

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DETALLADO (EIA-D)

PROYECTO "ENLACE 500 KV HUÁNUCO- TOCACHE-CELENDÍN-TRUJILLO, AMPLIACIONES Y SUBESTACIONES ASOCIADAS"

ANEXO 3.1-1 MAPA DE ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

Titular:

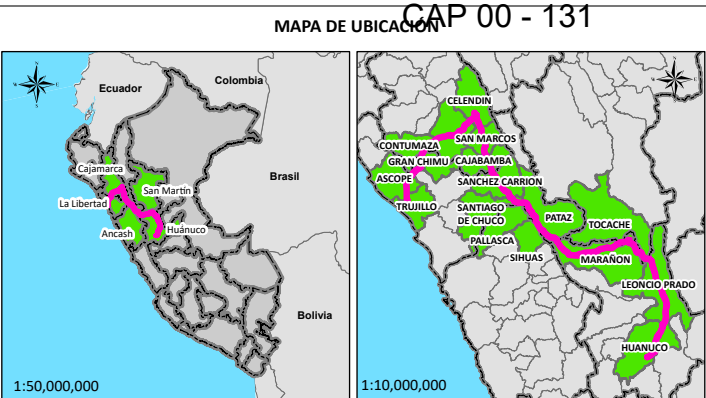
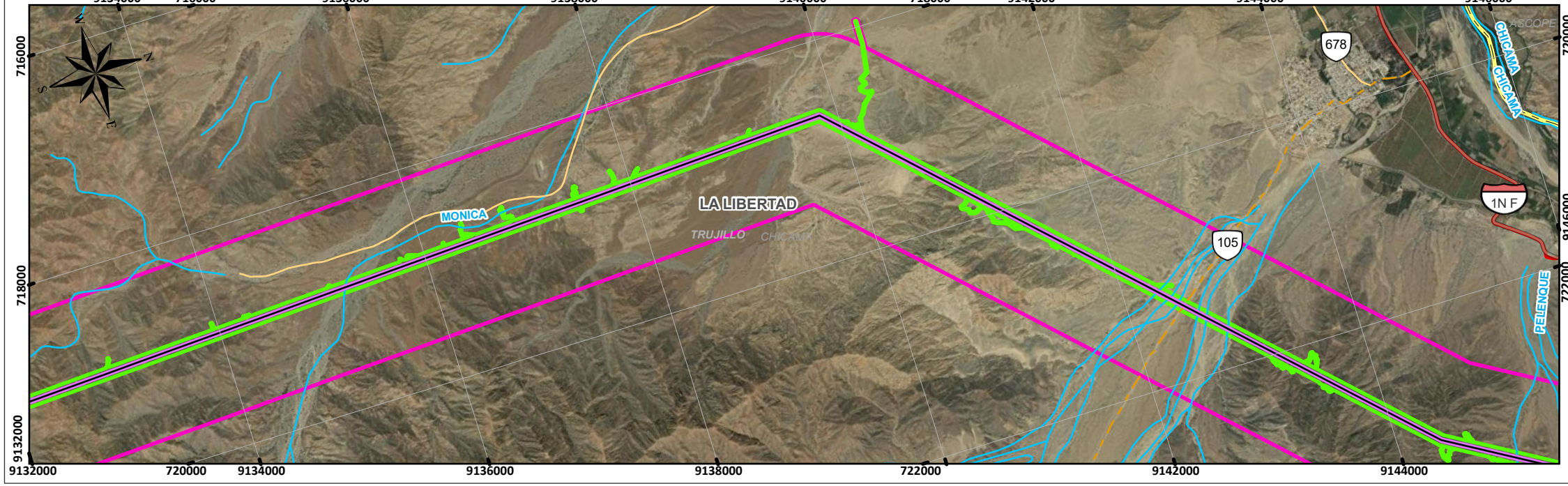
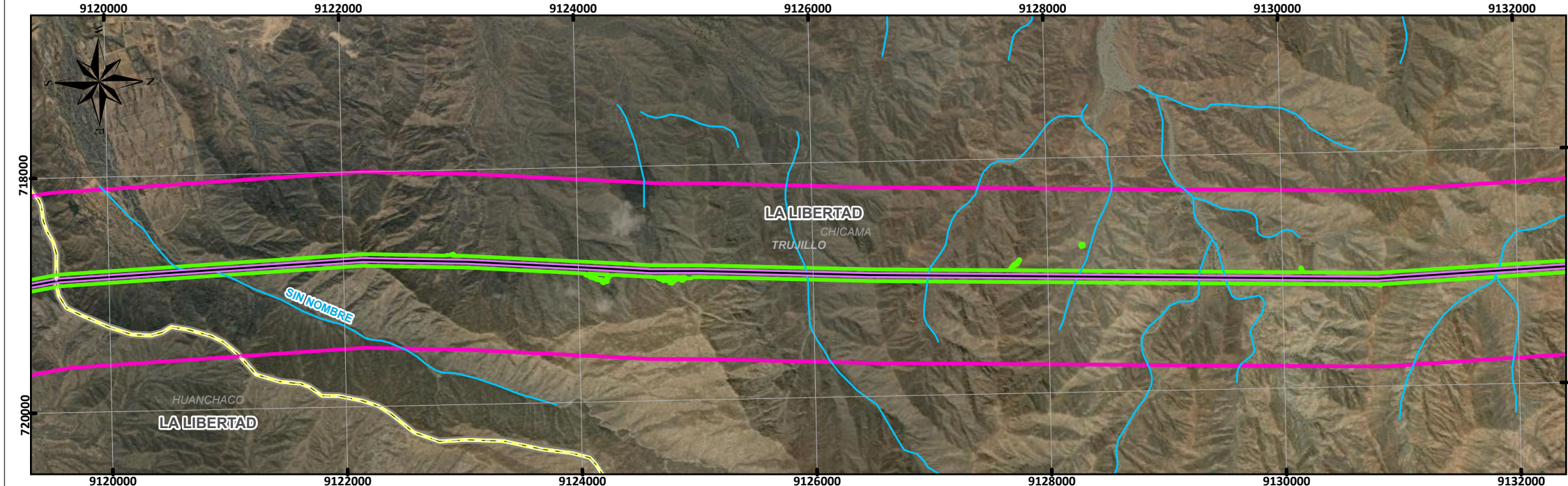
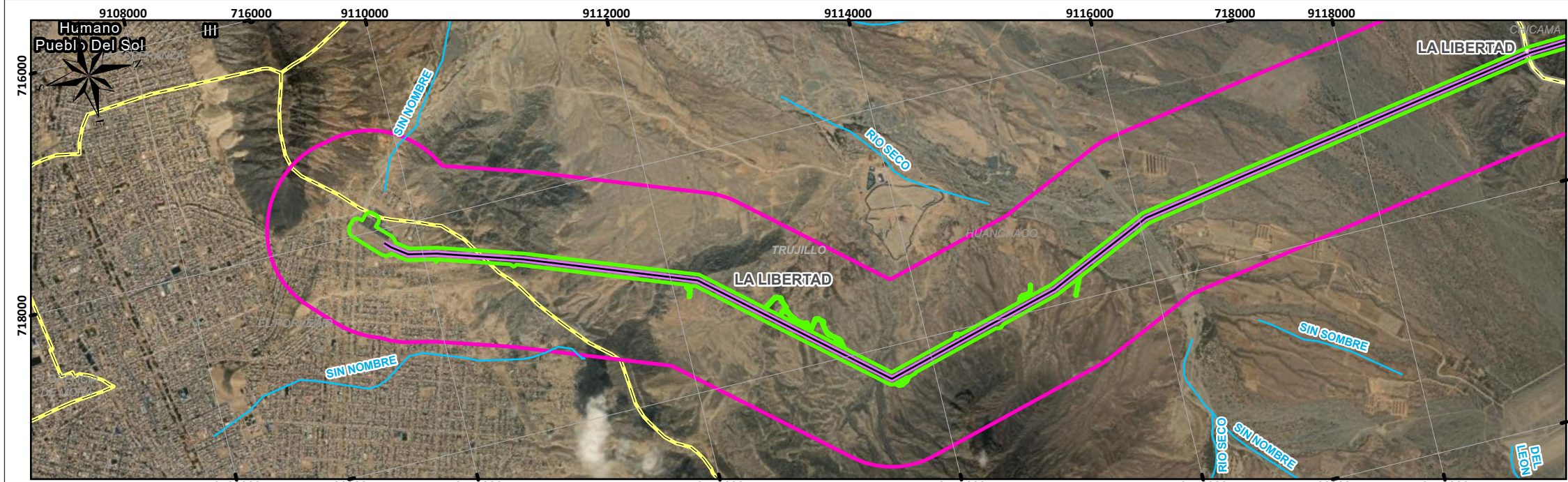
CONSORCIO ELECTRICO YAPAY S.A.



Elaborado por:



INERCO CONSULTORIA PERÚ S.A.C.



SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito
Provincia
Departamento


Red vial nacional
Red vial departamental
Red vial vecinal


Rios y quebradas

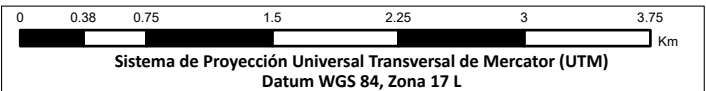
Área de Influencia
Área de Influencia Directa
Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión
LT 220 kV CACE
LT 220 kV CECA
LT 500 kV Huánuco Tocache
LT 500 kV T Celendin Trujillo
LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR: 
KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO
INGENIERA AMBIENTAL
Reg. CIP Nº 184755


REVISADO POR: 
WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO
Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales
CIP Nº 151677




PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:  **INERCO**

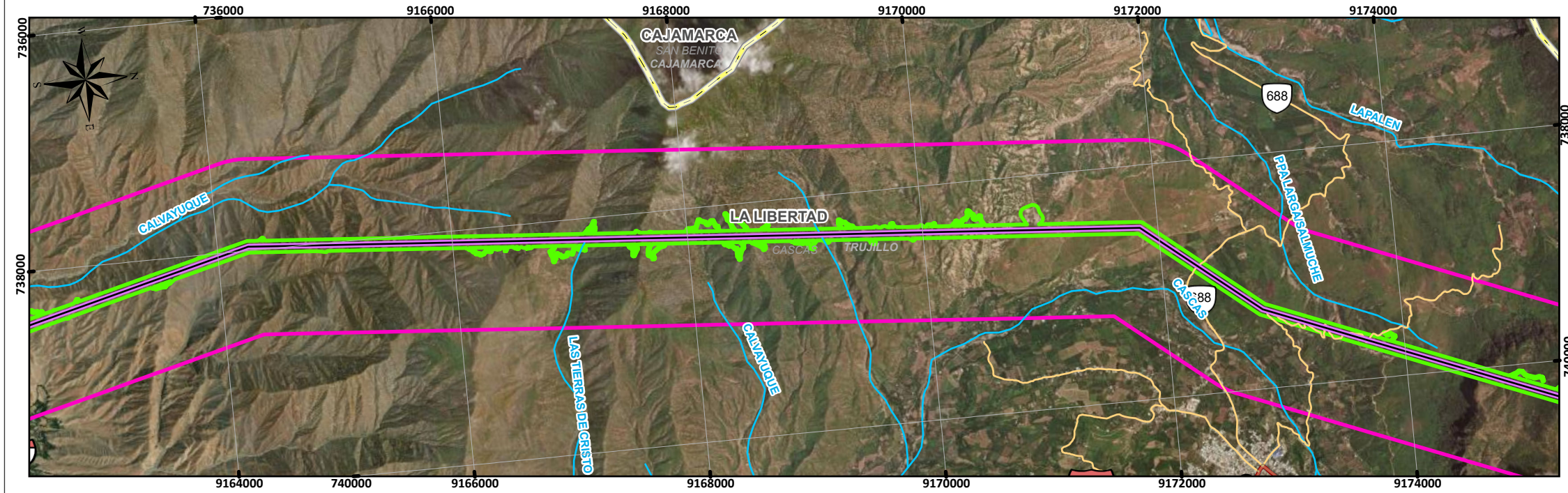
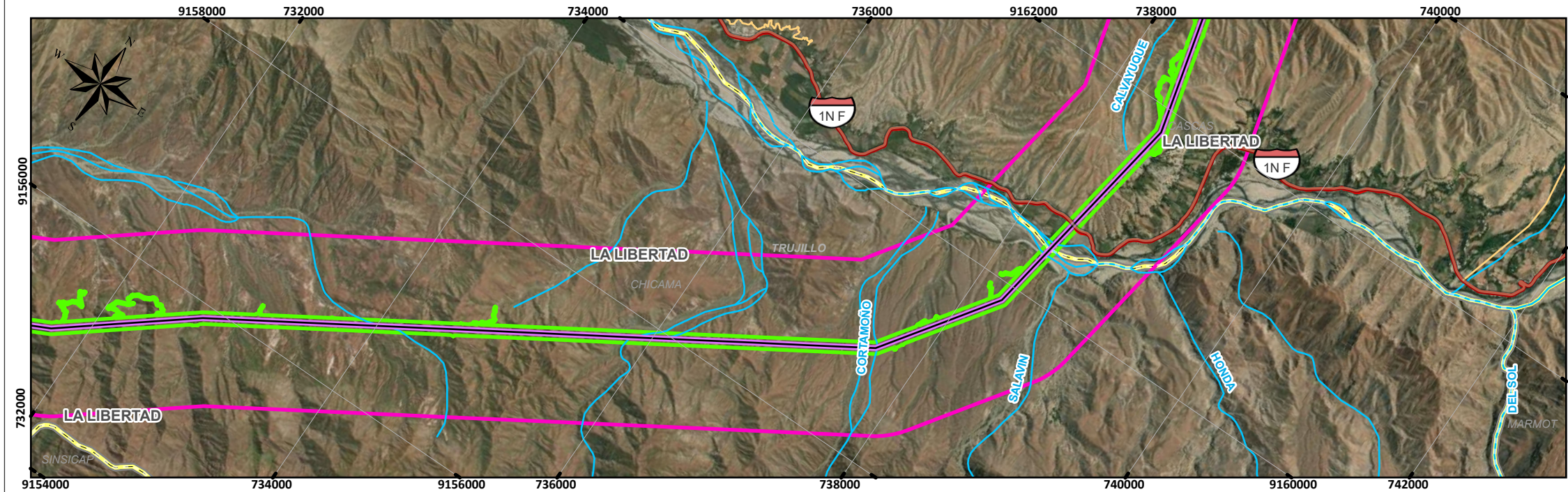
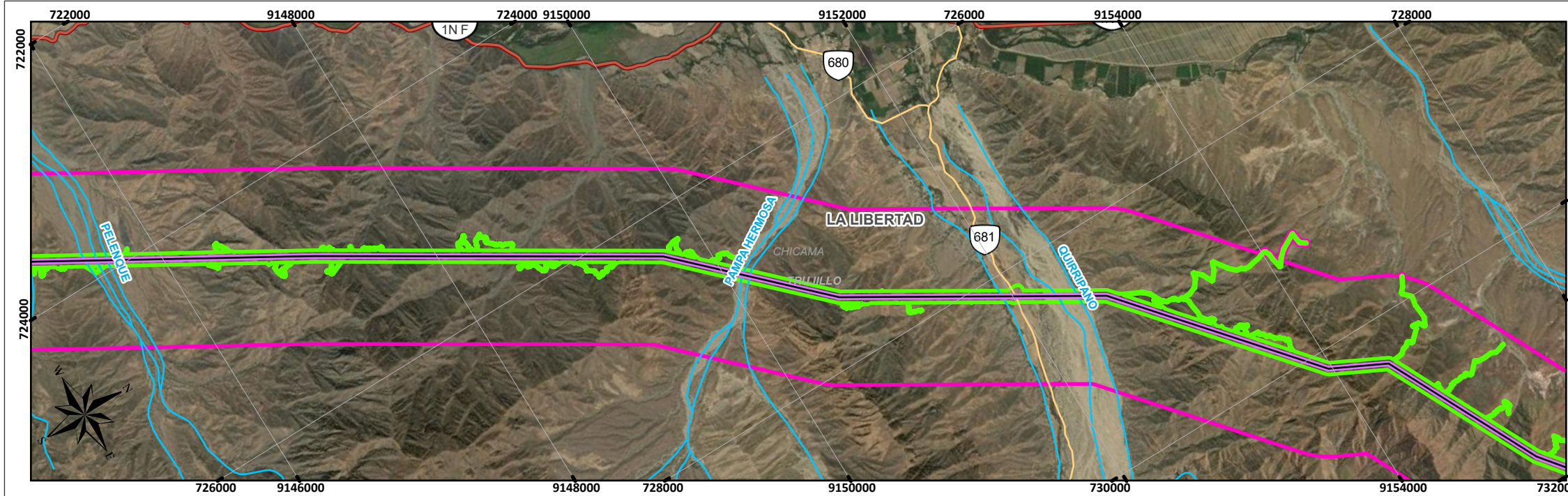
CLIENTE:  **YAPAY**

