

Informe: 180765-000-57-INF-001 Revision: 1	SURVIAL S.A. Proyecto de Ingeniería de Detalle del Corredor Vial Interoceánico Sur Perú – Brasil, Tramo I ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL	Fecha: 08/08/2008
--	--	-----------------------------



INDICE

RESUMEN EJECUTIVO

CAPITULO I ASPECTOS GENERALES DEL ESTUDIO

- 1.1 Introducción
- 1.2 Estrategia de Ejecución
- 1.3 Ubicación del Proyecto
- 1.4 Contexto del Estudio
- 1.5 Desarrollo del Estudio

CAPITULO II OBJETIVOS DEL ESTUDIO

- 2.1 Objetivos Generales
- 2.2 Objetivos Específicos

CAPITULO III MARCO LEGAL E INSTITUCIONAL

- 3.1 Compromisos Internacionales adquiridos por el Estado Peruano
- 3.2 Normatividad General Nacional
- 3.3 Ley Marco para el crecimiento de la Inversión Privada
- 3.4 Competencias Ambientales de Autoridades Transectoriales

CAPITULO IV DESCRIPCION Y ANALISIS DEL PROYECTO

- 4.1 Introducción
- 4.2 Descripción Actual de la Vía
 - 4.2.1 Trabajos de Puesta a Punto
 - 4.2.2 Plan de Conservación usando Modelo HDM4
- 4.3 Explotación de Canteras
- 4.4 Fuentes de Agua
- 4.5 Depósitos de Material Excedente
- 4.6 Plantas de Calentamiento

<p>Informe: 180765-000-57-INF-001</p> <p>Revision: 1</p>	<p style="text-align: center;">SURVIAL S.A.</p> <p style="text-align: center;">Proyecto de Ingeniería de Detalle del Corredor Vial Interoceánico Sur Perú – Brasil, Tramo I</p> <p style="text-align: center;">ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</p>	<p style="text-align: center;">Fecha: 08/08/2008</p>
--	--	---



- 4.7 Planta de Asfalto
- 4.8 Campamentos, Oficinas y Areas Complementarias

CAPITULO V PARTICIPACION CIUDADANA

- 5.1 Aspectos Generales del Plan de Participación Ciudadana
- 5.2 Descripción sucinta del Proyecto
- 5.3 Centros poblados ubicados en el Area de Influencia Directa con datos de vivienda y población por Sexo al 2005
- 5.4 Identificación de los grupos de Interés
- 5.5 Criterios Básicos para la selección de sedes para los eventos relacionados con la Participación Ciudadana

CAPITULO VI DETERMINACION DEL AREA DE INFLUENCIA SOCIO AMBIENTAL DEL PROYECTO

- 6.1 Aspectos Generales
- 6.2 Criterios para la Determinación del Area de Influencia Socio Ambiental
 - 6.2.1 Criterio Social
 - 6.2.2 Criterios Ambientales
 - 6.2.3 Criterios Socio-Ambientales
- 6.3 Area de Influencia
 - 6.3.1 Area de Influencia Directa
 - 6.3.2 Area de Influencia Indirecta

CAPITULO VII CARACTERIZACION SOCIO AMBIENTAL

- 7.1 LINEA BASE FISICA
 - 7.1.1 Geología
 - 7.1.2 Geomorfología
 - 7.1.3 Hidrología
 - 7.1.4 Fisiografía
 - 7.1.5 Capacidad de Uso
 - 7.1.6 Suelos
 - 7.1.7 Mapa de Cobertura Vegetal y Uso de la Tierra

<p>Informe: 180765-000-57-INF-001</p> <p>Revision: 1</p>	<p style="text-align: center;">SURVIAL S.A.</p> <p style="text-align: center;">Proyecto de Ingeniería de Detalle del Corredor Vial Interoceánico Sur Perú – Brasil, Tramo I</p> <p style="text-align: center;">ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL</p>	<p>Fecha: 08/08/2008</p>
--	--	-------------------------------------



7.2 LINEA BASE BIOLOGICA

7.2.1 Flora

7.2.2 Fauna

7.3 LINEA BASE SOCIOECONOMICA

7.4 Evaluación Arqueológica

7.5 Evaluación de Escenarios

CAPITULO VIII PASIVO AMBIENTAL

8.1 Identificación y evaluación de Pasivos Ambientales

CAPITULO IX IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES

9.1 Introducción

9.2 Metodología para la Identificación de Impactos

9.3 Identificación de Impactos

9.4 Evaluación de Impactos

CAPITULO X PLAN DE GESTION AMBIENTAL

10.1 Introducción

10.2 Objetivo General

10.3 Objetivos Específicos

10.4 Componentes del Plan de Manejo Ambiental

10.5 Propuesta de Escenarios

CAPITULO XI CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

BIBLIOGRAFIA