



DISTRIBUCION LAMINAS



SIMBOLOGIA	
	Canal Abierto Existente Primario
	Canal Embalsado Existente Primario
	Canal Abierto Mejorada o Proyectada Primario
	Canal Embalsado Proyectado Primario
	Quedado o Estero Primario Existente
	Quedado o Estero Existente Mejorado Primario
	Red Proyectada Primario
	Red Segadora Existente Primario
	Red Utilitaria Existente Primario
	Ancho faja de protección "quedado"
	Colector de Aguas Lluvias
	Descarga existente
	Obra de toma
	Quedados
	Red o Estero
	Canal Embalsado Existente
	Canal o Zanja Abierta Existente
	Canalita Existente
	Curva Índice
	Abruvado Bajo Cota del Vial
	Punto de Referencia P.R.
	Huella o Sendero
	Cambio de Tierra
	Camino Pavimentado
	Línea férrea
	Escorpe
	Puente
	Tronque, Lago o Laguna
	Límite Cuenco Aparente
	Límite Área de Estudio
	Límite Área Sistema
	Límite Área Sub-Sistema
	Límite Urbano Actual

B&S INGENIEROS CONSULTORES LTDA.		LAMINA N°	138/140
Coordinador	Revisor	Jefe Proyecto	Jefe Ejecución
W. RA. CHAMULLO P.	GUSTÓN MEROZ C.	OSCAR BUSTAMANTE C.	
Región	Fecha	Aprobación	Levantamiento realizado por:
			GEINGENIERIA DIGITAL LTDA.
EIPSIDO: WGS 84 DATUM WGS 84		FOTOGRAFIAS AERIAS : GEOCEN 1:10.000, NOV/2001	
CURVAS: CADA 2 M.		ANEXO TERRESTRE : GPS GEOMINERVA D04-ENR 2002	
Día: curvas cortadas en zonas de alta densidad de estas.			
INFORME FINAL	JULIO 2004		

MODIFICACION	FECHA	APROBACION	ENCARGADO	REVISOR	JEFE PROYECTO
			JENYFERA ATRA G.	EDUARDO SANTIBANEZ M.	LUIS ESTELLE A.
			REYDIPROFALL	REYDIPROFALL	SUBPROFALL
			LUIS ESTELLE A.	ALCANTARA GONZALEZ	LUIS AGUIRRE
ELABORADO POR: JUAN A. ARRIE L.			FECHA DE APROBACION:		

PROYECTO		PLAN MAESTRO DE EVACUACION Y DRENAJE DE AGUAS LLUVIAS DE PENCO Y TOME, VIII REGION	INFORME FINAL
DIRECCION DE OBRAS HIDRAULICAS			
MANEJO	138/140	PROYECTO	RED PRIMARIA
CLASIF.	G	ESCALA	1:5000 PLANCHETA 64
FECHA	7-125-04-138-11/13	REVISOR	A

C:\Users\javier\Documents\B&S\proyectos\138-140\138-140-01.dwg