ESCALA: 1:45,000

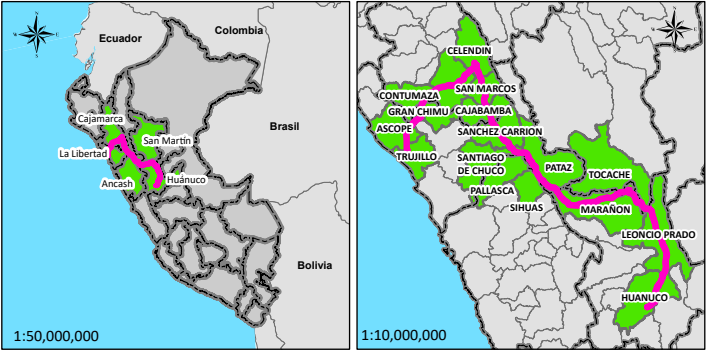
FECHA: AGOSTO, 2025

Nº MAPA: **EIA-08/A**

FUENTE: IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



CAP 00 - 132





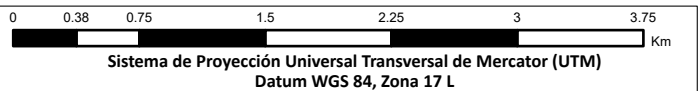
SIGNOS CONVENCIONALES

- Distrito
- Provincia
- Departamento
- Red vial nacional
- Red vial departamental
- Red vial vecinal
- Ríos y quebradas

- Área de Influencia
- Área de Influencia Directa
- Área de Influencia Indirecta
- Línea de Transmisión
- LT 220 kV CACE
- LT 220 kV CECA
- LT 500 kV Huánuco Tocache
- LT 500 kV T Celendín Trujillo
- LT 500 kV Tocache Celendín

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR:	REVISADO POR:
 KATHERINE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO INGENIERA AMBIENTAL Reg. CIP Nº 184755	 WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales CIP Nº 151677



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIAd) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendín-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:
INERCO

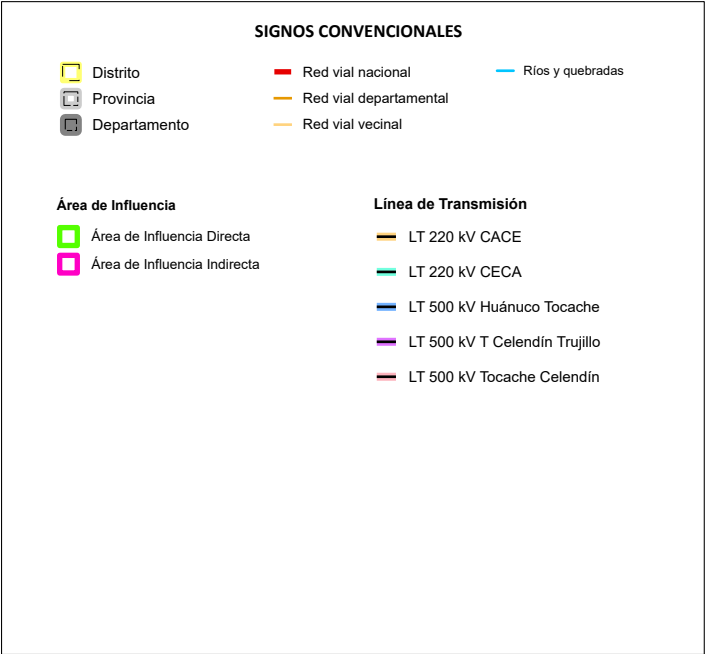
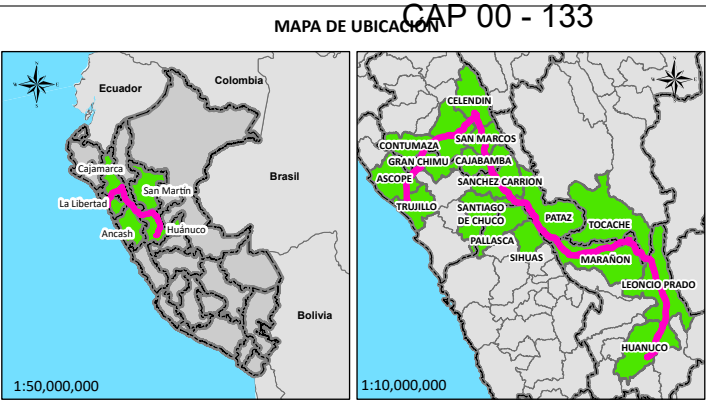
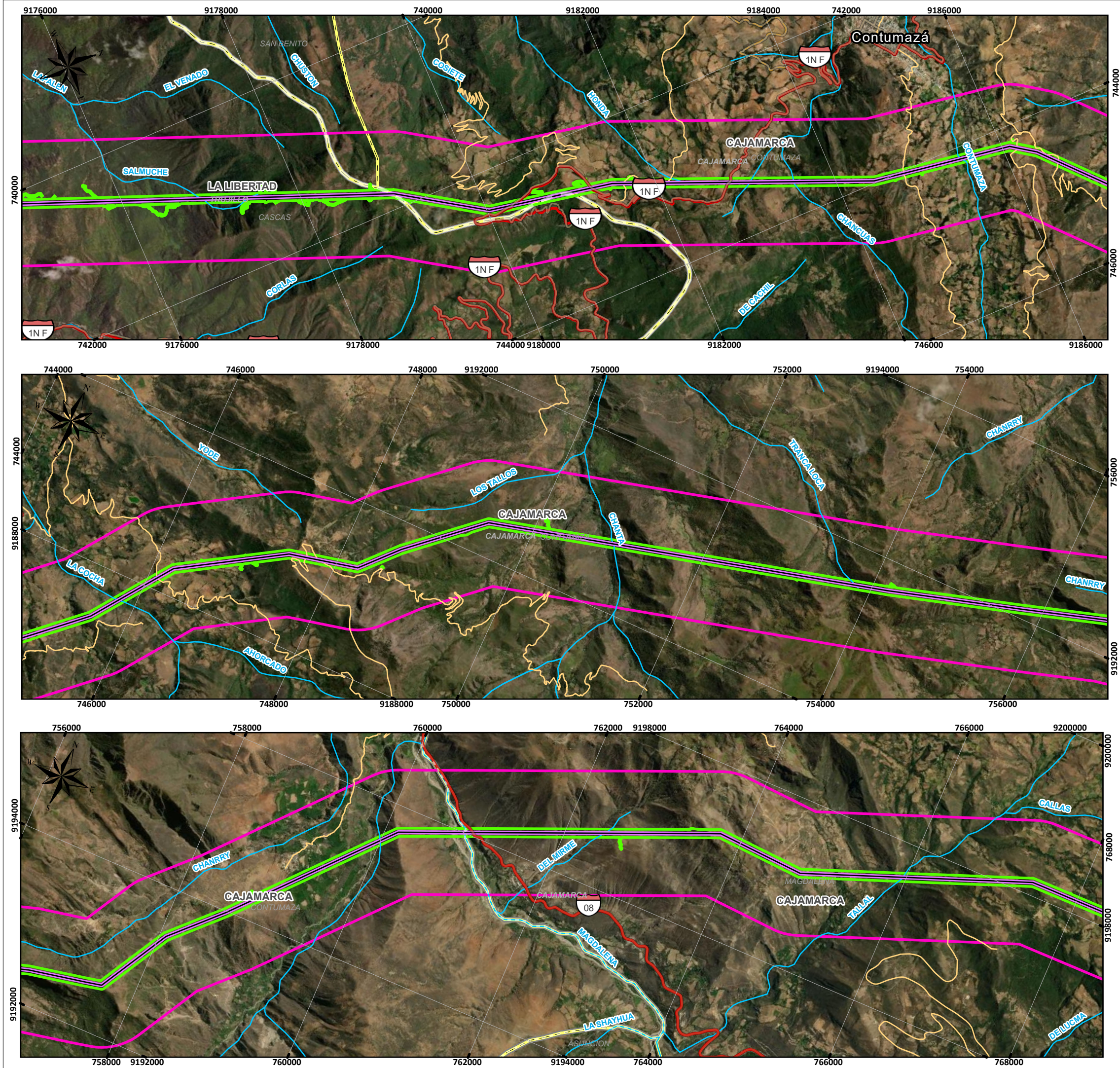
CLIENTE:
YAPAY

ESCALA:
1:45,000

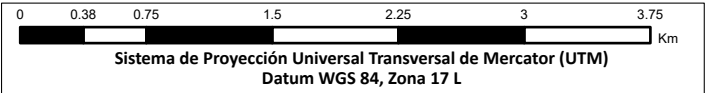
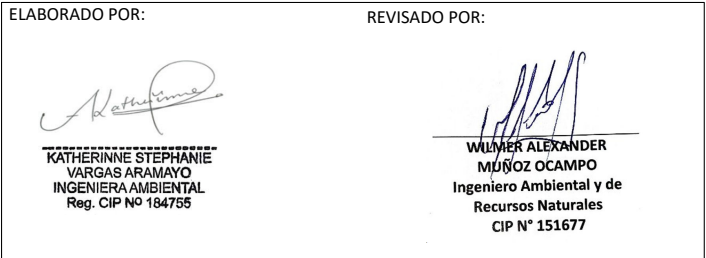
FECHA:
AGOSTO, 2025

Nº MAPA:
EIA-08/B

FUENTE:
IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:
INERCO

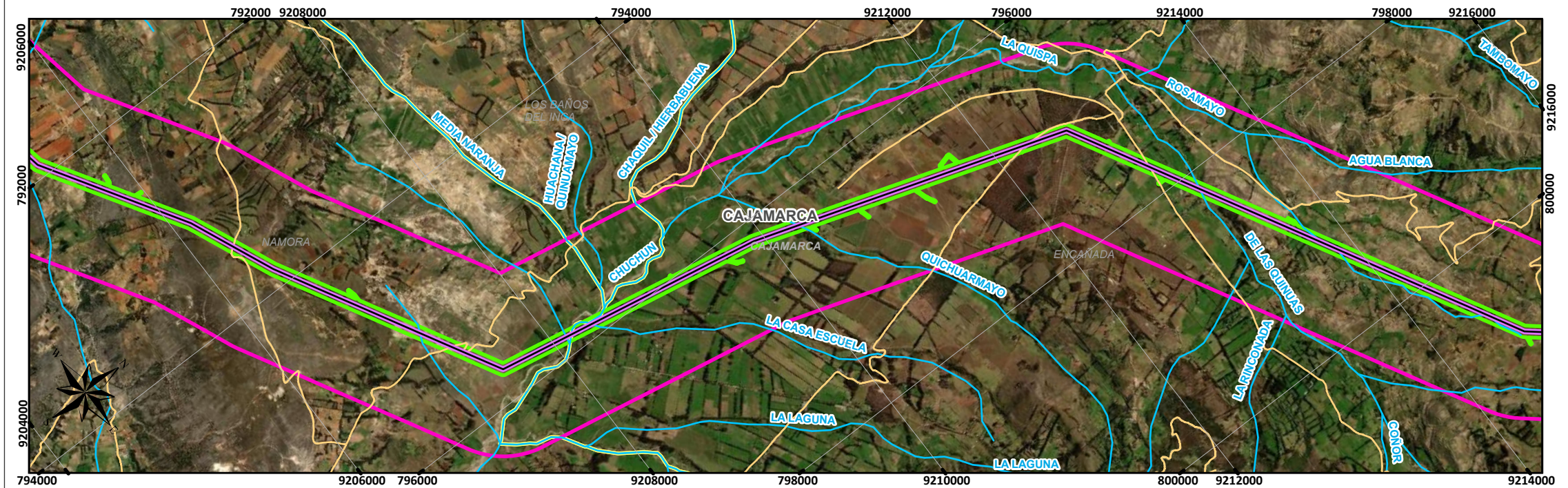
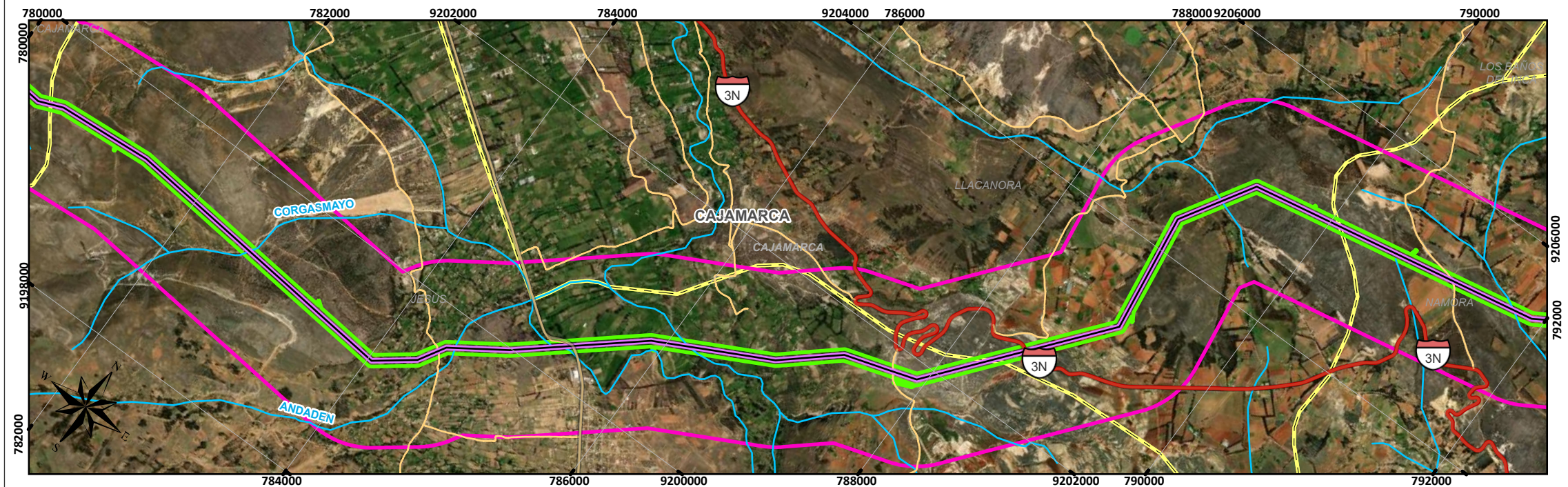
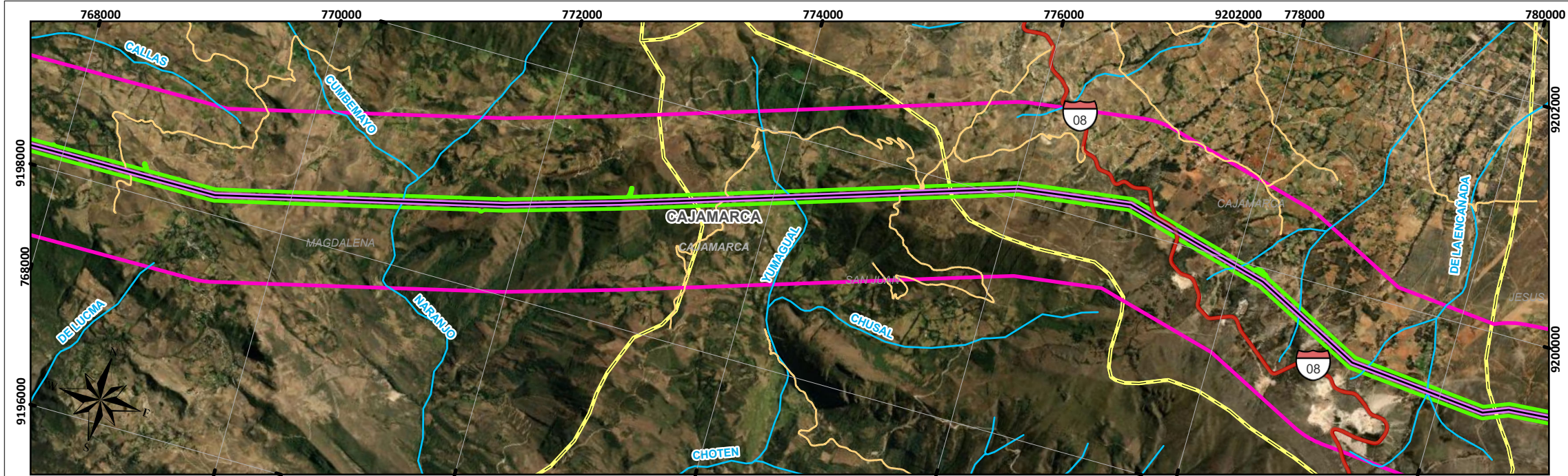
CLIENTE:
Consortio Eléctrico
YAPAY

