- Acreditación de profesionales (015) <p>Cabe precisar que los planos y mapas han sido remitidos en formato editable georreferenciado en formatos: .DWG, .SHP y .PDF.</p>			

Finalmente, es importante señalar que los resultados de la revisión del instrumento (FITSA), deberán ser considerados por el titular del proyecto y reportados, según corresponda, a la Autoridad Ambiental (GRRNGA – GORE JUNIN), ya que es el Titular del proyecto el responsable de implementar todas la medidas ambientales necesarias para no generar impactos en el entorno del proyecto, las que han sido previstas y las

que puedan desarrollarse durante la ejecución del proyecto, atendiéndolos de la manera más oportuna posible y aplicando los medios de verificación propuestos.

IV. EVALUACIÓN DEL LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES

- 4.1 Respecto a la FITSA, el Titular cumple con la presentación mínima de la estructura acorde a la Resolución Directoral N°573-2022-MTC/16 en el anexo I y el anexo II.

V. CONCLUSIONES

- 5.1 De acuerdo al análisis de la información presentada por la Municipalidad Provincial de Concepción se concluye que la Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA) del proyecto: **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL LA SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R-12020249 (EMP.JU-828-EMP, R-12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN CON CUI N°2640043”**. Cumple con las exigencias técnicas administrativas y legales conforme lo establecido en el Artículo 11 del Reglamento de Protección Ambiental para el Sector Transportes, aprobado por Decreto Supremo N°004-2017-MTC, y su modificatoria aprobada mediante Decreto Supremo N° 008-2019-MTC, así como en el formato establecido en la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16 y el TUPA del MTC, aprobado por Decreto Supremo N° 009-2022-MTC; y demás normas complementarias aplicables.
- 5.2 Luego de la evaluación realizada, corresponde que la GRRNGA declare el **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL LA SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R-12020249 (EMP.JU-828-EMP, R-12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN CON CUI N°2640043”**. La conformidad de la FITSA que emita la GRRNGA no constituye el otorgamiento de licencias, autorizaciones, permisos o demás títulos habilitantes u otros requisitos con los que debe contar el Titular para la implementación del precitado proyecto de inversión.
- 5.3 En caso el Titular requiera realizar modificaciones, luego de ser declarada la conformidad de la FITSA, y siempre que dichos cambios no generen impactos ambientales negativos significativos; el Titular deberá solicitar la modificación de la FITSA ante la GRRNGA y obtener su conformidad previamente a la ejecución de tales modificaciones.
- 5.4 El Titular deberá cumplir con las medidas ambientales y sociales establecidas en la FITSA y con las normas generales emitidas para el manejo de residuos sólidos, aguas, efluentes, emisiones, ruidos, suelos, conservación del patrimonio natural y cultural, zonificación, construcción y otros que correspondan; todas ellas constituyen obligaciones ambientales fiscalizables, cuyo cumplimiento es supervisado por la DGAAM, en su condición de entidad de fiscalización ambiental del sector transporte.

VI. RECOMENDACIONES

- 6.1 Emitir el acto resolutivo que otorga la conformidad a la FITSA del proyecto de inversión: **“RENOVACION DE PUENTE; EN EL LA SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R-12020249 (EMP.JU-828-EMP, R-12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO DE JUNIN CON CUI N°2640043”**. presentada por la Municipalidad Provincial de Concepción.
- 6.2 Elevar el presente Informe a la **Gerencia de Recursos Naturales y Gestión Ambiental (GRRNGA)** para su consideración y, de ser el caso, pueda emitir el informe técnico legal y la Resolución Gerencial correspondiente, la misma que deberá ser notificada a la **Municipalidad Provincial de Concepción** con

Dirección Av. Mariscal Cáceres N°329-Plaza principal distrito y provincia de Concepción, su condición de Titular, para conocimiento y fines.
Es todo en cuanto informamos, para los fines que estime conveniente.
Atentamente,



