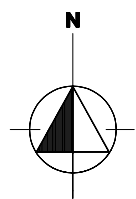
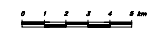


SANTA CRUZ DE TENERIFE



NOTA.-  
 Periodo observado: 1925-1985  
 Isolineas cada 20 m.



DIRECCION GENERAL DE AGUAS CONSEJERIA DE OBRAS PUBLICAS, VIVIENDA Y AGUAS GOBIERNO DE CANARIAS	PLAN HIDROLOGICO INSULAR DE TENERIFE		SERVICIO DE PLANIFICACION HIDRAULICA		CONSULTOR: INCLAM,S.A.	DOCUMENTO: 2. DOCUMENTACION GRAFICA	REDACCION Y ELABORACION SURGE,S.A.	ESCALAS:		PLANO: HIDROGEOLOGIA	FECHA: 9-92
			AREA DE INFRAESTRUCTURA CABILDO INSULAR DE TENERIFE	DIRECCION: JOSE D. FERNANDEZ BETHENCOURT Ing. CC,CC y PP				ORIGINALES	GRAFICAS		H O J A N O
								1:125.000	INDICADAS	DESCENSOS DE NIVEL FREATICO HASTA EL AÑO 1985	Nº 15