

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DETALLADO (EIA-D)

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

ANEXO 4.2.2 - 04 MAPA DE ECOSISTEMAS FRÁGILES

Titular:

CONSORCIO ELECTRICO YAPAY S.A

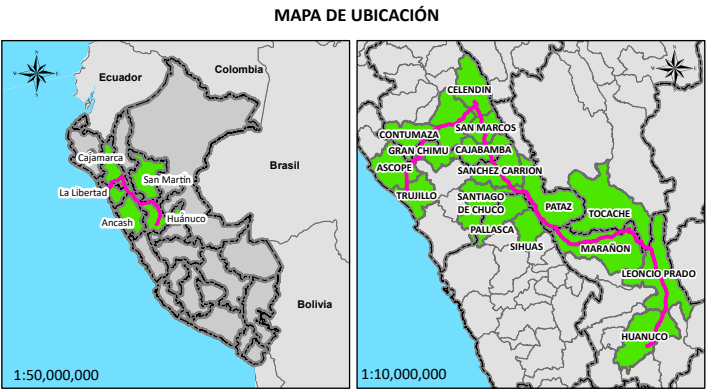
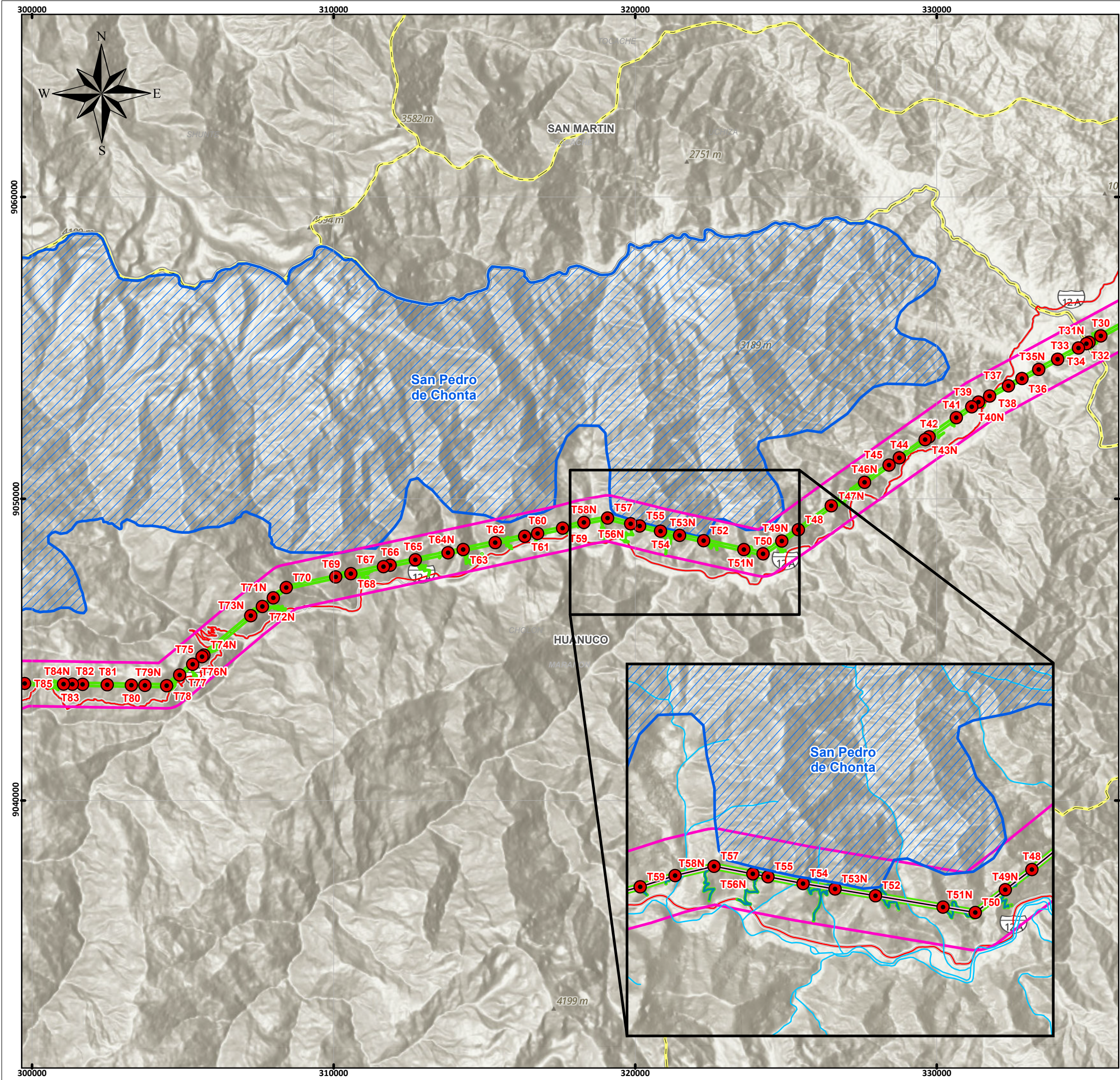
**Consortio Eléctrico
YAPAY**