Elizabeth Prudencio Chamorro
Especialista Ambiental



Odilia Doris Poma Yance
Especialista Social

ANEXO 1

El titular cumplió con los contenidos mínimos de la Ficha Técnica Socio Ambiental de acuerdo a la presentación no presenta observaciones, a continuación, se describe el resultado de la evaluación:

Tabla 4. Consideraciones de la FITSA en el marco del RPAST

En el marco del RPAST		
Criterios de evaluación	Base legal	Observaciones
Sobre la suscripción de la FITSA y representatividad del titular	Artículo 11 del RPAST	De acuerdo a la estructura de la FITSA del IGA contiene las firmas como son del Especialista Social, Ambiental, Consultoría ambiental y del representante legal. Conforme.
Experiencia profesional los especialistas que elaboraron la FITSA		De la Revisión de la ficha técnica socio ambiental el titular deberá de adjuntar la habilidad vigente como es del especialista ambiental, especialista social para aprobación de la FITSA. Conforme.

Tabla 5. Evaluación de la FITSA en el marco de la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16

En el marco de la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16	
Criterios de evaluación	Observaciones
1. Antecedentes.	En el Ítem I, el titular menciona los contenidos mínimos de acuerdo a la necesidad y los beneficios del proyecto a ejecutarse. Conforme

En el marco de la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16	
Criterios de evaluación	Observaciones
2. Objetivos	En el ítem 2, el titular menciona sobre los objetivos generales y específicos de acuerdo a la estructura de la FITSA y los contenidos mínimos del TDR. Conforme
3. Supuesto de aplicación.	En el ítem 3, el titular menciona sobre el supuesto de aplicación cumplimiento la resolución directoral N°0573-2022-MTC/16. Conforme.
4. Marco legal: General y sectorial.	En el ítem 4 del titular, en el marco legal se menciona sobre el convenio otorgado del Ministerio de Transportes y Comunicaciones al Gobierno Regional de Junín de acuerdo a las normativas actualizadas y vigentes. Conforme
5. Datos generales del Proyecto.	En el ítem 5, el titular detalla de acuerdo a la estructura mínima del TDR en los datos generales y los datos de la empresa consultora. Conforme.
6. Ubicación Geográfica del proyecto	En el ítem 6, el titular menciona sobre las coordenadas de punto a este a norte indicando el punto de ubicación de la renovación de puente. Conforme.
7. Ubicación de las áreas auxiliares a ser utilizadas.	En el ítem 7 el titular indica la información correspondiente a las áreas auxiliares como son DME, Almacén, Patio de Máquinas, Campamento, pero no se menciona lo que son canteras sobre el material a usar para la renovación de puente, según se detalla el DME se deberá de adjuntar la Declaración Jurada. Conforme.
8. Identificación de Fuentes de Agua	En el ítem 8, el titular detalla sobre el abastecimiento del agua para nivel constructivo y para consumo humano de acuerdo al registro administrativo. Conforme.
9. Identificación de Área Natural protegida (ANP) O su zona de amortiguamiento, Área de conservación regional, sitios Ramsar colindantes o ecosistemas frágiles.	En el ítem 9 el titular adjunta el módulo de consulta de Sernamp, donde se indica la no superposición de áreas naturales protegidas- SERNAMP, asimismo se adjunta la carpeta en el (CD). Conforme
10. Identificación de áreas arqueológicas y/o patrimonio cultural	En el ítem 10 el titular detalla la consulta del SIGDA, donde se adjunta en los anexos la imagen de consulta de la NO identificación de áreas arqueológicas en una imagen más visible y clara. Conforme.

