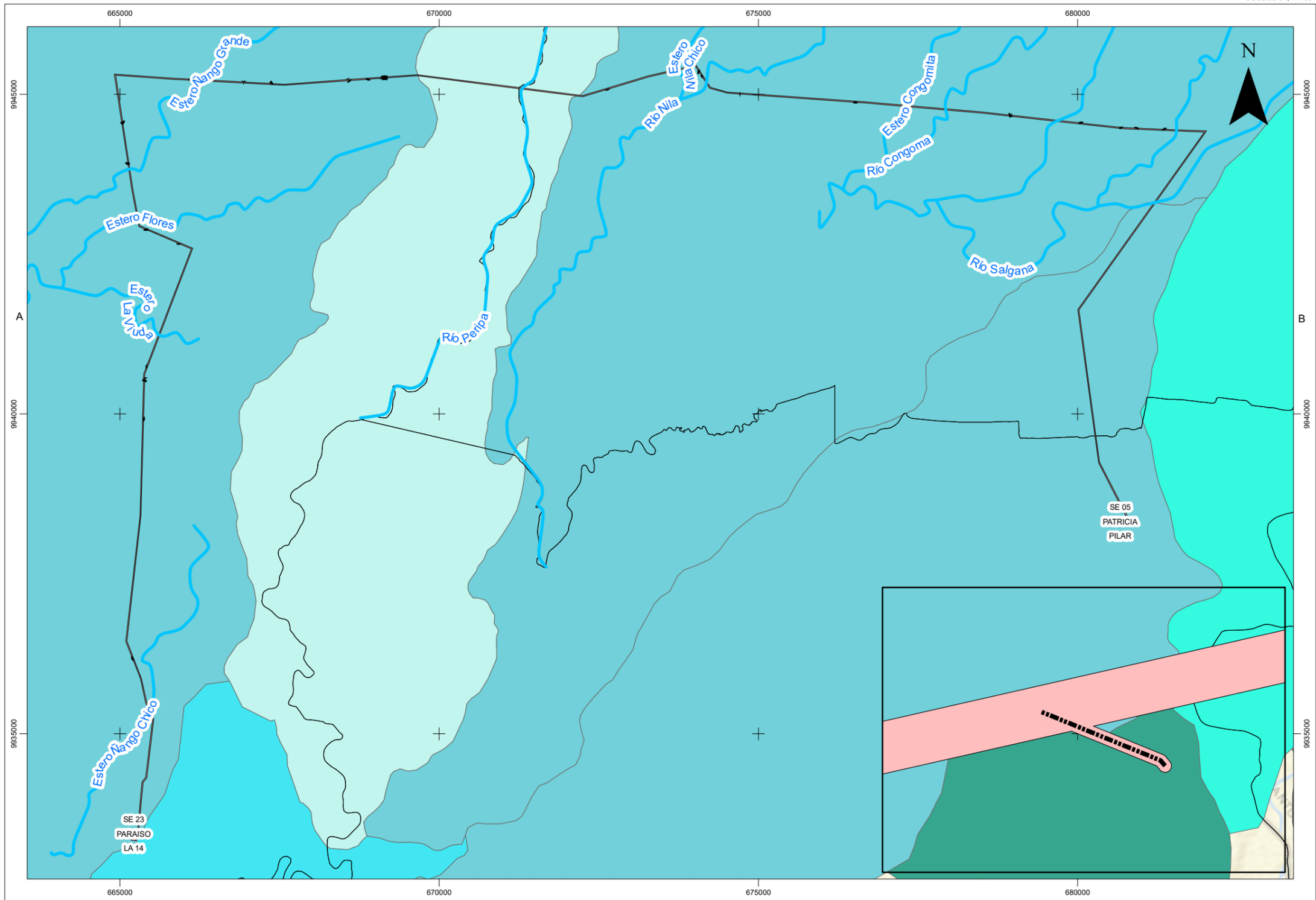


"CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y RETIRO DE LA AGENCIA PARAÍSO LA 14, SUBESTACIÓN 23;SUBESTACIÓN 5 Y LA LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN A 69 KV, ENTRE LA SUBESTACIÓN 5 Y LA SUBESTACIÓN 23, PARA CNEL EP, UNIDAD DE NEGOCIO SANTO DOMINGO"

