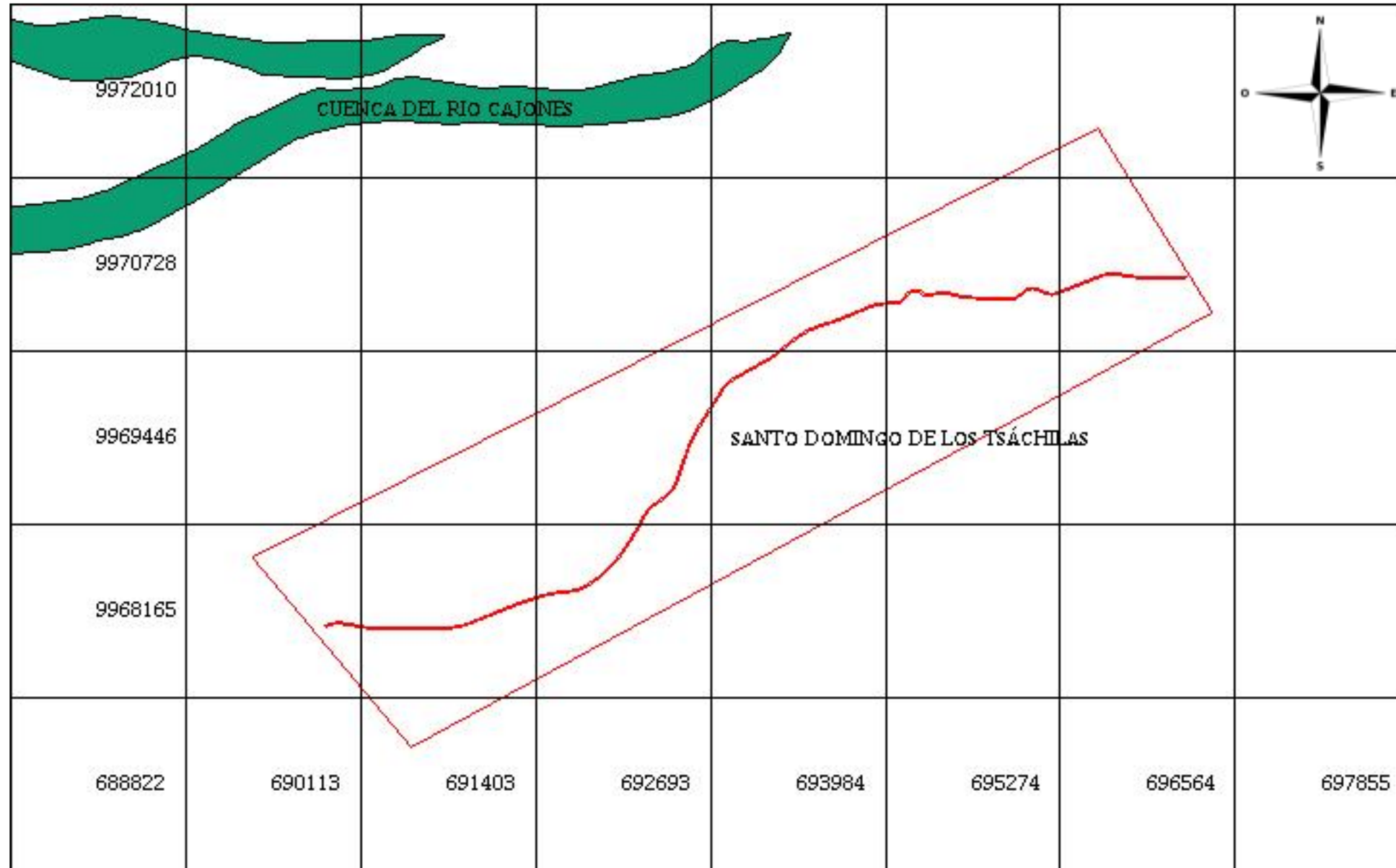


ANEXO 8
MEDIOS DE VERIFICACIÓN OBLIGACIONES DEL
PLAN DE MANEJO AMBIENTAL/REGISTRO AMBIENTAL

ANEXO 8.1: CERTIFICADO DE INTERCESIÓN

CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN DE REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PROVINCIAS UNIDAS-COMUNA EL POSTE- LA Y 7.46 KM DE LONGITUD