En el marco de la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16	
Criterios de evaluación	Observaciones
11. Residuos sólidos y líquidos.	<p>En el Ítem 11, el titular adjunta la información correspondiente al manejo de residuos sólidos la valoración de los residuos orgánicos, residuos inorgánicos, residuos no aprovechables, residuos peligrosos de acuerdo al tiempo de ejecución de proyecto la valoración de residuos a utilizar en el proyecto a ejecución.</p> <p>Se identificar los residuos sólidos a ser generados por el proyecto, actividad o servicio de acuerdo al Decreto Legislativo N°1762, su reglamento (D.S N°014-2017-MINAM) y sus modificatorias deberá de mencionar en el tema de efluentes la generación y precisión las medidas de manejo correspondiente, acorde al marco normativo como también se deberá de considerar la cantidad de baños portátiles de acuerdo a la ejecución del proyecto.</p> <p>Conforme.</p>
12. Descripción de las etapas y actividades del proyecto, actividad o servicio.	<p>En el ítem la 12, el titular menciona las etapas de proyecto de acuerdo a los contenidos mínimos como son Etapa de planificación, Etapa de construcción, Etapa de Cierre de Obras, Etapa de operación y mantenimiento proyecto, como también se menciona los impactos ambientales como la caracterización del medio físico, biológico, socioeconómico y cultural, como también la identificación y caracterización de los impactos ambientales en mención al manejo ambiental.</p>
13. Área de Influencia del Proyecto	<p>En el Ítem 13, con respecto al área de influencia directa e indirecta de las hectáreas según señala como el titular se deberá de corregir los criterios y la distancia de buffer correspondiente al área de influencia directa e indirecta no es correctos el valor las hectáreas.</p> <p>El titular deberá de corregir el plano de AID y el AIi en anexos.</p> <p>Conforme.</p>
14. Caracterización de la línea base ambiental, socioeconómico y cultural	<p><u>Observación N°09:</u></p> <p>En el ítem 14, el titular menciona el nivel del Medio físico clima correspondiente a los 05 últimos años.</p> <p>En el ítem 14.3.1 Población beneficiaria del área de influencia el titular adjunta la información correspondiente</p> <p>Conforme.</p>
15. Identificación, caracterización y valoración de los impactos ambientales.	<p>En el ítem 15, el titular menciona sobre la valoración de impactos por cada etapa de proyecto como NIVEL BAJO NO SIGNIFICATIVO.</p> <p>Conforme.</p>
16. Medidas de prevención, mitigación y corrección	<p>El titular identifica las medidas ambientales como de prevención, mitigación, correctivas por cada impacto potencial identificando durante todas las etapas del proyecto, actividad o servicio, así como los medios de verificación en cumplimiento de dichos compromisos asumidos de acuerdo a los contenidos mínimos y el Tdr según se indica.</p>

En el marco de la Resolución Directoral N° 0573-2022-MTC/16	
Criterios de evaluación	Observaciones
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo de residuos sólidos 2. Manejo de efluentes 3. Manejo de áreas auxiliares 4. Seguimiento y control 5. Asuntos sociales. Conforme.
17. Cronograma de Ejecución	<p>En el ítem 17 el titular menciona sobre el tiempo de ejecución del proyecto de acuerdo al cronograma valorizado.</p> Conforme.
18. Presupuesto de Implementación:	<p>En el ítem 18, el titular detalla el presupuesto de acuerdo a los planes y programas según se menciona líneas arriba de acuerdo al contenido de IGA de la Ficha Técnica Socio Ambiental (FITSA).</p> Conforme.
19. Conclusiones y Recomendaciones	<p>En el ítem 19 se detalla las conclusiones y recomendaciones.</p> Conforme.
a. Anexos:	<p>El titular deberá de adjuntar en versión digital en mención a los anexos donde se detalla lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • En el anexo 04, se actualiza el plano de AID y el AII. • Plano de Ubicación del proyecto, actividad o servicio y sus componentes. • Plano de ubicación de áreas auxiliares –identificación respecto a la ubicación del proyecto, actividad o servicio (formato shapes y pdf) • Opinion de compatibilidad de Sernamp, en caso corresponda se deberá de adjuntar los shapefile para realizar la consulta por el módulo de consulta de Sernamp. • Pronunciamiento del MINAM, en caso de superposición con ANP, ZA o ACR. • Ficha de caracterización de las áreas auxiliares • Plano de AID y AII del proyecto (debe contener área auxiliar) • Plano de superposición en ANP, ZA o ACR • Plano de superposición en ANP, ZA o ACR • Panel fotográfico • El titular adjunto la firma en el estudio ambiental correspondiente a la Ficha Técnica Socio Ambiental, asimismo como los especialistas como ambiental y social. • El titular acredita la experiencia de elaboración de estudio ambiental como social y ambiental como las habilidades vigentes. • El titular adjunto las coordenadas de ubicación de cada panel fotográfico que se adjunta. Conforme.