ESCALA:
1:45,000

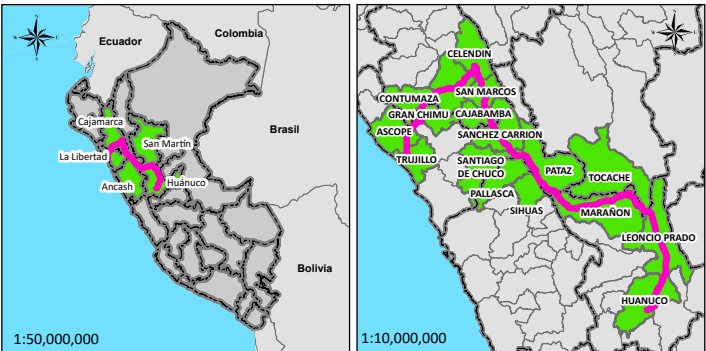
FECHA:
AGOSTO, 2025

Nº MAPA:
EIA-08/C

FUENTE:
IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



MAPA DE UBICACIÓN



SIGNOS CONVENCIONALES

- Distrito
- Provincia
- Departamento
- Red vial nacional
- Red vial departamental
- Red vial vecinal
- Ríos y quebradas

Área de Influencia

- Área de Influencia Directa
- Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión

- LT 220 kV CACE
- LT 220 kV CECA
- LT 500 kV Huánuco Tocache
- LT 500 kV T Celendin Trujillo
- LT 500 kV Tocache Celendin

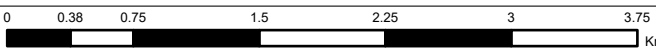
Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR:

REVISADO POR:

KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO
INGENIERA AMBIENTAL
Reg. CIP Nº 184755

WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO
Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales
CIP Nº 151677



Sistema de Proyección Universal Transversal de Mercator (UTM)
Datum WGS 84, Zona 17 L

PROYECTO:

Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:

ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:

Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:

INERCO

CLIENTE:

YAPAY

ESCALA:

1:45,000

FECHA:

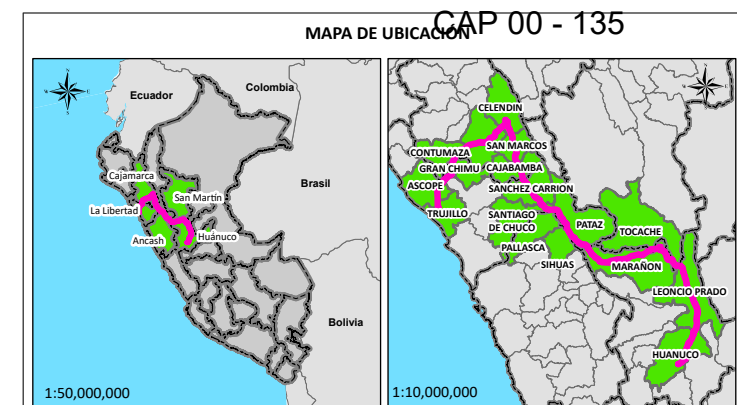
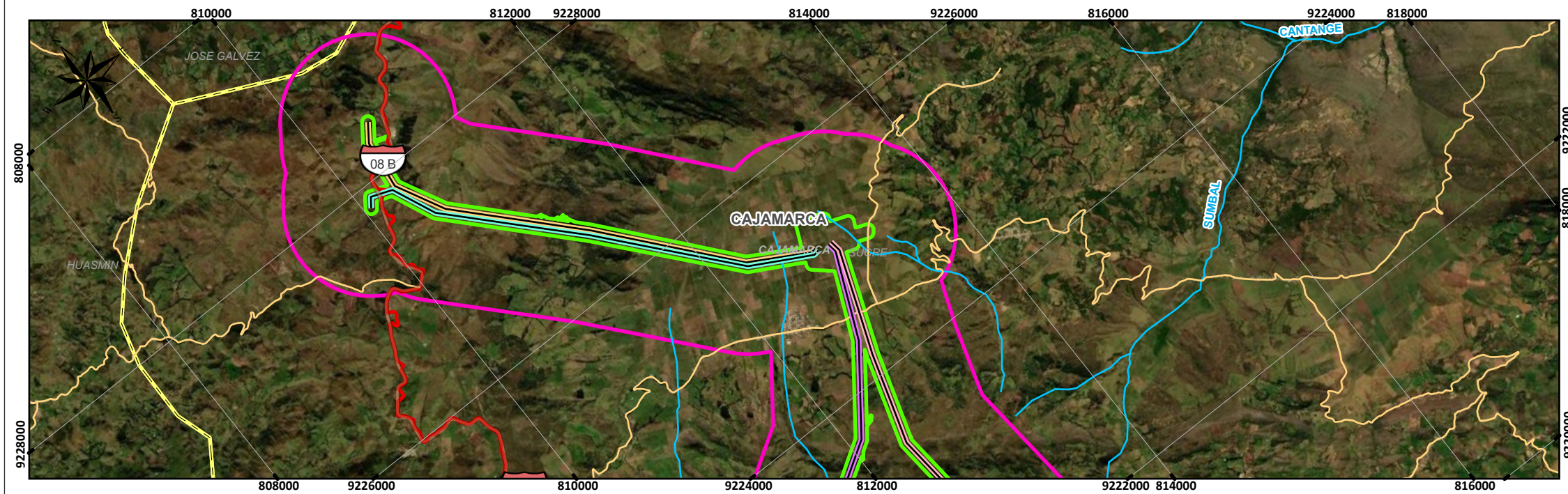
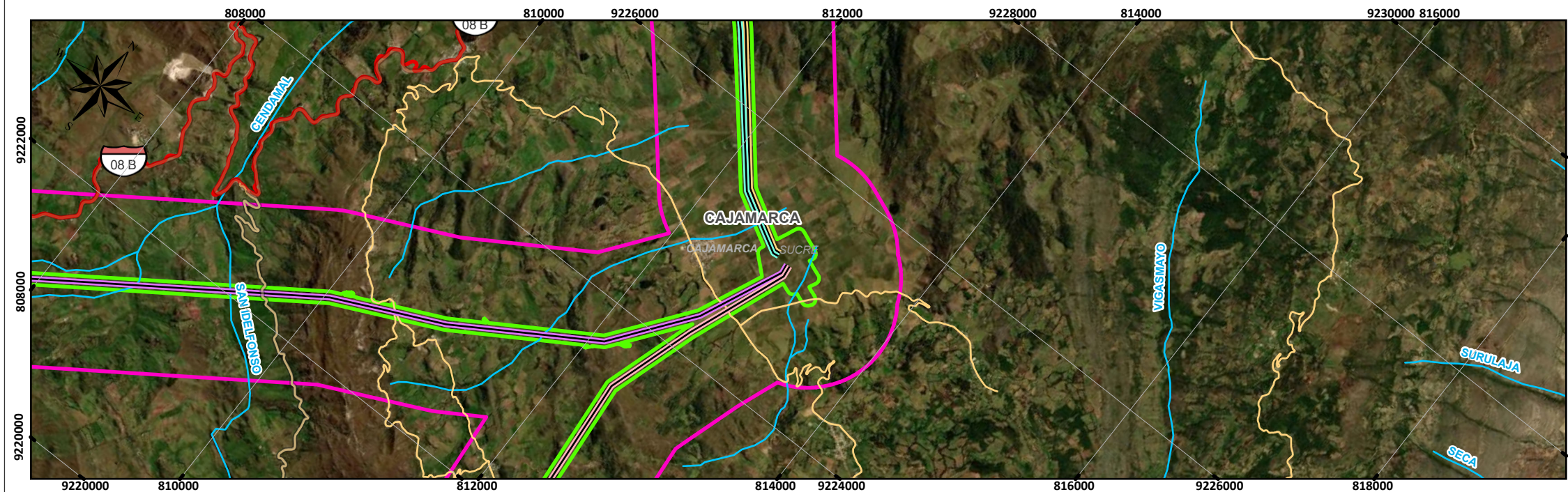
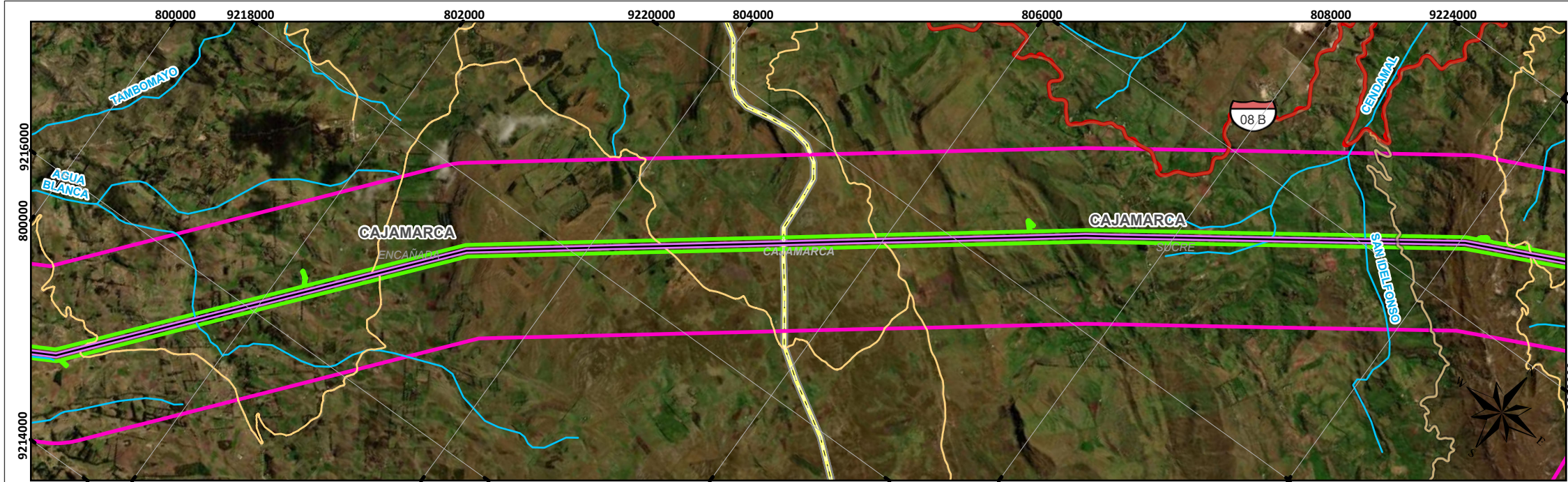
AGOSTO, 2025

Nº MAPA:

EIA-08/D

FUENTE:

IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito
Provincia
Departamento

Red vial nacional
Red vial departamental
Red vial vecinal

Ríos y quebradas

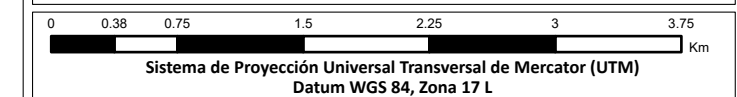
Área de Influencia
Área de Influencia Directa
Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión
LT 220 kV CACE
LT 220 kV CECA
LT 500 kV Huánuco Tocache
LT 500 kV T Celendin Trujillo
LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR: KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO INGENIERA AMBIENTAL Reg. CIP Nº 184755

REVISADO POR: WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales CIP Nº 151677



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIAd) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR: INERCO

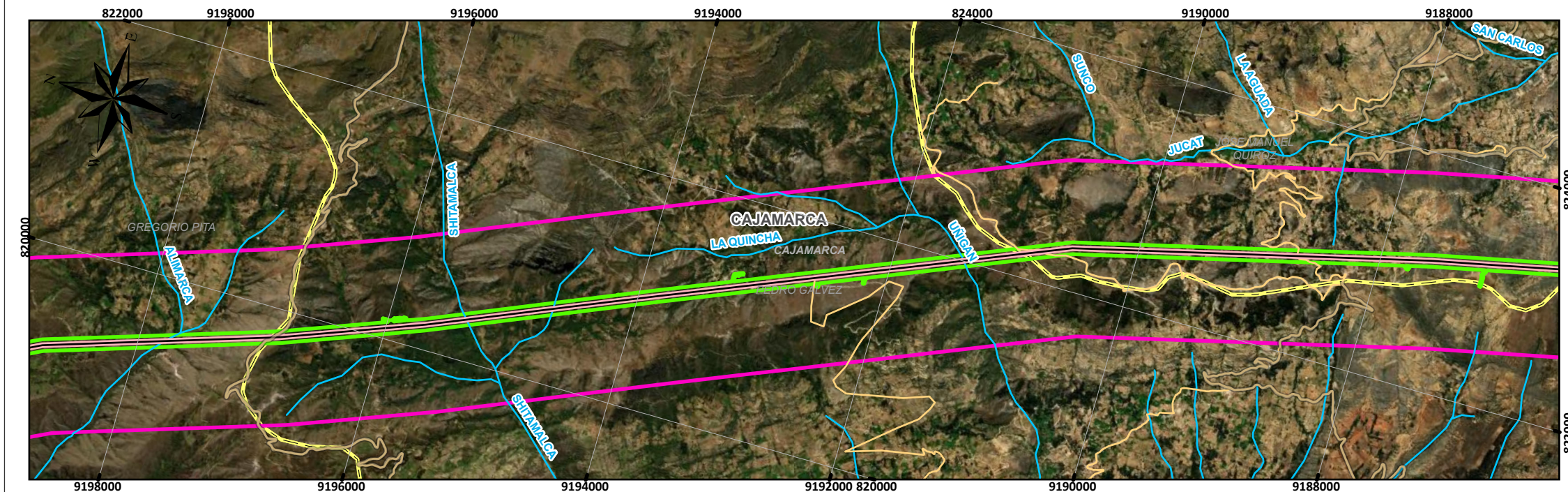
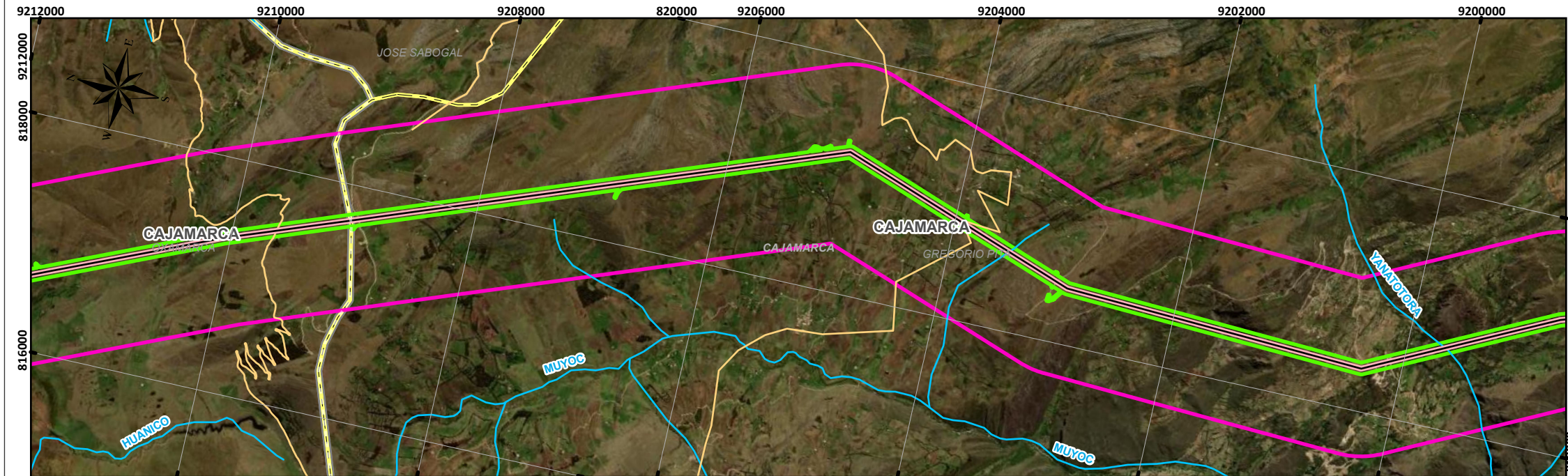
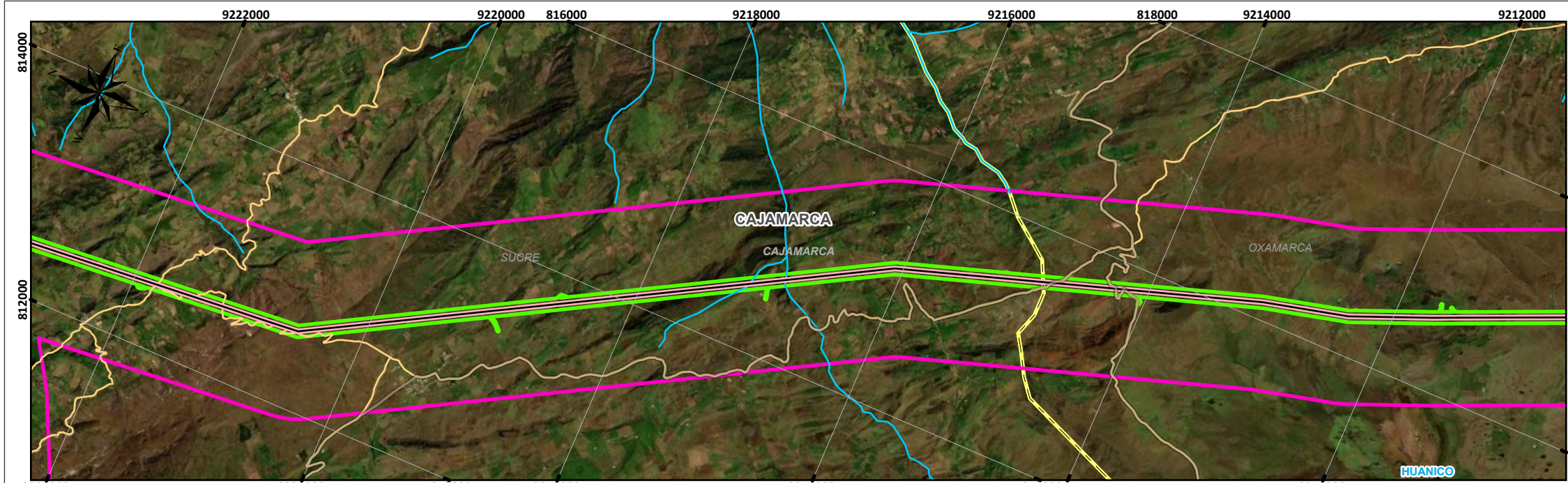
CLIENTE: Consorcio Eléctrico YAPAY