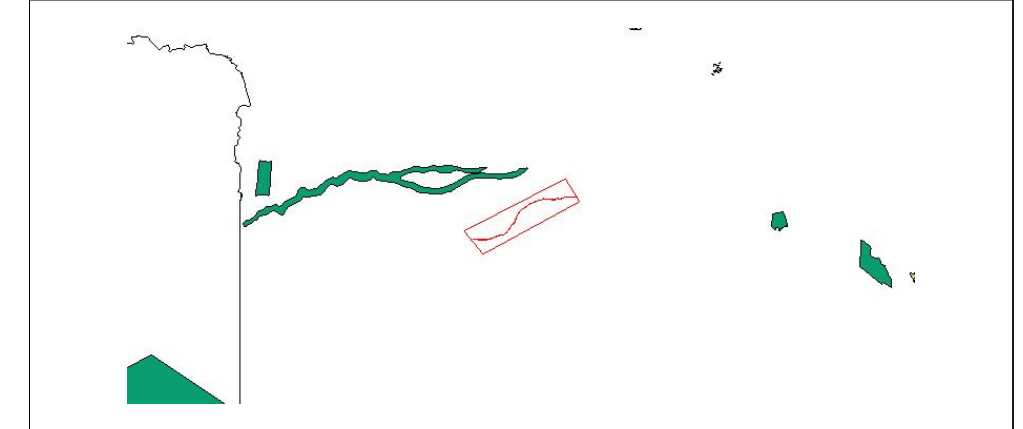
ECUADOR, ESCALA 1 : 25000



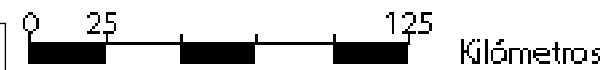
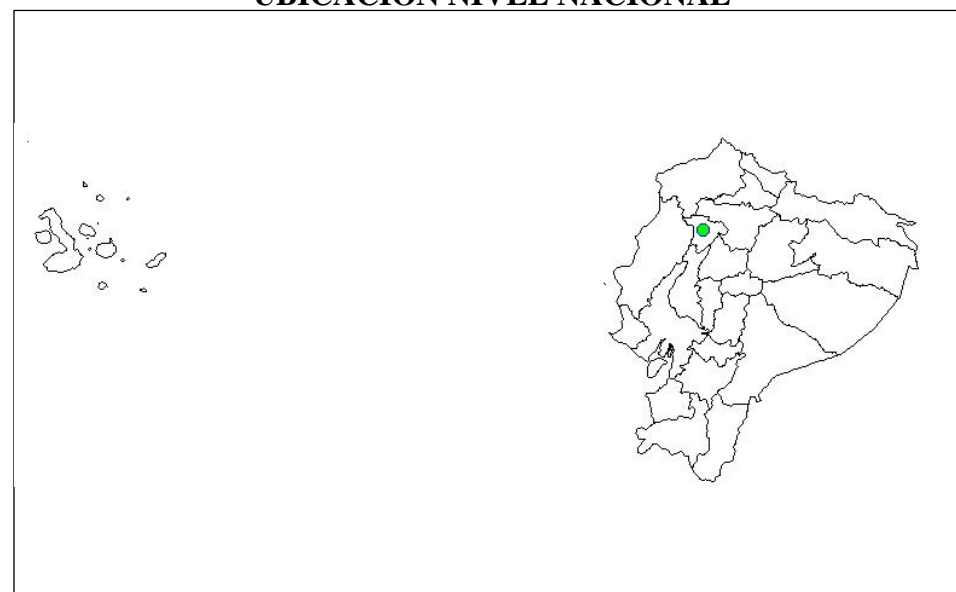
LEYENDA

- Organización Territorial Provincial
- Bosque y Vegetación Natural
- Patrimonio Forestal Nacional
- Zona Intangible
- Reserva de Biosfera
- Humedal RAMSAR
- Área bajo Conservación - PSB
- Sistema Nacional de Área Protegida / SNAP

UBICACIÓN LOCAL DEL ÁREA DE CONSERVACIÓN



UBICACIÓN NIVEL NACIONAL



Sistema de Referencia
WGS 84
Proyección UTM
Zona 17 S

RESULTADO

NO INTERSECA

INFORMATIVO

ÁREAS ESPECIALES PARA LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD
Se encuentran establecidas en los Art. 163 y 164 del Reglamento al Código Orgánico del Ambiente:
Cobertura y Uso de la Tierra

