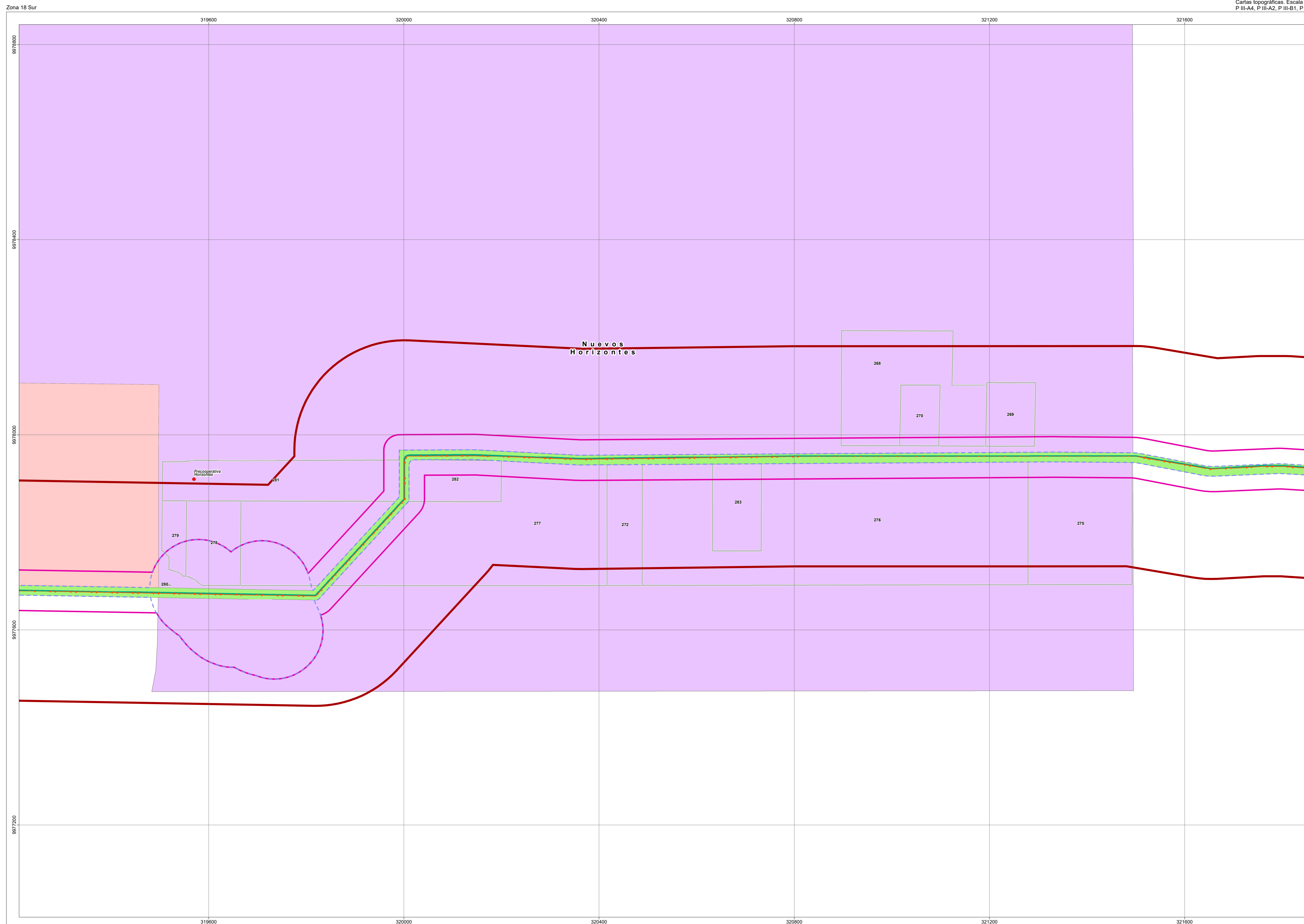


ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL BLOQUE ESPEJO

Cartas topográficas. Escala 1:50 000
P III-A4, P III-A2, P III-B1, P III-B3

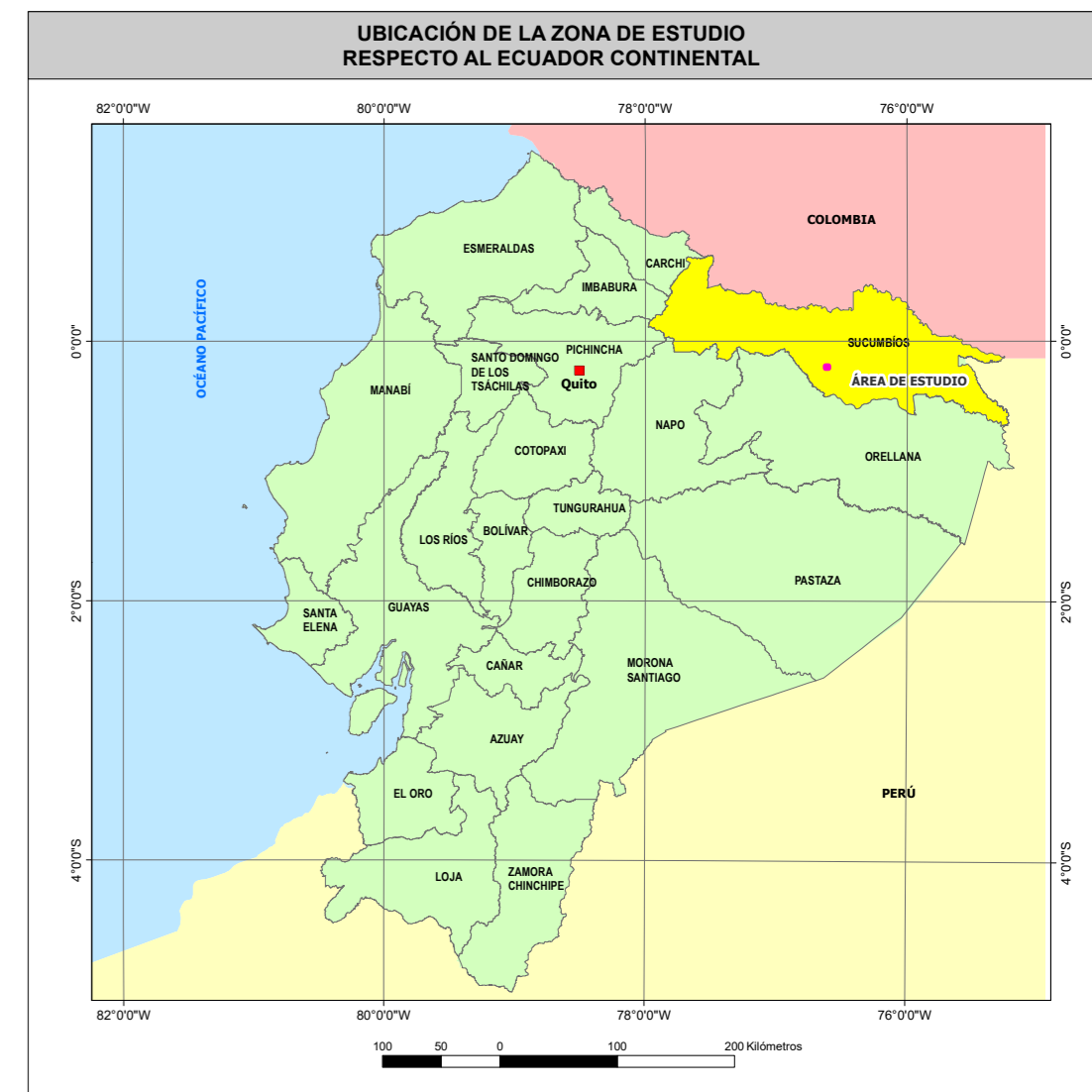


LEYENDA

Área geográfica
IMPLANTACIÓN
 Linea de transmisión interconexión con el Sistema Nacional Interconectado (SNI)
 Oleoducto secundario
 Derecho de vía compartido
LOCALIDAD
 Nuevos Horizontes
ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA - COMPONENTE SOCIOECONÓMICO
 Predios del Área de Influencia Directa

Propietario	Código GIS	Código etiqueta
Silva Cruz Herminia	GADM-930	268
Bosquez Romero Segio Elicides	GADM-927	269
Caranzul Silva Vilma Rocío	GADM-928	270
Sin información	GADM-916	272
Sin información	GADM-917	275
Sin información	GADM-918	276
Sin información	GADM-919	277
Sin información	GADM-920	278
Sin información	GADM-921	279
Sin información	GADM-922	280
Sin información	GADM-923	281
Sin información	GADM-924	282
Sin información	GADM-925	283

ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA
 Área de Influencia Directa Biótica Total (516,23 Ha)