ESCALA: 1:45,000

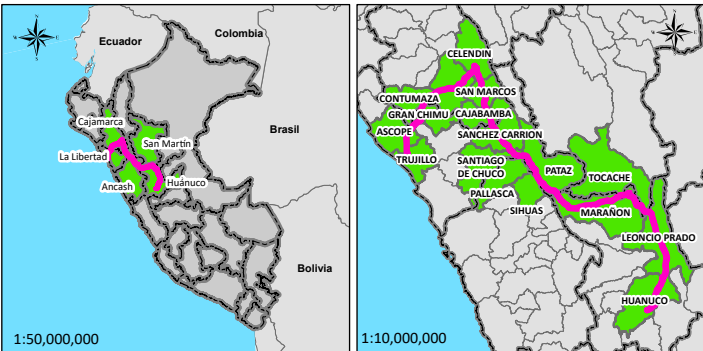
FECHA: AGOSTO, 2025

Nº MAPA: EIA-08/E

FUENTE: IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



MAPA DE UBICACIÓN



SIGNOS CONVENCIONALES

- Distrito
 Provincia
 Departamento
- Red vial nacional
 Red vial departamental
 Red vial vecinal
- Ríos y quebradas

Área de Influencia

- Área de Influencia Directa
 Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión

- LT 220 kV CACE
 LT 220 kV CECA
 LT 500 kV Huánuco Tocache
 LT 500 kV T Celendín Trujillo
 LT 500 kV Tocache Celendín

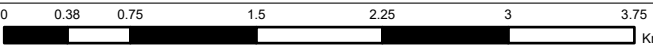
Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR:

REVISADO POR:

KATHERINE STEPHANIE
VARGAS ARAMAYO
INGENIERA AMBIENTAL
Reg. CIP N° 184755

WILMER ALEXANDER
MUÑOZ OCAMPO
Ingeniero Ambiental y de
Recursos Naturales
CIP N° 151677



Sistema de Proyección Universal Transversal de Mercator (UTM)
Datum WGS 84, Zona 17 L

PROYECTO:

Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendín-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:

ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:

Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:

CLIENTE:

ESCALA:

1:45,000

FECHA:

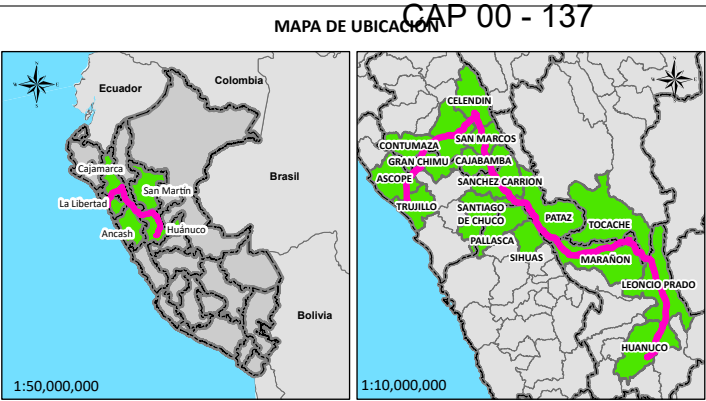
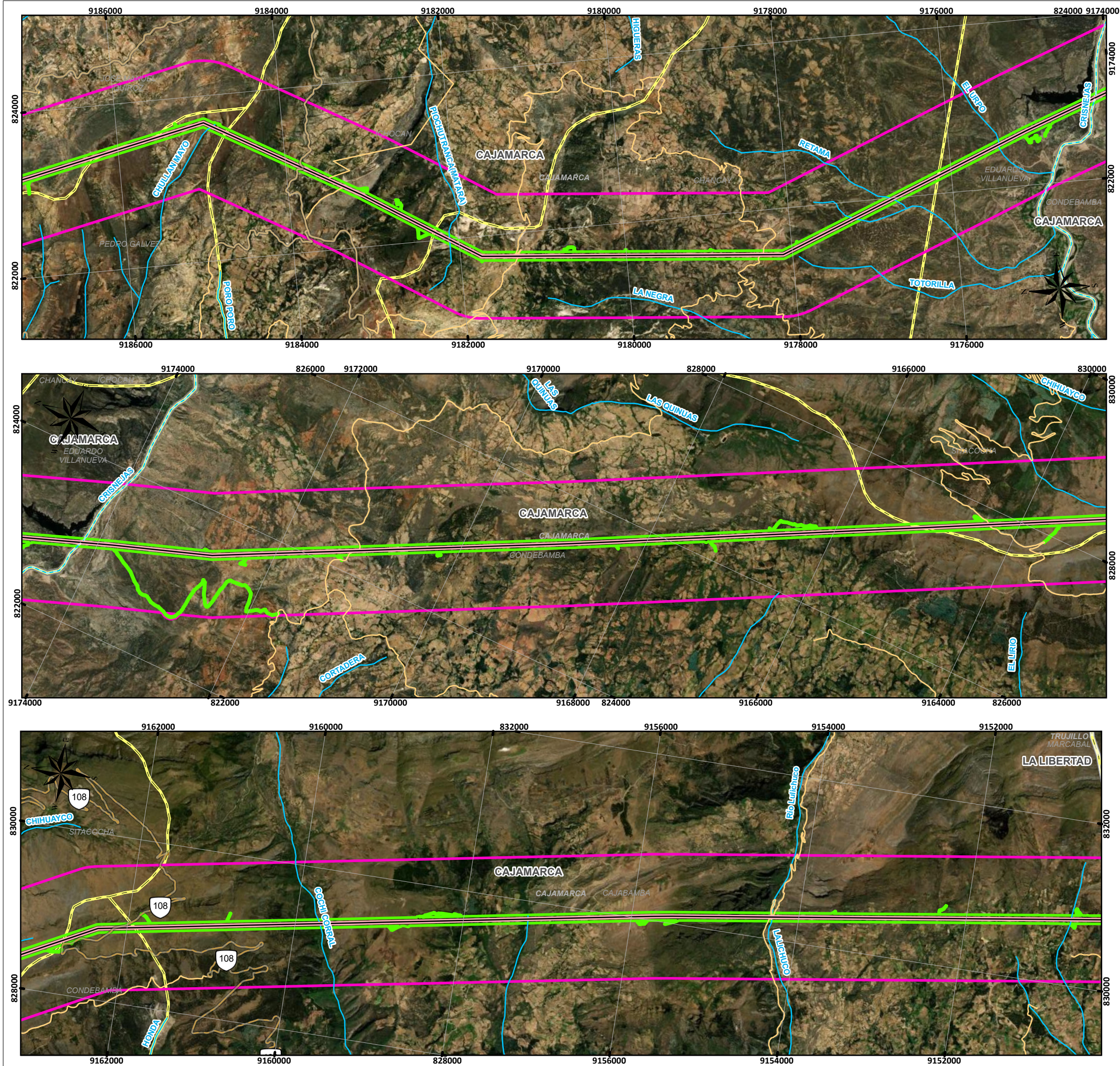
AGOSTO, 2025

N° MAPA:

EIA-08/F

FUENTE:

IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito
Provincia
Departamento

Red vial nacional
Red vial departamental
Red vial vecinal

Ríos y quebradas

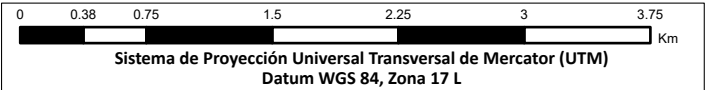
Área de Influencia
Área de Influencia Directa
Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión
LT 220 kV CACE
LT 220 kV CECA
LT 500 kV Huánuco Tocache
LT 500 kV T Celendin Trujillo
LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR: KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO INGENIERA AMBIENTAL Reg. CIP Nº 184755

REVISADO POR: WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales CIP Nº 151677



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR: INERCO

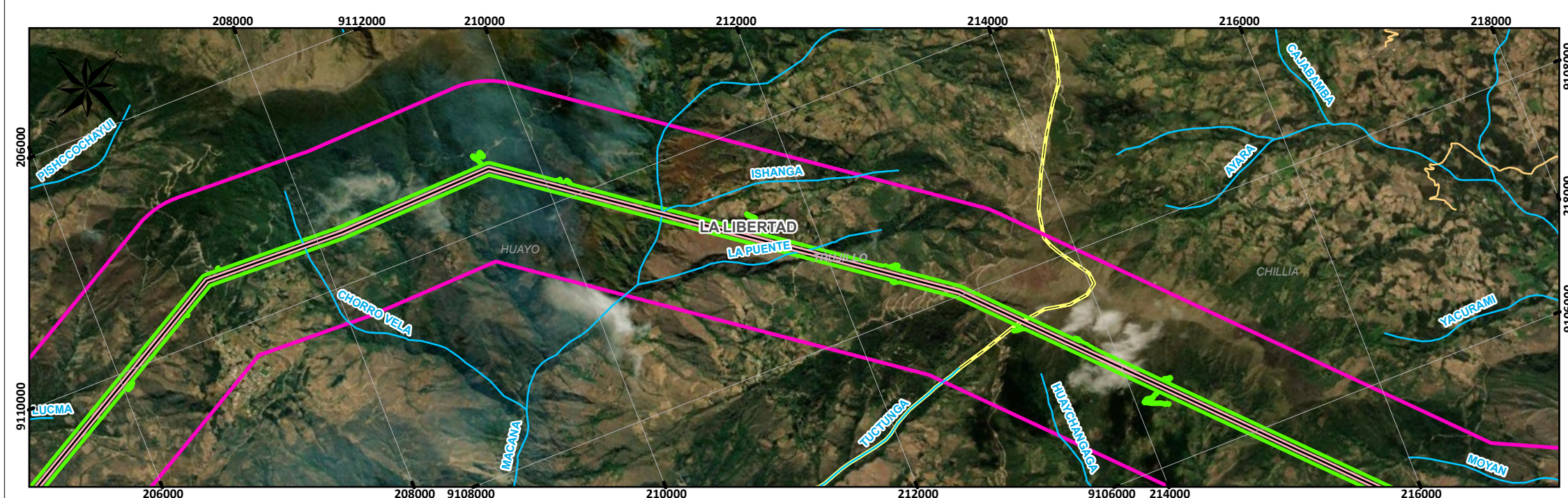
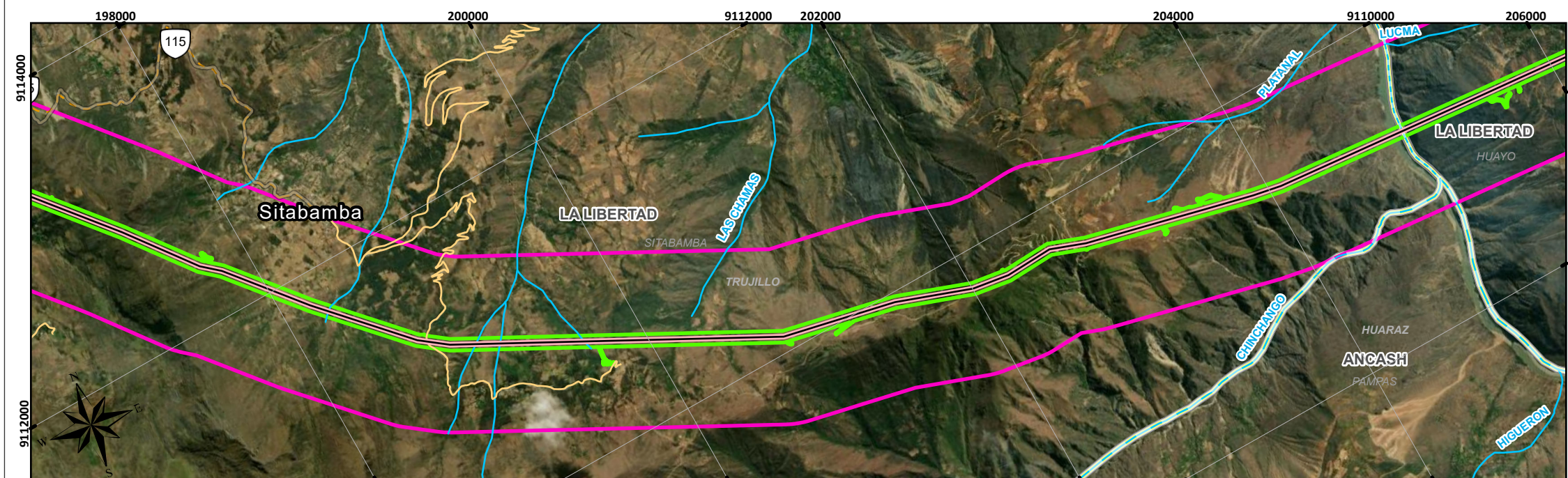
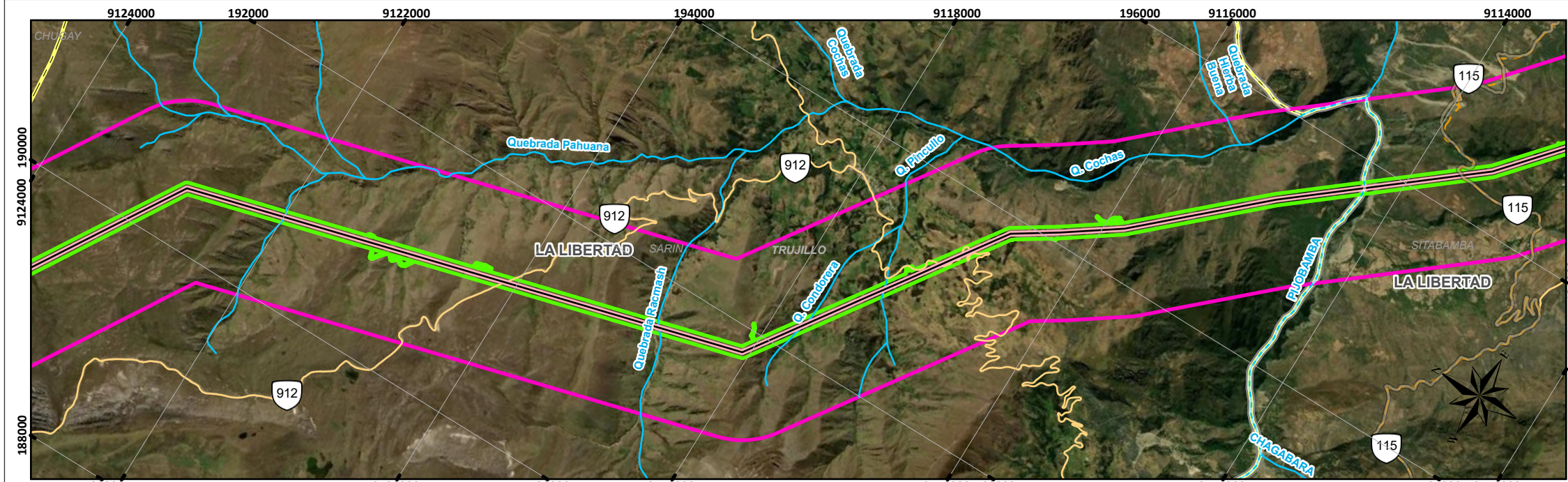
CLIENTE: Consorcio Eléctrico YAPAY

ESCALA: 1:45,000

FECHA: AGOSTO, 2025

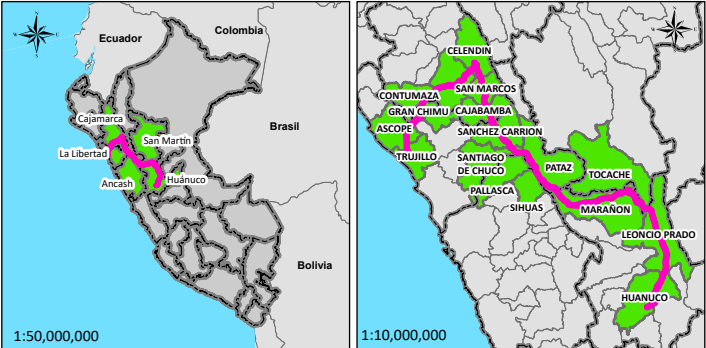
Nº MAPA: EIA-08/G

FUENTE: IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



CAP 00 - 139

MAPA DE UBICACIÓN



SIGNOS CONVENCIONALES

- Distrito
- Provincia
- Departamento
- Red vial nacional
- Red vial departamental
- Red vial vecinal
- Ríos y quebradas

