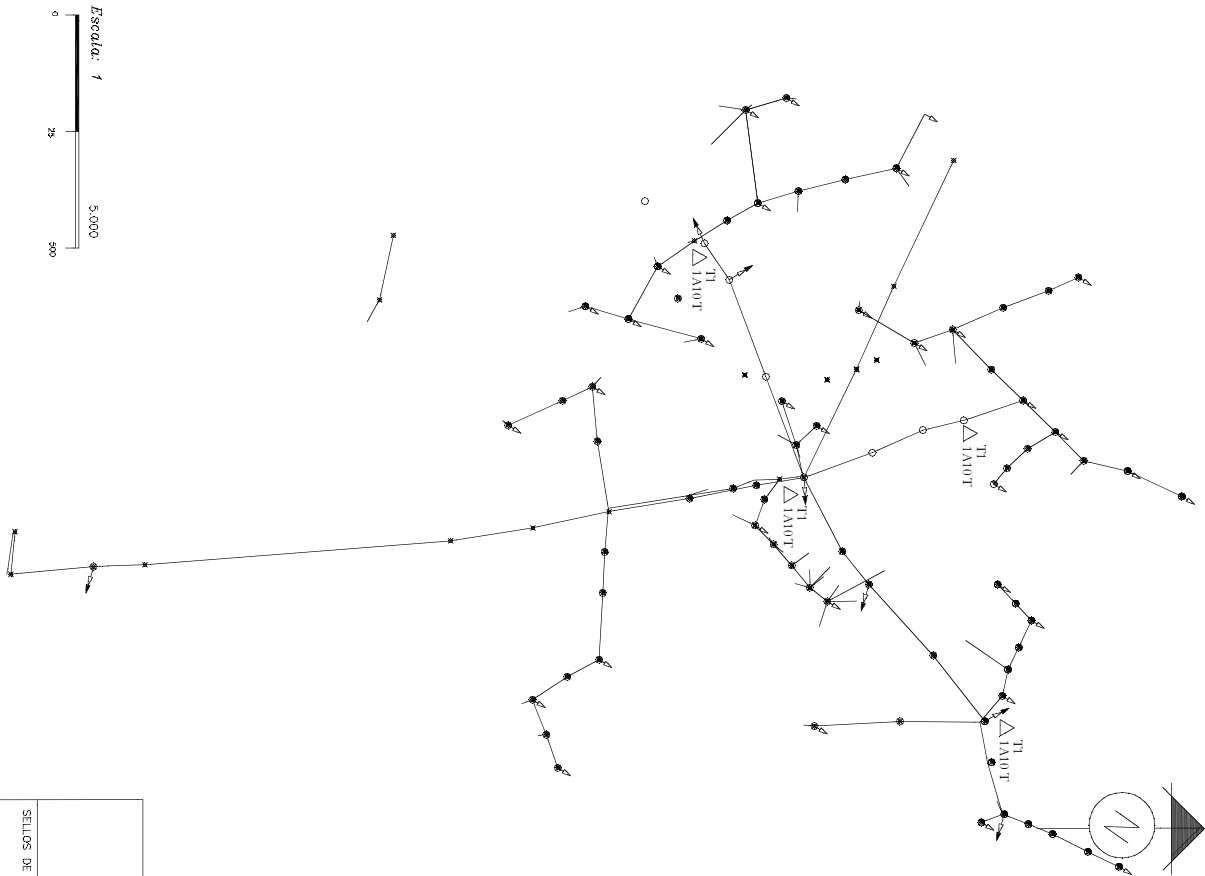
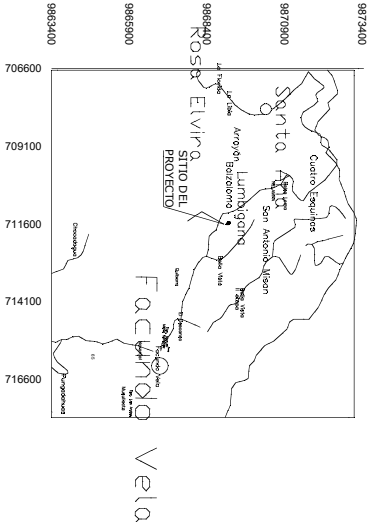