GOBIERNO REGIONAL JUNÍN
Gerencia Regional de Recursos Naturales
y Gestión del Medio Ambiente

27 DIC 2024

RECIBIDO

Fecha: Hora:

Municipalidad Provincial de

CONCEPCIÓN

"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACIÓN DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA
CONMEMORACIÓN DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNÍN Y AYACUCHO"

Concepción, 23 de diciembre del 2024

OFICIO N° 01040-2024-A/MPC

SEÑOR (A):

Econ. ZOSIMO CARDENAS MUJE
Gobernador Regional De Junín
Jr. Loreto N° 351 – Huancayo

TRAMITE DOCUMENTARIO	
DOC. N°	86 11585
EXP. N°	5891013



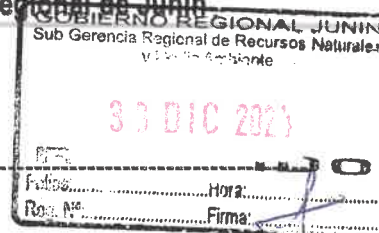
C.A.

Ing. VLADIMIR JAVIER YÁÑEZ RODRÍGUEZ

Gerente de Recursos Naturales y Medio Ambiente del Gobierno Regional de Junín

Presente. -

ASUNTO : REVISIÓN DE FITSA



De mi mayor consideración

Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente a nombre de la Municipalidad Provincial de Concepción – Departamento de Junín y el mío propio; me presento y expongo, que siendo requisito indispensable la presentación del **FITSA** de "RENOVACION DE PUENTE; EN EL(LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R - 12020249 (EMP. JU -828 - EMP. R - 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO JUNIN", el cual adjunto al presente y que cuenta con la clasificación ambiental anticipada, con los términos de referencia que el estudio de impacto ambiental debe tener, carácter preventivo y que es complementario SEIA.

Solicito Revisión de FITSA de "RENOVACION DE PUENTE; EN EL(LA) SUCRE II DEL CAMINO VECINAL R - 12020249 (EMP. JU -828 - EMP. R - 12020245), DISTRITO DE ACO, PROVINCIA CONCEPCION, DEPARTAMENTO JUNIN", ya que es necesario para continuar con la intervención del servicio del sector transporte.

Sin otro en particular, agradeciendo su gentil atención, hago propicia la ocasión para expresarles las muestras de mi especial consideración y mi estima personal.

Atentamente.



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CONCEPCIÓN

Prof. Wilson Vidal Escobar
ALCALDE

GOBIERNO REGIONAL JUNIN
Sub Gerencia Regional de Recursos Naturales y Medio Ambiente

PASE A: ING. RUBEN

PARA: SU ATENCION

Huancayo, 30 de 12 del 2024

PASE A: [Signature]

PARA: [Signature]



GESTIÓN EDIL 2023-2026

Comité de Gestión Urbana y Medio Ambiente

Huancayo, 02 de 01 del 2025

del 2025



email.com

municipalidadconcepcion.gob.pe

Municipalidad Provincial de Concepción

Plaza Caceres N° 323

www.municipalidadconcepcion.gob.pe