Área de Influencia

- Área de Influencia Directa
- Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión

- LT 220 kV CACE
- LT 220 kV CECA
- LT 500 kV Huánuco Tocache
- LT 500 kV T Celendin Trujillo
- LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR:

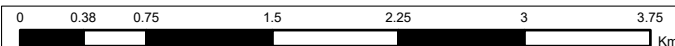
REVISADO POR:

Katherine

KATHERINNE STEPHANIE
VARGAS ARAMAYO
INGENIERA AMBIENTAL
Reg. CIP Nº 184755

Wulmer

WULMER ALEXANDER
MUÑOZ OCAMPO
Ingeniero Ambiental y de
Recursos Naturales
CIP Nº 151677



Sistema de Proyección Universal Transversal de Mercator (UTM)
Datum WGS 84, Zona 18 L

PROYECTO:

Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:

ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:

Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:

INERCO

CLIENTE:

YAPAY

ESCALA:

1:45,000

FECHA:

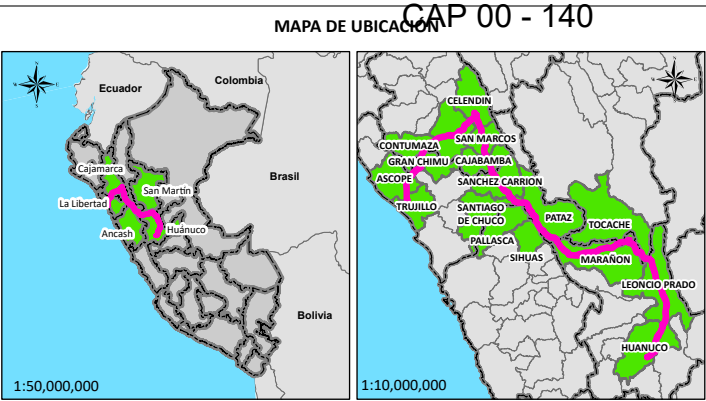
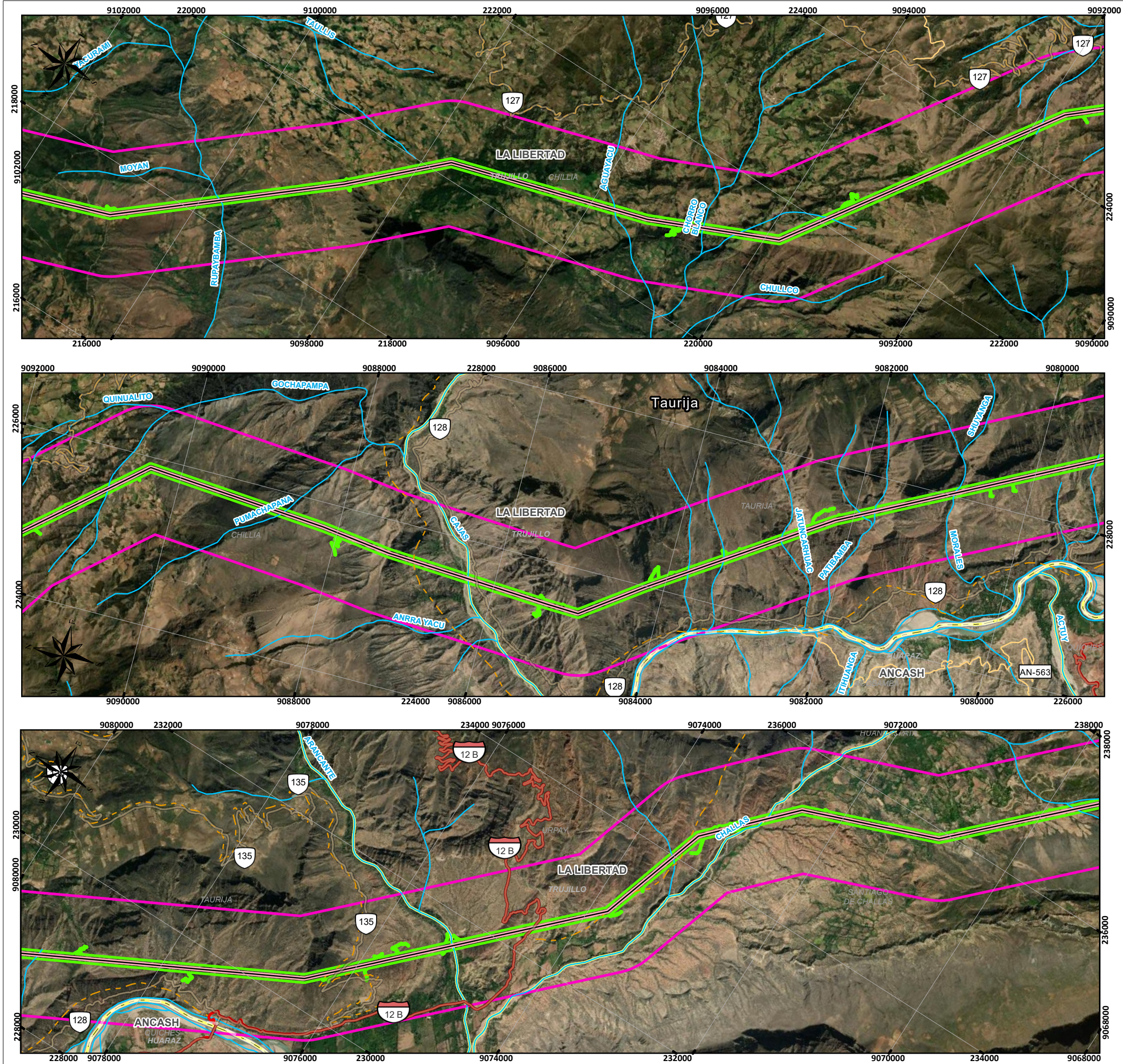
AGOSTO, 2025

Nº MAPA:

EIA-08/I

FUENTE:

IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito
Provincia
Departamento

Red vial nacional
Red vial departamental
Red vial vecinal

Ríos y quebradas

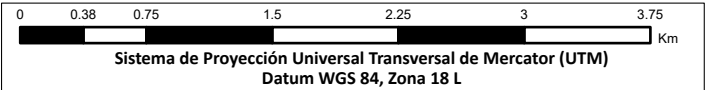
Área de Influencia
Área de Influencia Directa
Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión
LT 220 kV CACE
LT 220 kV CECA
LT 500 kV Huánuco Tocache
LT 500 kV T Celendin Trujillo
LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR: KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO INGENIERA AMBIENTAL Reg. CIP Nº 184755

REVISADO POR: WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales CIP Nº 151677



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR: INERCO

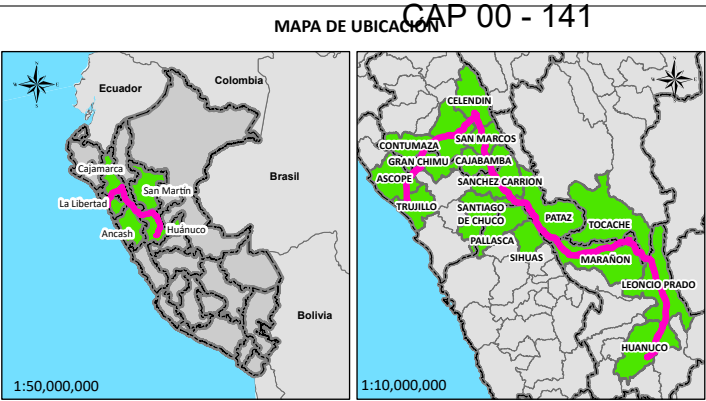
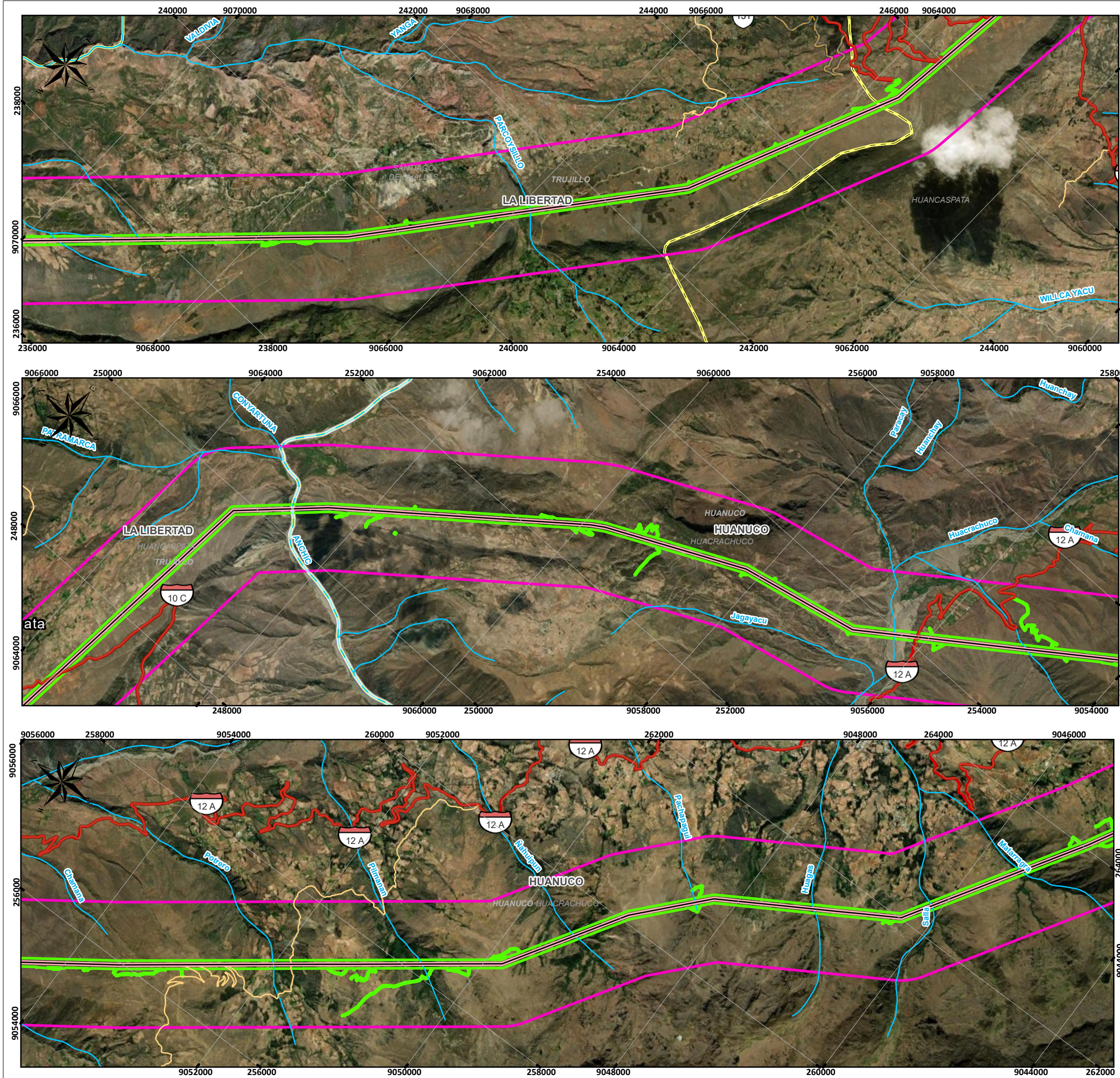
CLIENTE: Consorcio Eléctrico YAPAY

ESCALA: 1:45,000

FECHA: AGOSTO, 2025

Nº MAPA: EIA-08/J

FUENTE: IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito
Provincia
Departamento

Red vial nacional
Red vial departamental
Red vial vecinal

Ríos y quebradas

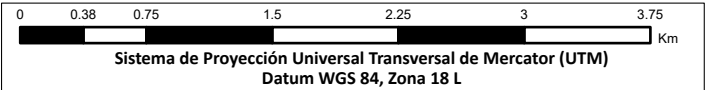
Área de Influencia
Área de Influencia Directa
Área de Influencia Indirecta

Línea de Transmisión
LT 220 kV CACE
LT 220 kV CECA
LT 500 kV Huánuco Tocache
LT 500 kV T Celendin Trujillo
LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR: KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO INGENIERA AMBIENTAL Reg. CIP Nº 184755

REVISADO POR: WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales CIP Nº 151677



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIAd) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR: **INERCO**

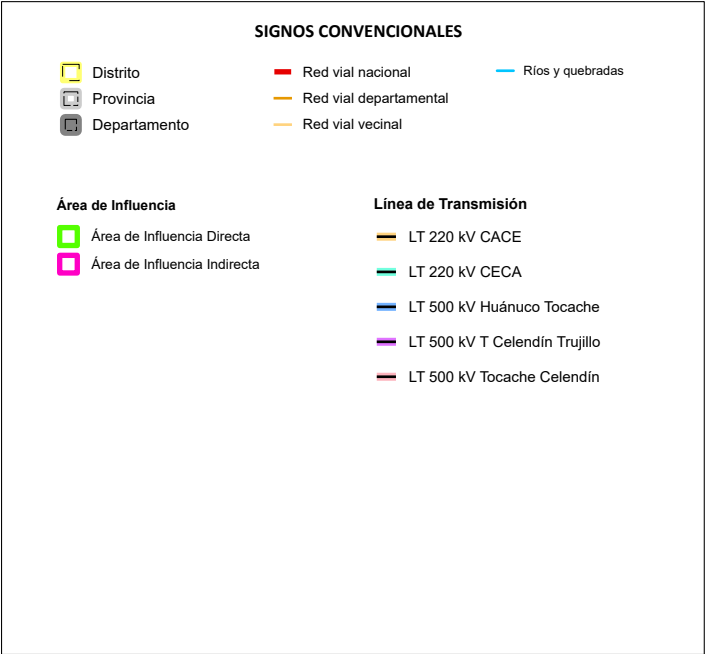
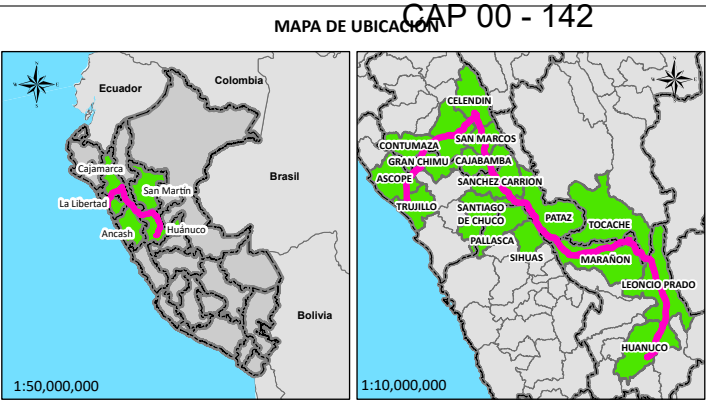
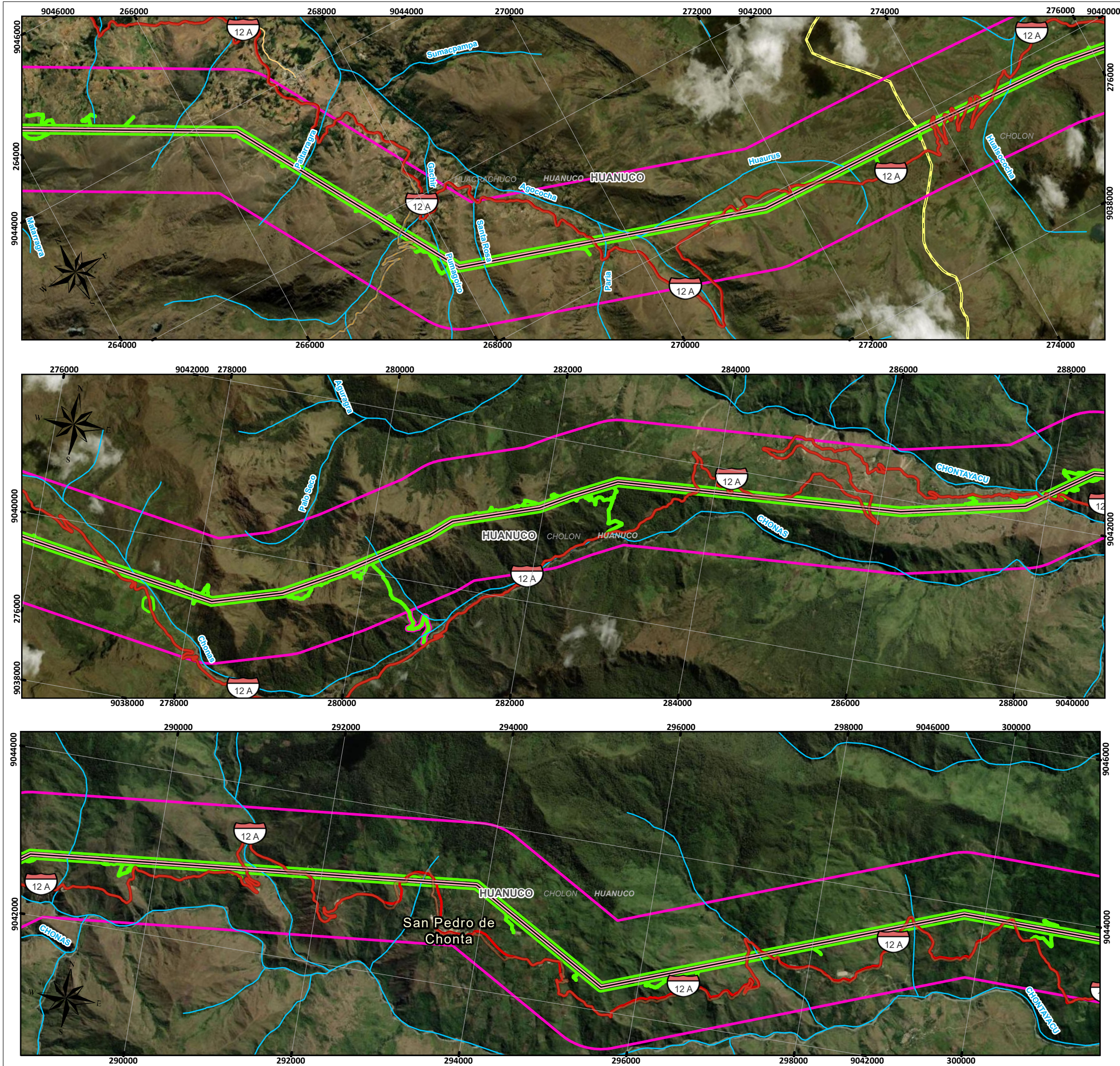
CLIENTE: **YAPAY**

