

NOMBRE DEL PROYECTO:
**ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CATEGORÍA I
 LÍNEA DE TRANSMISIÓN 230 KV SANTA RITA-
 CHAGRÉS-PANAMÁ II Y AMPLIACIONES DE LAS
 SUBESTACIONES SANTA RITA Y PANAMÁ II**

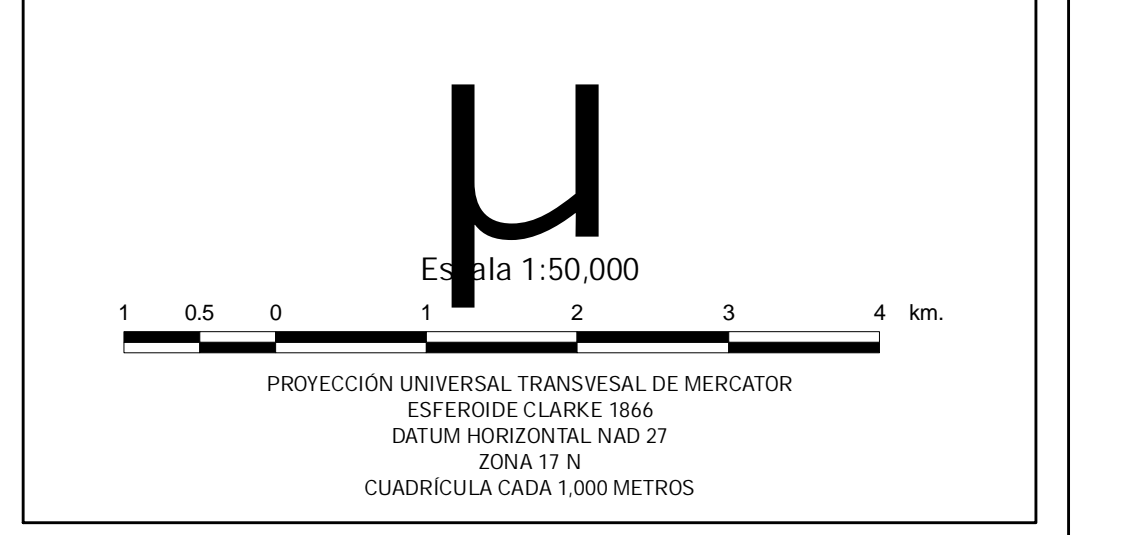
MAPA
**COBERTURA BOSCOSEA Y
 USO ACTUAL DEL SUELO**

PROMOTOR
**EMPRESA DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA, S.A.
 (ETESA)**

CONTRATISTA
INGENIERO MANUEL PIMENTEL

- SIGNOS CONVENCIONALES**
- | | |
|-----------------------------|--|
| Vialidad | Diversos |
| Autopista | Lugares Poblados |
| Carretera Pavimentada | Represa |
| Avenidas | Limite de Provincia |
| Calles Principales | Limite de Distrito |
| Camino de Herradura, Vereda | Limite de Corregimiento |
| Drenaje | Proyecto |
| Ríos | Subestaciones y Puntos de
Inflexión de la Línea de
Transmisión Eléctrica |
| Quebradas | Linea de Transmisión Eléctrica |
| Canales | |
| Cuerpos de Agua | |
| Humedales | |

- LEYENDA**
- Uso Actual del Suelo
- Uso Agropecuario de Subsistencia
 - Bosque Intervenido
 - Bosque Maduro
 - Bosque Secundario
 - Rastrojos
 - Otros Usos



MAPAS ELABORADOS POR
Agro-Ambiente Consultants
 Especialista S.I.G Responsable: Lic. José L. González B. Diciembre, 2009

FUENTE DE INFORMACION:
 MAPAS TOPOGRAFICOS ESCALA 1:50,000 DEL INSTITUTO GEOGRAFICO NACIONAL
 "TOMMY GUARDIA"
 MAPA DE COBERTURA BOSCOSEA. ANAM AÑO 2000