ECUADOR 1:75.000

OGE&EE 01; MT 06



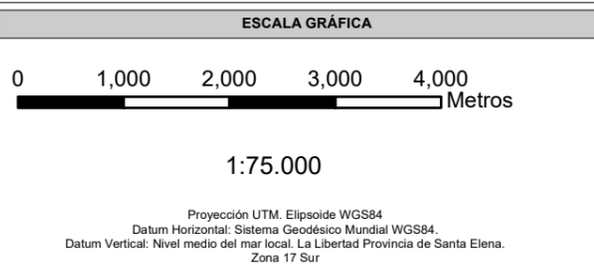
LEYENDA TEMÁTICA

- Caminos de acceso
 - Área de implantación
 - SE 05 PATRICIA PILAR
 - SE 23 PARAISO LA 14
 - Límite Provincial
- Área de Influencia Indirecta de Fauna Acuática (Unidades Hidrográficas Nivel 6)**
- N/D
 - Unidad Hidrográfica 142947
 - Unidad Hidrográfica 142949
 - Unidad Hidrográfica 149479
 - Unidad Hidrográfica 149493

Información General	
Área de Implantación	Área
Línea de subtransmisión a 69 kV (franja de servidumbre de 8 metros a cada lado)	59.51
Subestación Patricia Pilar	0.11
Subestación y Agencia Paraíso La 14	0.6
Camino de acceso	0.26
TOTAL	60.48

FID	Code	Nombre	Cod_pts	Nivel	Nombre	tuhp	Río Principal
0			142947		Unidad Hidrográfica 142947	Intercuenca	N/D
1			142949		Unidad Hidrográfica 142949	Intercuenca	Río Peripa
2			149479		Unidad Hidrográfica 149479	Intercuenca	N/D
3	HD000	Demarcación Hidrográfica Guayas	149493	Nivel jerárquico 6	Unidad Hidrográfica 149493	Intercuenca	N/D
4			142944		N/D	Cuenca	N/D
5			142946		N/D	Cuenca	Estero Nango Chico
6			142948		N/D	Cuenca	Río Salgana

- #### SIGNOS CONVENCIONALES
- Ríos Principales
 - Curvas de nivel
 - Vía



NOTAS Y DIAGRAMAS DE COMPILACIÓN

Se determino como Área de Influencia Indirecta de Agua a las Unidades Hidrográficas de Nivel 6 que según la metodología de Pfafstetter se categorizan en unidades tipo cuenca o intercuenca está dada por el nivel en el que se encuentra la unidad (MAATE, 2022).



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y RETIRO DE LA AGENCIA PARAISO LA 14, SUBESTACIÓN 23;SUBESTACIÓN 5 Y LA LÍNEA DE SUBTRANSMISIÓN A 69 KV, ENTRE LA SUBESTACIÓN 5 Y LA SUBESTACIÓN 23, PARA CNEL EP, UNIDAD DE NEGOCIO SANTO DOMINGO"

DIRECTOR DEL PROYECTO: CONSTRUCTORA VASCO CEDEÑO		CONTIENE: Área de Influencia Indirecta de Fauna Acuática	
ESCALA TRABAJO: 1:50.000	FECHA: Agosto, 2022	ARCHIVO DIGITAL: C.L.S.T. PATRICIA PILAR - PARAISO LA 14 - 2023082712142-00103_PDF166_AE_FACTUATICA	No. 40
GIS: 		SOBRE LA BASE DE: CONSTRUCTORA VASCO CEDEÑO	

Ing. César Iván Álvarez Mendoza