ESCALA: 1:45,000

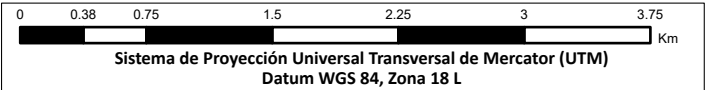
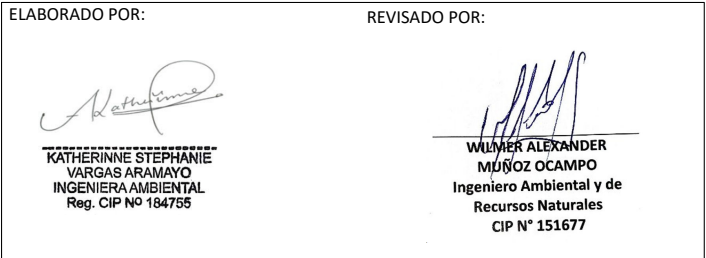
FECHA: AGOSTO, 2025

Nº MAPA: **EIA-08/K**

FUENTE: IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendín-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:
INERCO

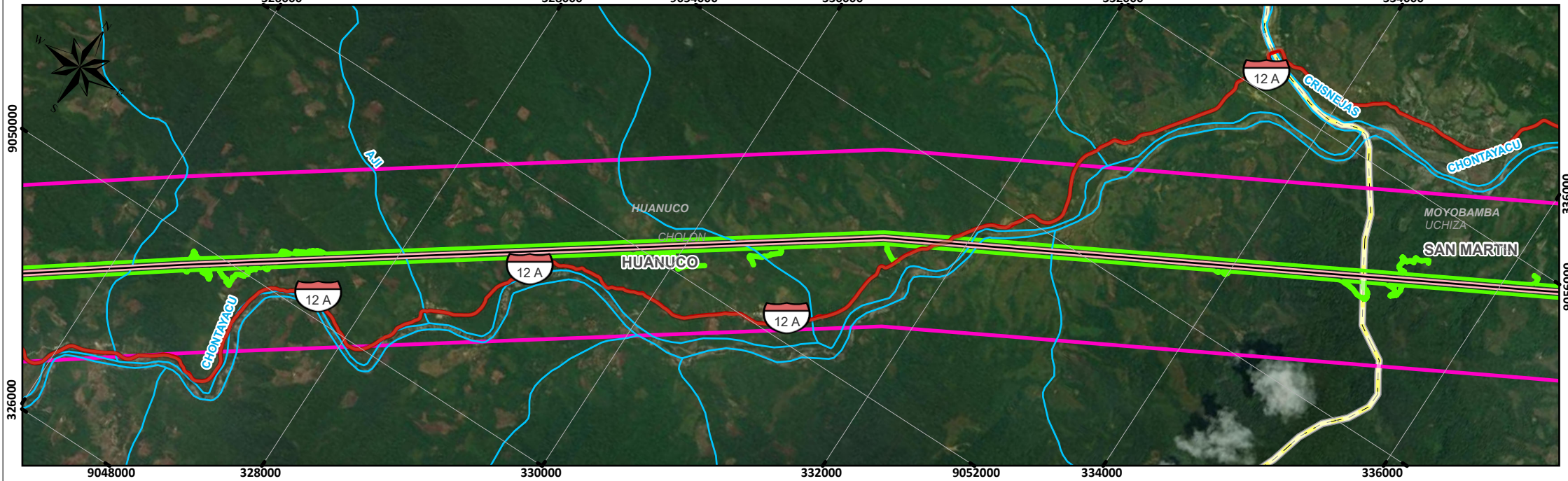
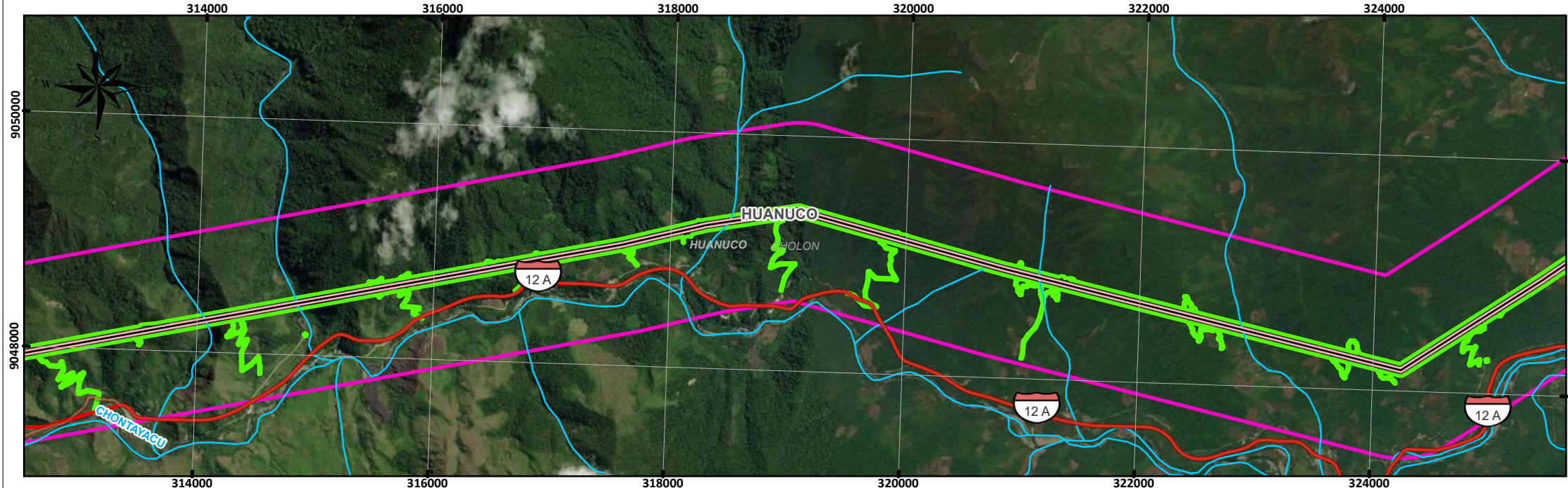
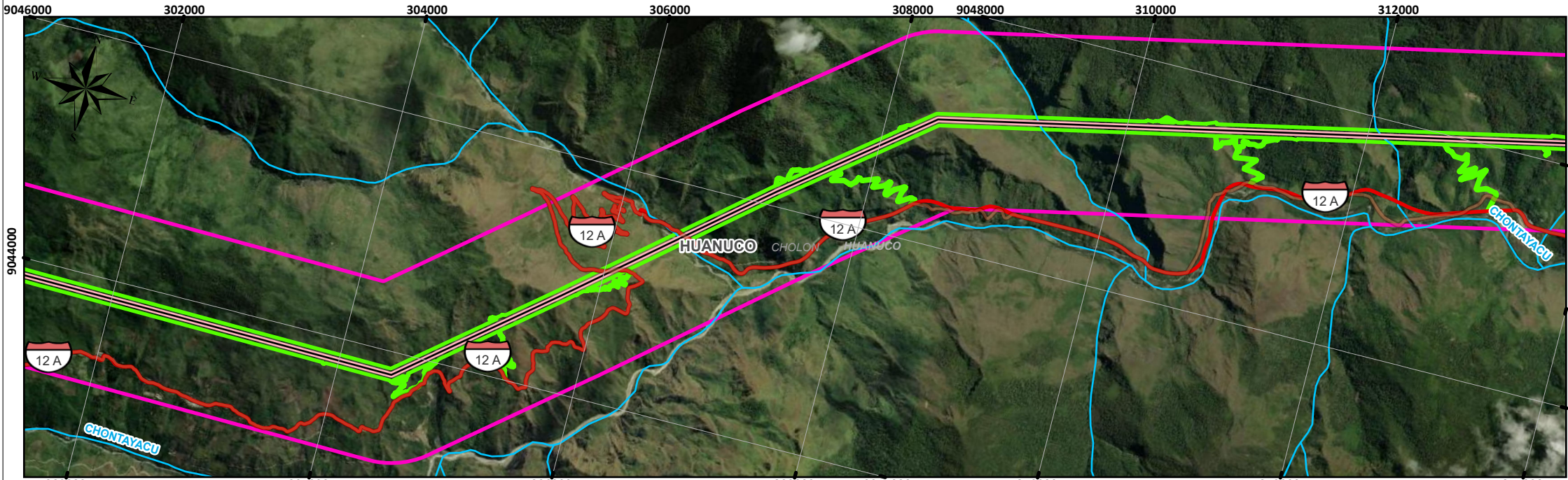
CLIENTE:
YAPAY

ESCALA:
1:45,000

FECHA:
AGOSTO, 2025

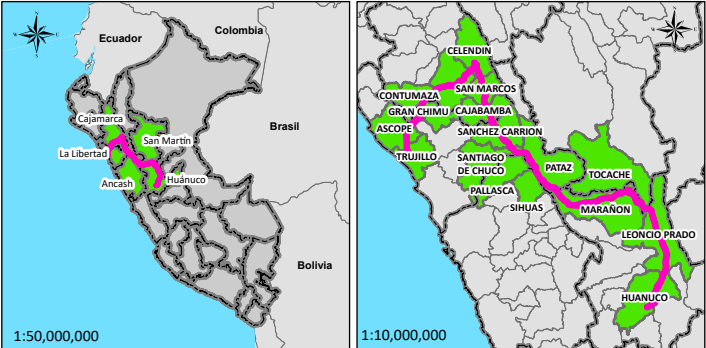
N° MAPA:
EIA-08/L

FUENTE:
IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



CAP 00 - 143

MAPA DE UBICACIÓN



SIGNOS CONVENCIONALES

- Distrito
- Provincia
- Departamento
- Red vial nacional
- Red vial departamental
- Red vial vecinal
- Ríos y quebradas
- Área de Influencia
- Área de Influencia Directa
- Área de Influencia Indirecta
- Línea de Transmisión
- LT 220 kV CACE
- LT 220 kV CECA
- LT 500 kV Huánuco Tocache
- LT 500 kV T Celendin Trujillo
- LT 500 kV Tocache Celendin

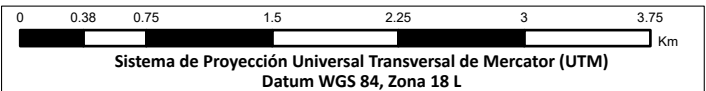
Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR:

REVISADO POR:

KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO
INGENIERA AMBIENTAL
Reg. CIP Nº 184755

WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO
Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales
CIP Nº 151677



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA: **ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO**

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:

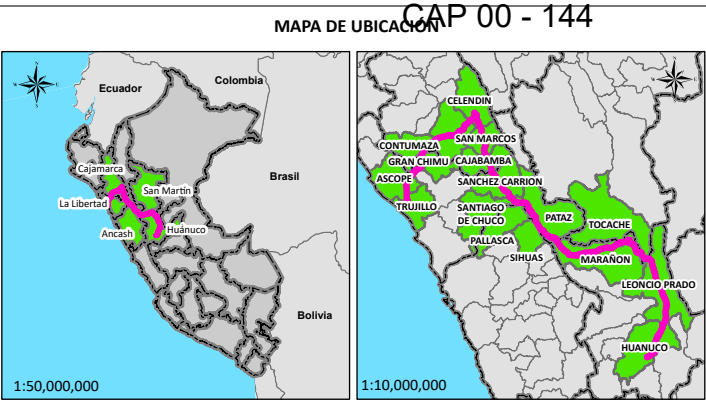
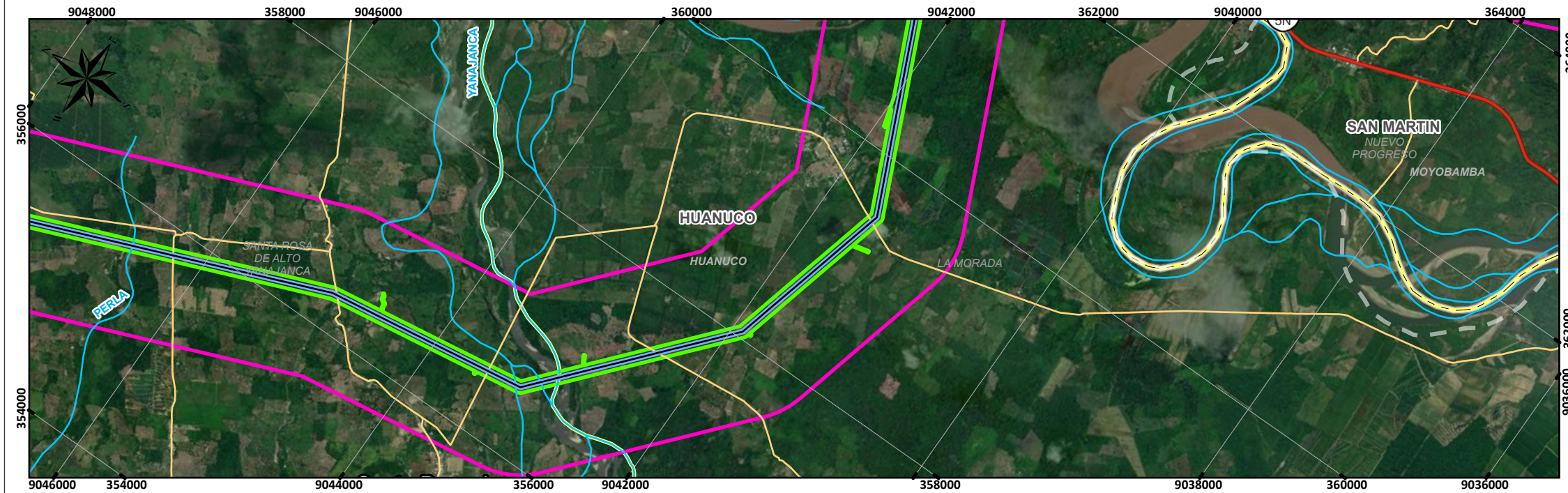
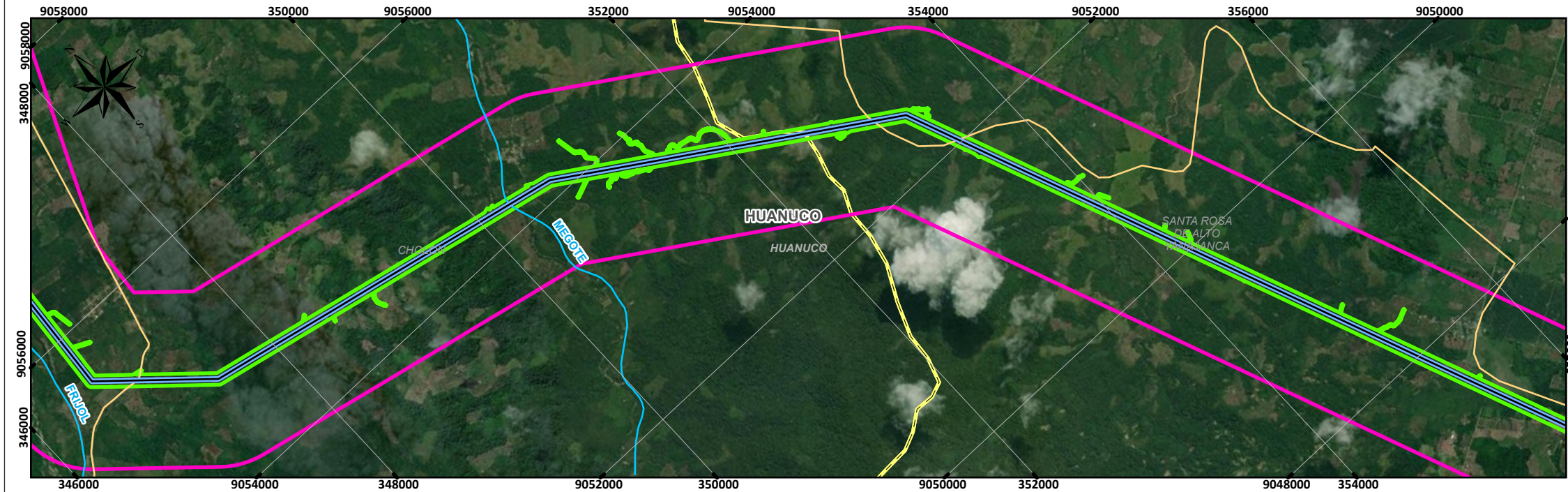
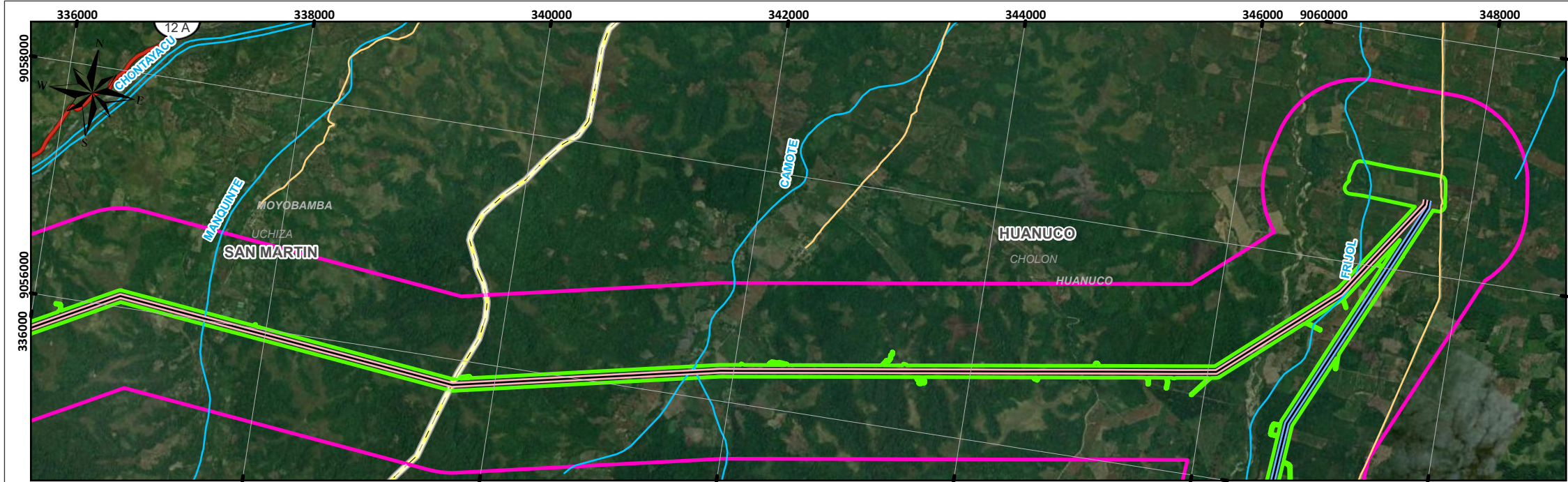
CLIENTE:

