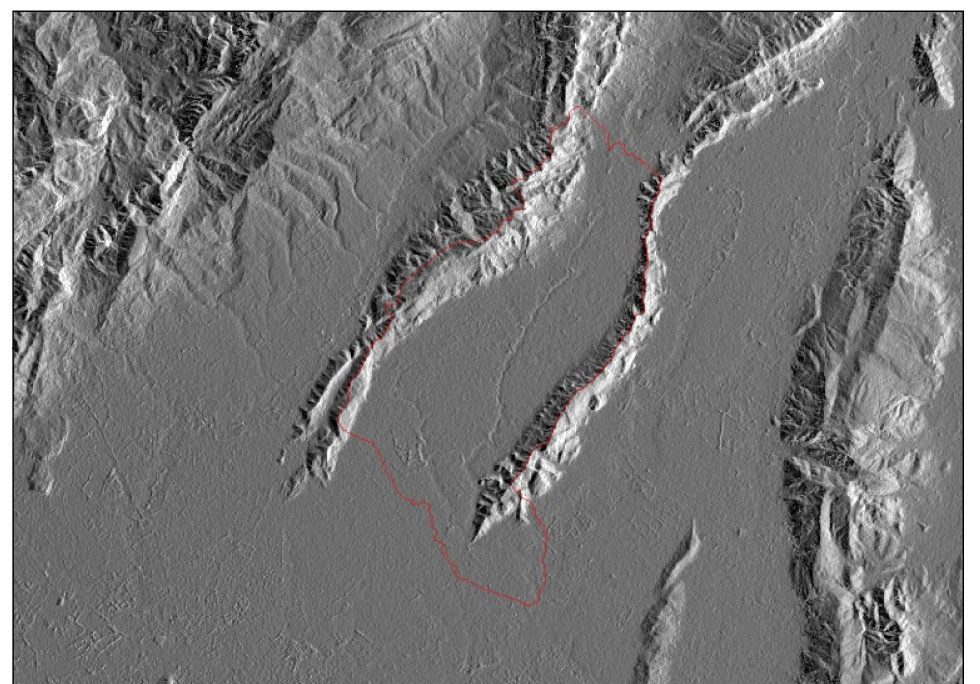



SHAPE *	Código	Nombre	Altitud	Fecha Inst	Institución	Cluster
Point	2120542	Tibaitata	2543	15/03/1954	IDEAM	0
Point	2120591	La_Cosecha	2600	15/09/1976	IDEAM	0
Point	2120596	Tachi	2650	01/02/1977	IDEAM	0
Point	2120602	Santillana	2575	01/02/1977	IDEAM	2
Point	2120075	Bojaca	2596	15/03/1960	CAR	3
Point	2120577	Base Arerea Madrid	2550	01/07/1974	IDEAM	3
Point	2120155	El Roble	2560	15/07/1985	IDEAM	2
Point	2120173	Campobello	2561	01/07/1985	CAR	3
Point	2120136	Sta Ines	2550	15/03/1980	CAR	2
Point	2120114	La Esperanza	2555	01/07/1974	IDEAM	1
Point	2120121	El Hato	2575	01/07/1978	IDEAM	2
Point	2120107	El Corazón	2580	15/07/1974	IDEAM	2
Point	2120621	Flores Colombianas	2560	01/07/1986	IDEAM	2
Point	2120598	Providencia GJA	2560	01/02/1977	IDEAM	2
Point	2120063	Tisquesusa	2570	01/04/1966	CAR	3
Point	2120589	Guanata	2550	01/09/1976	IDEAM	0
Point	2120071	Las Margaritas	2606	15/08/1959	CAR	2
Point	2120040	La Pradera	2703	15/09/1951	CAR	2
Point	2120606	Casablanca	2575	01/09/1976	IDEAM	3
Point	2120629	Venecia	2690	01/12/1956	CAR	3
Point	2120163	Tabio GJA	2600	01/05/1987	IDEAM	2
Point	2120069	Tesoro	2594	01/08/1931	CAR	3
Point	2120055	La Unión	2648	15/01/1960	CAR	1
Point	2120106	Pantano Redondo	3160	01/01/1951	IDEAM	1
Point	2120557	La Primavera	2590	15/06/1965	CAR	2



	Análisis Hidrometeorológico Temporal y Espacial de la Cuenca del Río Chicú, Municipio de Tenjo, Cundinamarca.	
	Diseñaron: Kevin Davison Galvis y Esteban Martínez Fernández	Revisión: Ing. John A. Segura Bolívar e Ing. Jose L. Díaz Arévalo
Contenido: - Carta general de la cuenca del río Chicú y ubicación de estaciones Hidrometeorológicas. - Mapa de relieve del área de la cuenca	N° plano: de	Fecha:
	Sistema de Coordenadas: MAGNA Colombia Bogotá, proyección transversal de mercator	