Elaborado por:

INERCO CONSULTORIA PERÚ S.A.C



agosto de 2025



SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito
Provincia
Departamento

Red vial vecinal
Red vial departamental
Red vial nacional

Área de Influencia

Área de Influencia Directa
Área de Influencia Indirecta

Unidad

Ecosistemas frágiles

Componentes principales

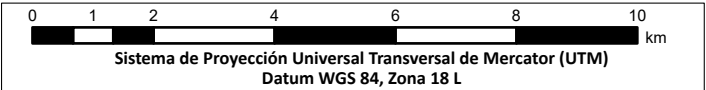
Torres
LT 220 kV CACE
LT 220 kV CECA
LT 500 kV Huánuco Tocache
LT 500 kV T Celendín Trujillo
LT 500 kV Tocache Celendín
Ampliación SE Trujillo Nueva
Ampliación SE Yaros
Nueva SE Paraíso
Nueva SE Sucre

Nombre	Área (ha)	% respecto al área total del AII
San Pedro de Chonta	246.557	0.24%
Pillao	233.591	0.23%
Total intersección en AII (ha)	480.148	0.46%

ELABORADO POR: REVISADO POR:

Manuela Lavalle Valdivia
Bióloga
C.B.P. 14663

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



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

MAPA:
ECOSISTEMAS FRÁGILES

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

ELABORADO POR: INERCO

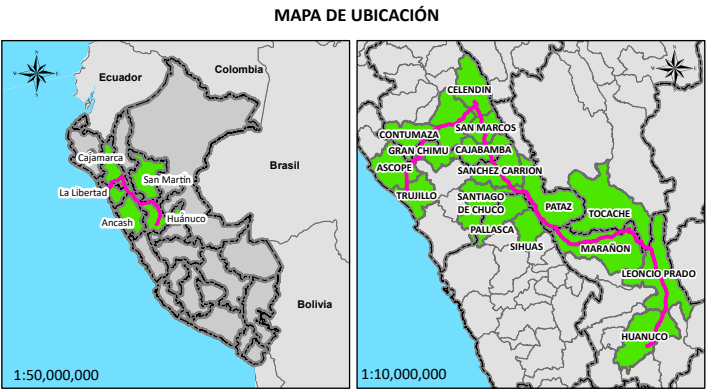
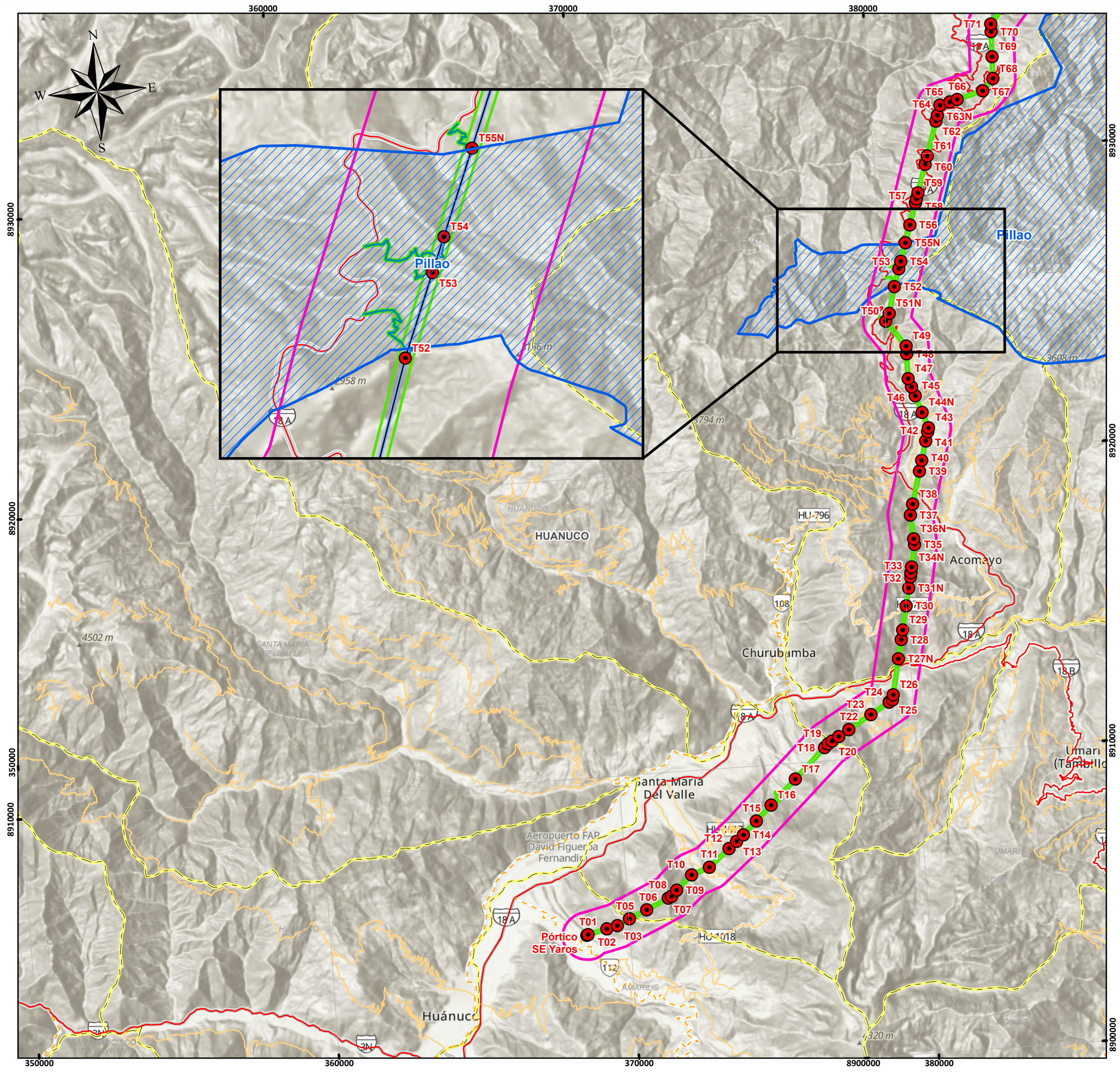
CLIENTE: Consorcio Eléctrico YAPAY

ESCALA: 1:125,000