ESCALA:
1:45,000

FECHA:
AGOSTO, 2025

Nº MAPA:
EIA-08/M

FUENTE:
IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



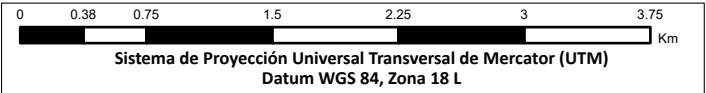
SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito	Red vial nacional	Ríos y quebradas
Provincia	Red vial departamental	
Departamento	Red vial vecinal	

Área de Influencia	Línea de Transmisión
Área de Influencia Directa	LT 220 kV CACE
Área de Influencia Indirecta	LT 220 kV CECA
	LT 500 kV Huánuco Tocache
	LT 500 kV T Celendin Trujillo
	LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR:	REVISADO POR:
KATHERINNE STEPHANIE VARGAS ARAMAYO INGENIERA AMBIENTAL Reg. CIP Nº 184755	WILMER ALEXANDER MUÑOZ OCAMPO Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales CIP Nº 151677



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

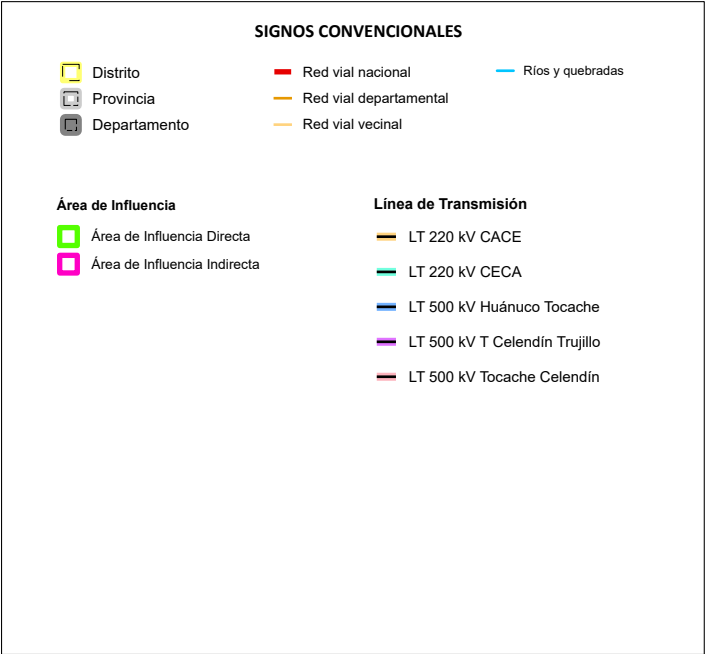
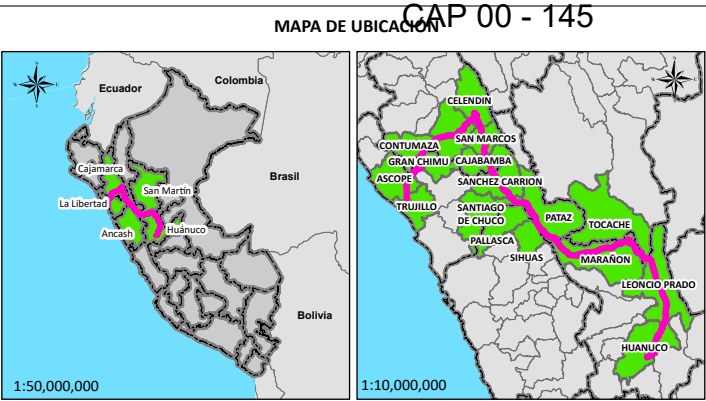
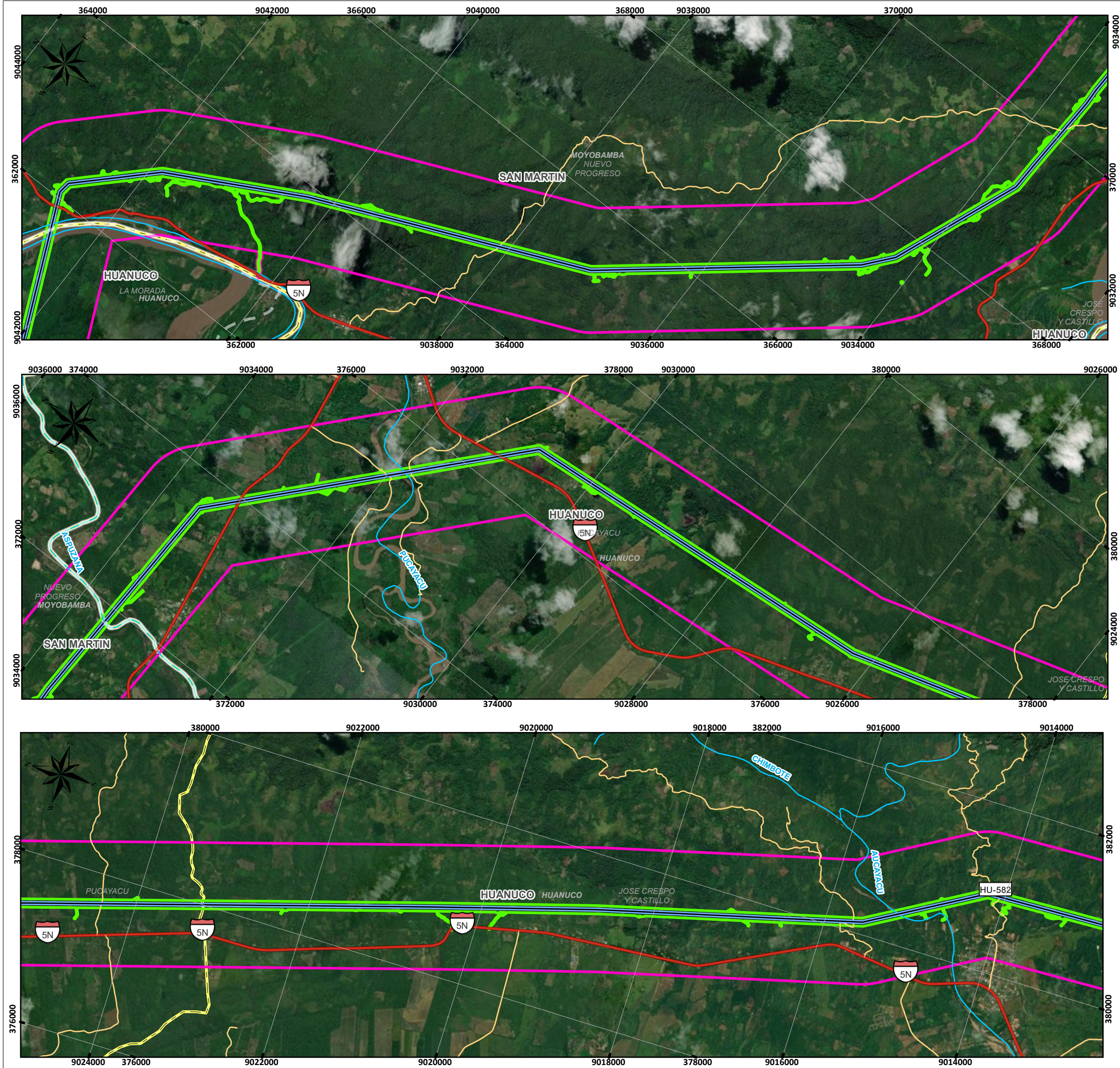
MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

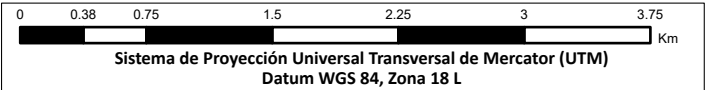
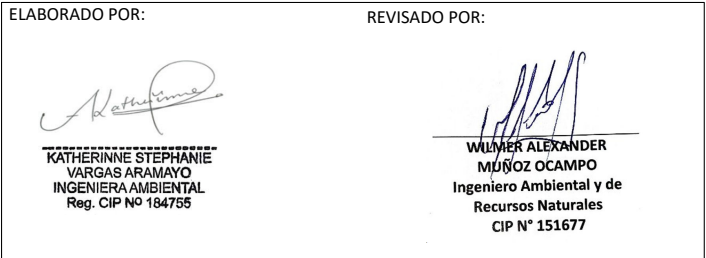
ELABORADO POR: INERCO	CLIENTE: YAPAY
---------------------------------	--------------------------

ESCALA: 1:45,000	FECHA: AGOSTO, 2025	Nº MAPA: EIA-08/N
---------------------	------------------------	-----------------------------

FUENTE:
IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228



PROYECTO:
Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIAd) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:
ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:
Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:
INERCO

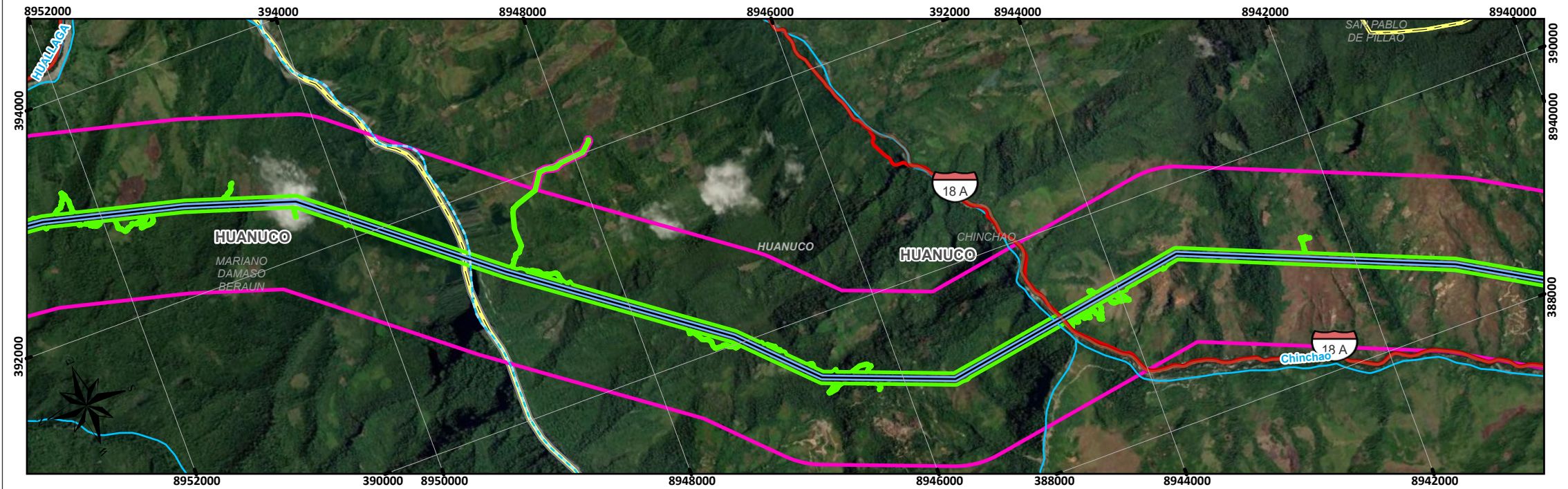
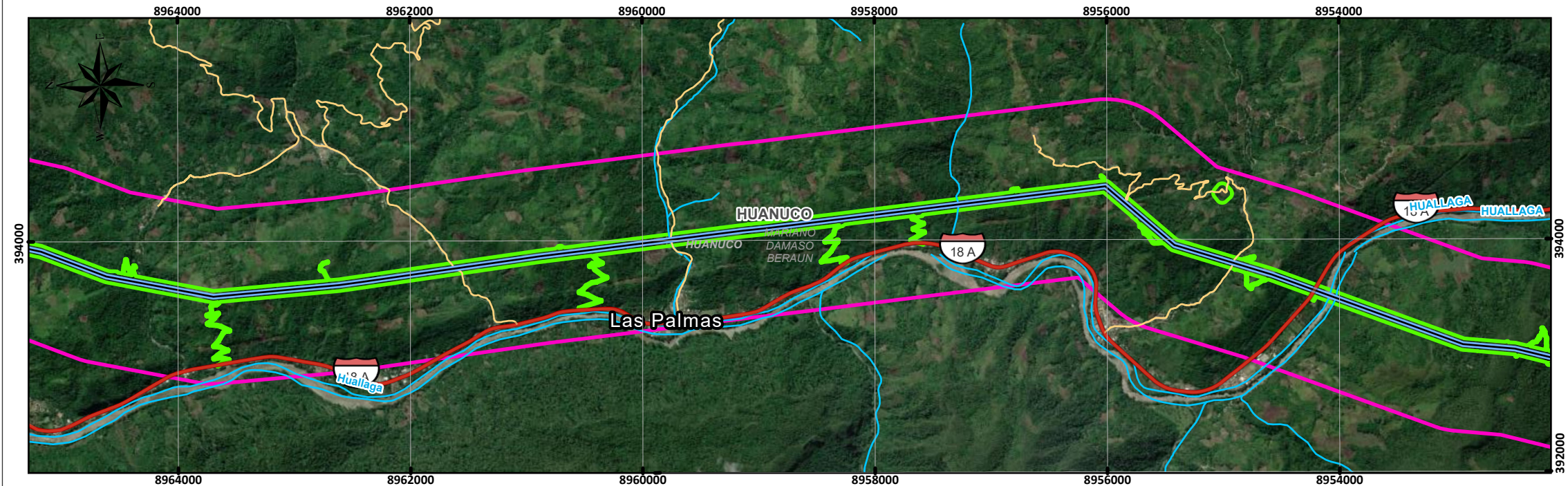
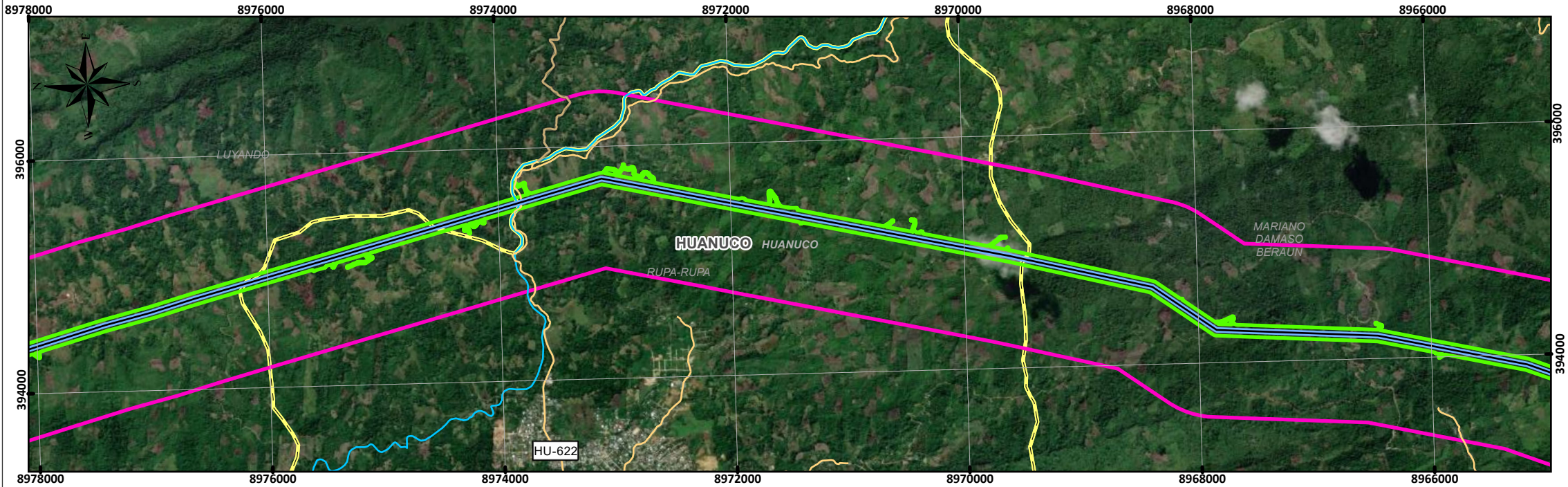
CLIENTE:
Consorcio Eléctrico YAPAY