CERTIFICADO DE INTERSECCIÓN

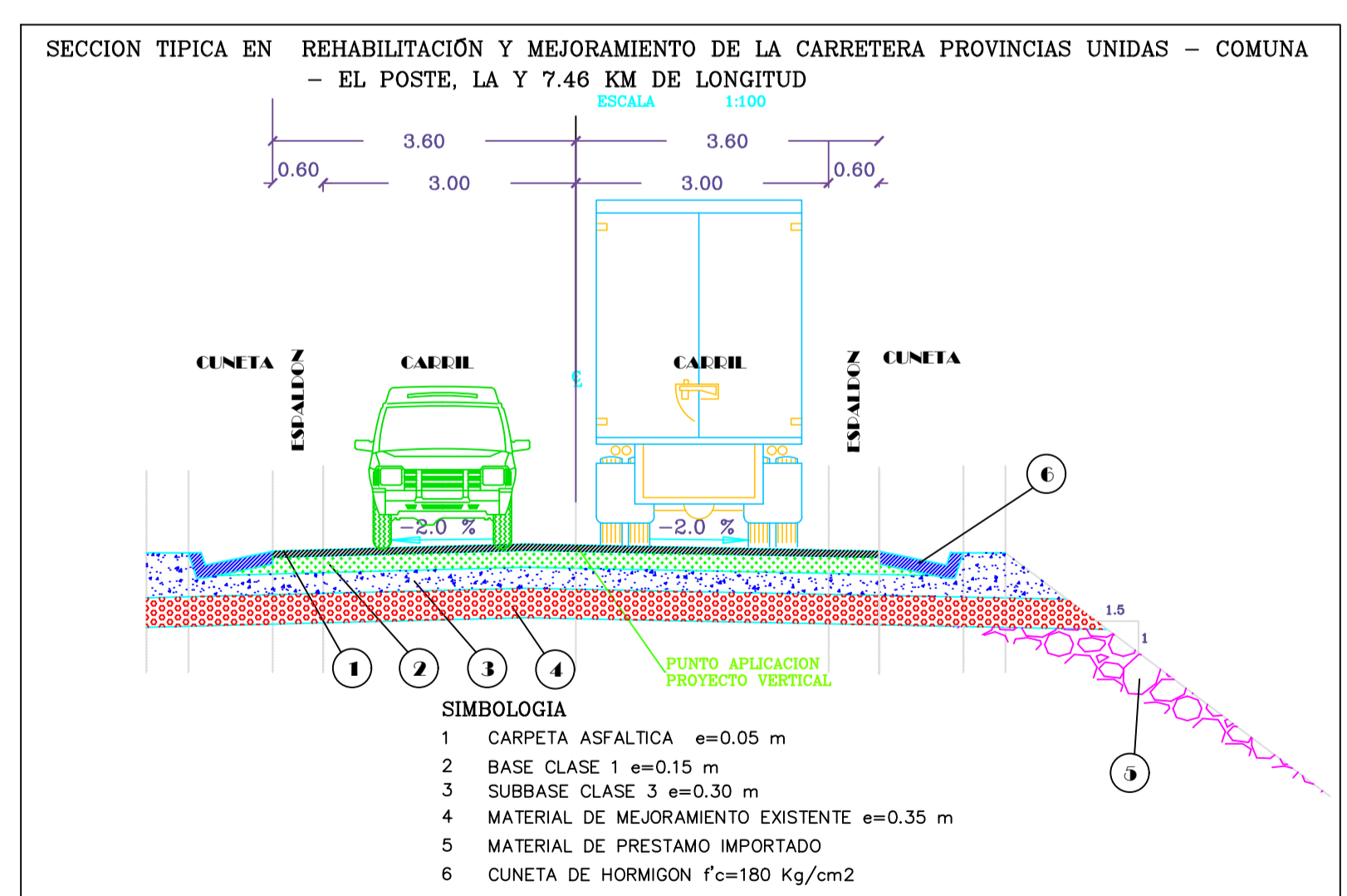
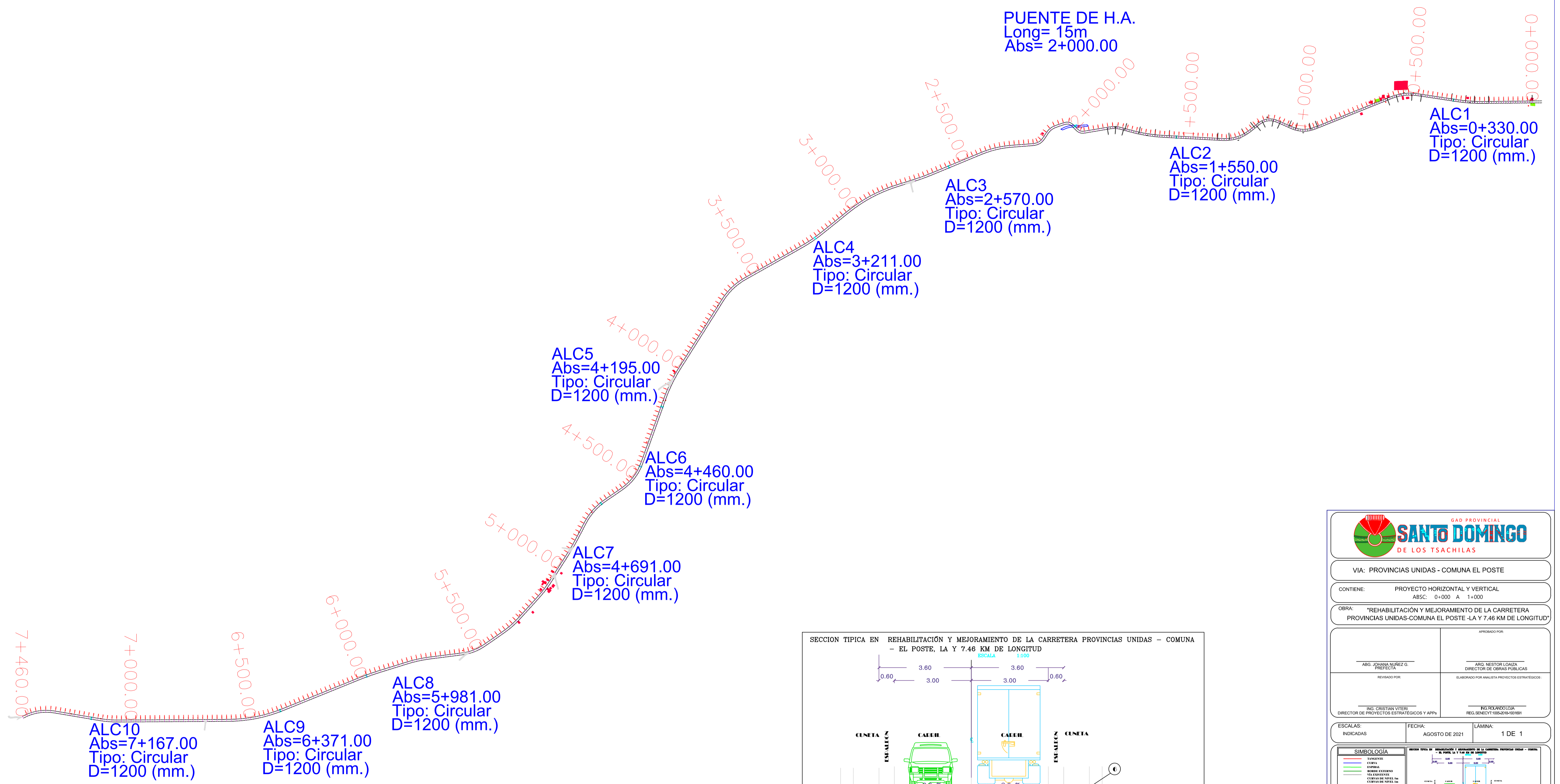
FECHA DE EMISIÓN: martes 28 de septiembre 2021