JULIO MORENO



RESUMEN GENERAL DEL PROYECTO		
DETALLE		
	U	CANT.
LONGITUD DE LINEA EN T.V.M	M	1596
LONGITUD DE BANDO DE BARRERA (BAND)	M	1797
CENTRO DE TRANSFORMACION EN SUVA	U	0
CENTRO DE TRANSFORMACION DE SUVA	U	3
TOTAL VANA INSTALADA	NVA	30
NUMERO DE USUARIOS	U	13
RECOPRODUCTORA RESISTIVA (RVA-SVA)	U	1
POSTES DE HORMON DE 30X X 40X 90	U	0
POSTES DE HORMON DE 30X X 60X 90	U	0
POSTES DE HORMON DE 30X X 40X 90	U	0
POSTES DE F.V. DE 30X X 60X 90	U	10
POSTES DE F.V. DE 30X X 40X 90	U	10
QUANTIA NIVEL UNIFORM PROYECCION (NVA)	NVA	0.8

SIMBOLÓGICA		
DESCRIPCION	SIMBOL. EXISTENTE	SIMBOL. PROYECTADO
SECCIONADOR DE FUSIBLE UNIPOLAR ABIERTO n A		
SECCIONADOR DE FUSIBLE UNIPOLAR CERRADO n A		
SECCIONADOR DE FUSIBLE UNIPOLAR ABIERTO CON DISYUNTIVO REMERENCI n A		
SECCIONADOR DE FUSIBLE UNIPOLAR n A		
SECCIONADOR DE FUSIBLE UNIPOLAR CON DISYUNTIVO REMERENCI n A		
DESCONEXION		
RED AEREA DE MEDIO VOLTIAJE		
RED AEREA DE BAJA VOLTIAJE		
ADUCTIVA		
TRANSFORMADOR AUTOTRANSFORMADOR n kVA EN PONTE		
PUENTE A TIERRA		
POSTE HORMON ARMADO CIRCULAR DE n METROS		
POSTE HORMON ARMADO RECTANGULAR DE n METROS		
POSTE CLASICO RECTANGULAR CON FIBRA DE VIDRIO CIRCULAR DE n METROS		
LUMINARIA DE SODIO CERRADA n V NIVEL DE CINTURA		
MEJORIA ELECTRONICA SIN CUBIERTA CON GESTION DE MEDICION REMOTA		
CAMA DISTRIBUCION DE ALIMENTATIVAS		
TENSION A TIERRA SIMPLE EN BAJA VOLTIAJE		
TENSION A TIERRA SIMPLE EN MEDIO VOLTIAJE		
TENSION FASOL SIMPLE EN BAJA VOLTIAJE		
TENSION FASOL SIMPLE EN MEDIO VOLTIAJE		
TENSION FASOL A FASOL SIMPLE EN BAJA VOLTIAJE		
TENSION FASOL A FASOL SIMPLE EN MEDIO VOLTIAJE		
TENSION A TIERRA DOBLE		
TENSION FASOL DOBLE		
TENSION FASOL A FASOL DOBLE		



 Ministerio de Electricidad y Energía Renovable	INSPECCION	CORPORACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD				FECHA:
	DIBUJO: <i>Omar Bonilla</i>	CNEL EP UNIDAD DE NEGECIO BOLIVAR				
	REVISOR: <i>Omar Bonilla</i>	DEPARTAMENTO TECNICO				CANTON: GUARANDA
	APROBADO: <i>Ing. Danny Hurtado</i>	PROYECTO ELECTRICO:  REFORZAMIENTO DE LINEAS Y REDES DEL SECTOR DE JULIO MORENO - CANTON GUARANDA				
 COMANDO EN JEFE DE LA FUERZA ARMADA	FINANCIAMIENTO:		SUBESTACION #1 GUARANDA		LAMINA: 1 / 1	
	<i>Ing. Danny Hurtado</i>		CIRCUITO #1 MALDONADO			