FECHA: AGOSTO, 2025

N° MAPA: EIA-41/A

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



SIGNOS CONVENCIONALES

Distrito
Provincia
Departamento

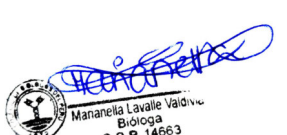
Red vial nacional
Red vial departamental
Red vial vecinal


Área de Influencia
Área de Influencia Directa
Área de Influencia Indirecta

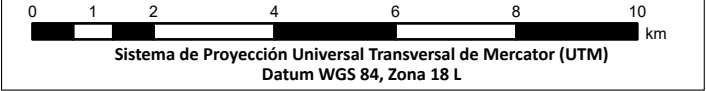
Unidad
Ecosistemas frágiles

Componentes principales
Torres
LT 220 kV CACE
LT 220 kV CECA
LT 500 kV Huánuco Tocache
LT 500 kV T Celendín Trujillo
LT 500 kV Tocache Celendín
Ampliacion SE Trujillo Nueva
Ampliacion SE Yaros
Nueva SE Paraíso
Nueva SE Sucre

Nombre	Área (ha)	% respecto al área total del AII
San Pedro de Chonta	246.557	0.24%
Pillao	233.591	0.23%
Total intersección en AII (ha)	480.148	0.46%

ELABORADO POR: 
Mananella Lavalle Valdovinos
Bióloga
C.B.P. 14663



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




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

MAPA:
ECOSISTEMAS FRÁGILES

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

ELABORADO POR:  

CLIENTE: 

ESCALA: 1:125,000

FECHA: AGOSTO, 2025

N° MAPA: **EIA-41/B**

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