GENERADO POR: S.U.I.A

FUENTE DE DATOS: En el Certificado de Categorización Ambiental e Intersección se encuentran las fechas de actualización de la IG del MAAE y fuentes externas a la fecha de emisión del certificado.



ANEXO 8.2: PLANO DE IMPLANTACIÓN GENERAL DE LA OBRA



SANTO DOMINGO
DE LOS TSACHILAS

VIA: PROVINCIAS UNIDAS - COMUNA EL POSTE

CONTIENE: PROYECTO HORIZONTAL Y VERTICAL
ABS: 0+000 A 1+000

OBRA: REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA PROVINCIAS UNIDAS-COMUNA EL POSTE -LA Y 7.46 KM DE LONGITUD

APROBADO POR: ING. JOHANA NEÑEZ G. PREFECTA	APROBADO POR: ING. NESTOR LOAZA DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS
REVISADO POR: ING. CRISTIAN VITERI DIRECTOR DE PROYECTOS ESTRATEGICOS Y APH	ELABORADO POR ANALISTA PROYECTOS ESTRATEGICOS: ING. ROLANDO LUZA REG. SENECHY: 1005/016-1619191

ESCALAS: INDICADAS FECHA: AGOSTO DE 2021 LAMINA: 1 DE 1

SIMBOLOGIA TANGENTE CURVA ESPRAL PUNTO EXTERNO VAL EXISTENTE CURVA DE NIVEL CURVA DE NIVEL EN CONSTRUCCION	SIMBOLOGIA PERFIL TANGENTE CURVA VAL EXISTENTE VAL EN CONSTRUCCION CURVA DE NIVEL CURVA DE NIVEL EN CONSTRUCCION
--	---

SELLOS:

ESCALA: 1:8000