 Área de Influencia Directa Física Total (1247,70 Ha)



SÍMBOLOS CONVENCIONALES

- Centro poblado
- Zona urbana



ESCALA GRÁFICA

1:4000

Proyección UTM. Elipsoide WGS84.
Datum Horizontal: Sistema Geodésico Mundial WGS84.
Datum Vertical: Nivel medio del mar local. La Libertad Provincia de Santa Elena.
Zona 18 Sur.

ENTRIX Latin America and GEOPARK logos.

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FASE DE EXPLOTACIÓN DEL BLOQUE ESPEJO

DIRECTOR DEL PROYECTO: Ing. Miguel Alemán

CONTIENE: MAPA DE ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA SOCIOECONÓMICA LOCALIDAD NUEVOS HORIZONTES

ESCALA TRABAJO: 1:5.000	FECHA: agosto, 2024	ARCHIVO DIGITAL: LINK_ARCHIVO_DIGITAL	No. 6.1-3-G
-------------------------	---------------------	---	-------------

ELABORADO POR: DEPARTAMENTO GIS ENTRIX

SOBRE LA BASE DE:
IGA Proyecto de inversión "Operación de cartografía a escala 1:5.000 y generación de cartografía básica oficial (vectorial, UTM) del territorio del cantón Santa Elena (Provincia de Santa Elena), 2024. Ministerio de Energía y Minas, Boletín geológico 2025. Entrix, Área de Influencia, mayo 2024.

PROYECTO: 10490309