ESCALA:
1:45,000

FECHA:
AGOSTO, 2025

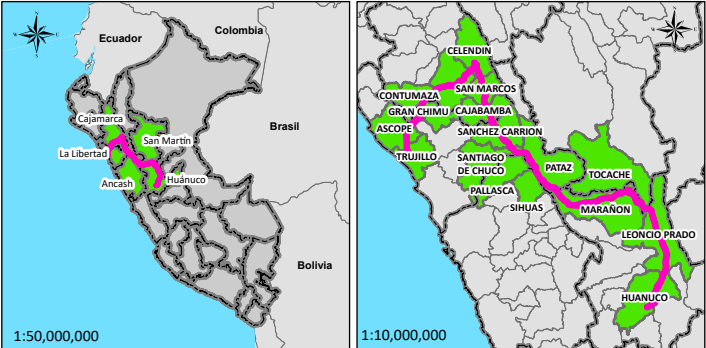
Nº MAPA:
EIA-08/Ñ

FUENTE:
IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



CAP 00 - 147

MAPA DE UBICACIÓN



SIGNOS CONVENCIONALES

- Distrito
- Provincia
- Departamento
- Red vial nacional
- Red vial departamental
- Red vial vecinal
- Ríos y quebradas
- Área de Influencia
- Área de Influencia Directa
- Área de Influencia Indirecta
- Línea de Transmisión
- LT 220 kV CACE
- LT 220 kV CECA
- LT 500 kV Huánuco Tocache
- LT 500 kV T Celendin Trujillo
- LT 500 kV Tocache Celendin

Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228

ELABORADO POR:

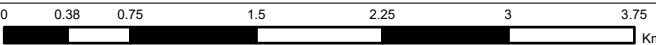
REVISADO POR:

Katherine

KATHERINNE STEPHANIE
VARGAS ARAMAYO
INGENIERA AMBIENTAL
Reg. CIP Nº 184755

Wulmer

WULMER ALEXANDER
MUÑOZ OCAMPO
Ingeniero Ambiental y de
Recursos Naturales
CIP Nº 151677



Sistema de Proyección Universal Transversal de Mercator (UTM)
Datum WGS 84, Zona 18 L

PROYECTO:

Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIA) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:

ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:

Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:

INERCO

CLIENTE:

YAPAY

ESCALA:

1:45,000

FECHA:

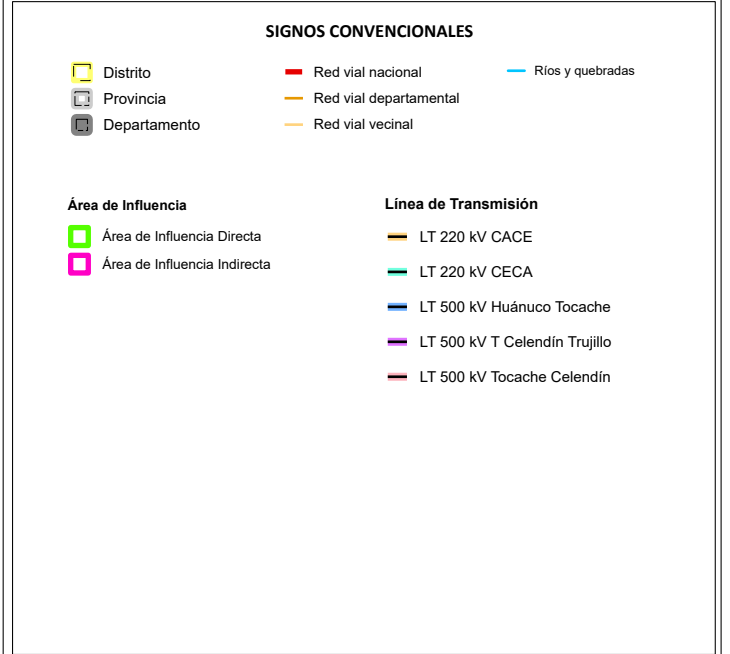
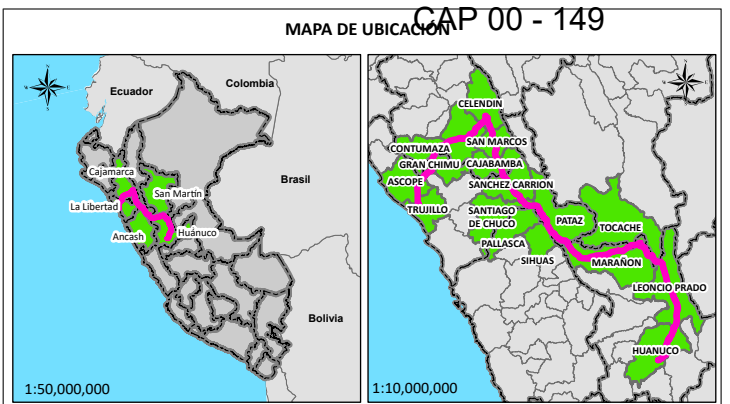
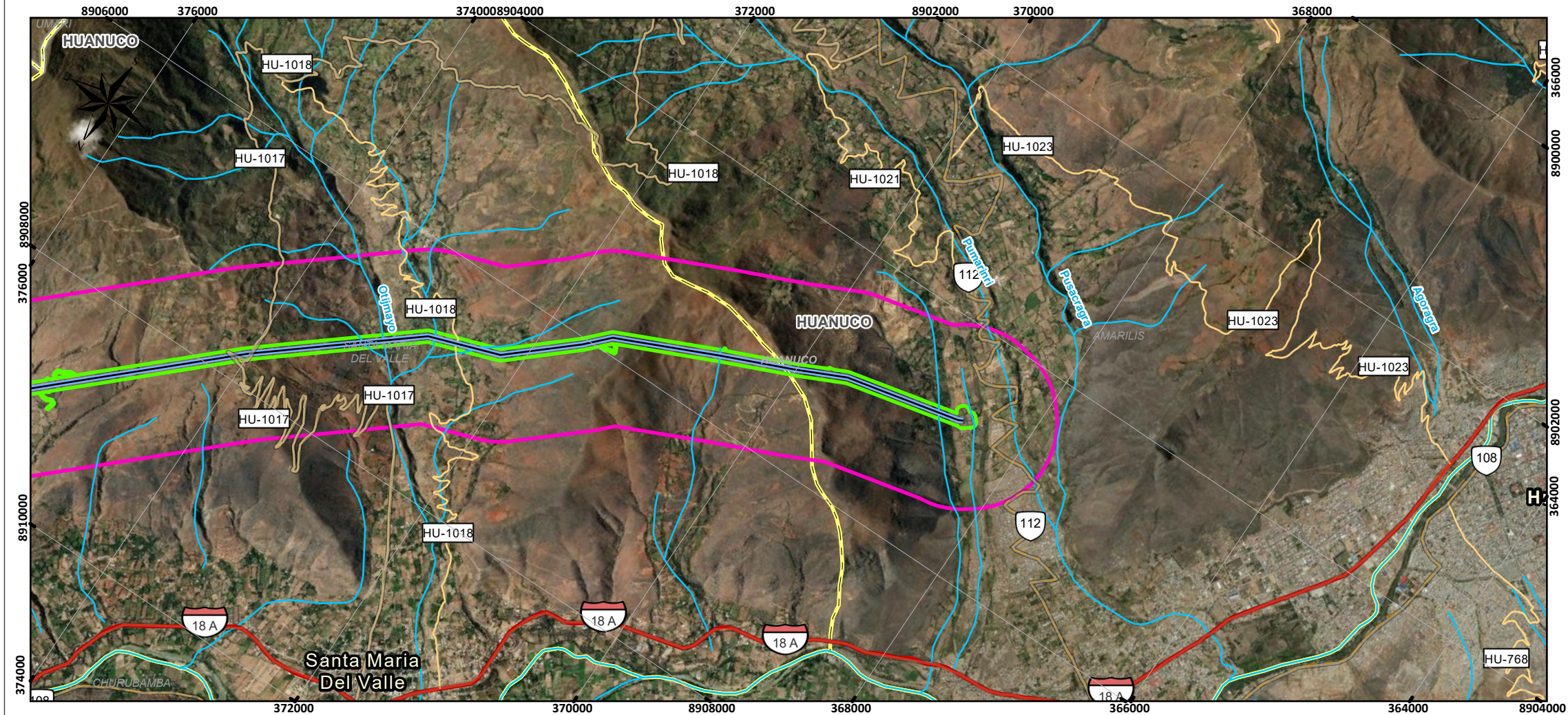
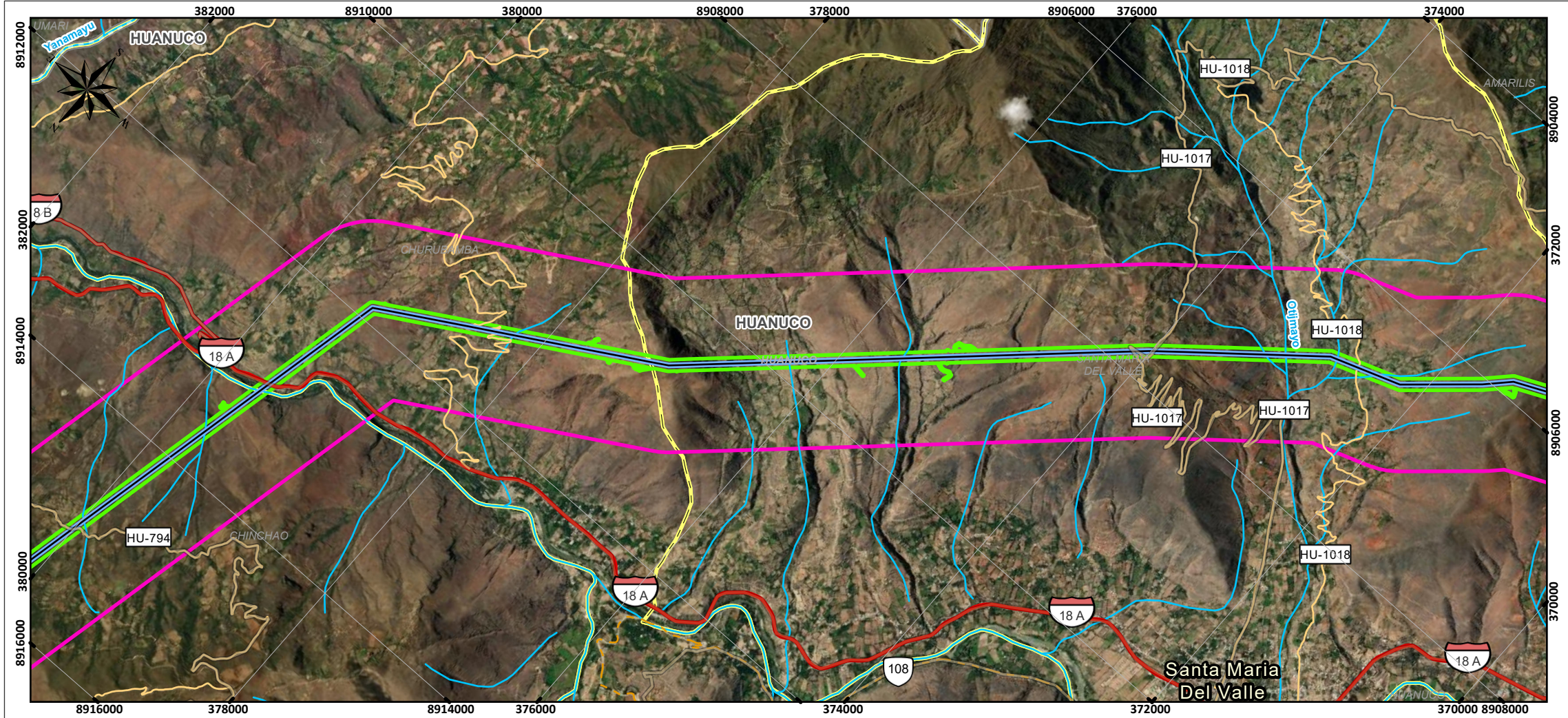
AGOSTO, 2025

Nº MAPA:

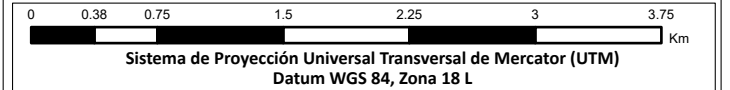
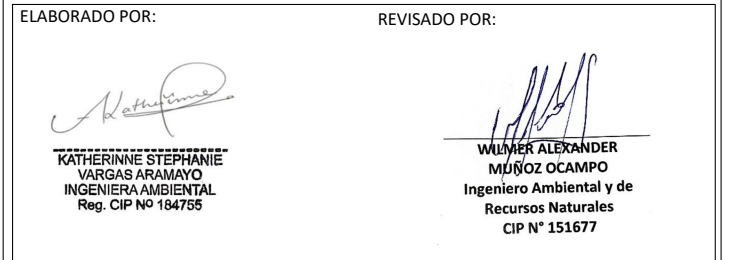
EIA-08/P

FUENTE:

IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI



Área	Ha
Área de Influencia Directa	7250.2771
Área de Influencia Indirecta	96412.6457
Área de Influencia Total	103662.9228



PROYECTO:

Estudio de Impacto Ambiental Detallado (EIAd) del proyecto "Enlace 500 kV Huánuco-Tocache-Celendin-Trujillo ampliaciones y subestaciones asociadas"

MAPA:

ÁREA DE INFLUENCIA DEL PROYECTO

UBICACIÓN:

Departamento: La Libertad, Ancash, Cajamarca, San Martín, Huánuco

ELABORADO POR:

INERCO

CLIENTE:

Consorcio Eléctrico YAPAY

ESCALA:

1:45,000

FECHA:

AGOSTO, 2025

Nº MAPA:

EIA-08/R

FUENTE:

IGN, INEI, MTC, SERFOR, SERNANP, MIDAGRI