



CONVENCIONES

- RÍOS
- QUEBRADAS /CAÑOS
- FRANJA DE ESTUDIO
- MANZANAS
- CURVAS DE NIVEL
- MUROS DE CONTENCIÓN
- PUENTE
- N. MANZANA DANE
- N. MANZANA CATASTRO

OBRAS Y PROCESOS

- OBRAS DE PROTECCIÓN Y DRENAJE D-I
- PROCESOS MORFODINÁMICOS D-I
- AFLORAMIENTO ROCOSO
- SOCAVACIÓN

CATEGORIZACIÓN DE AMENAZA POR INESTABILIDAD DE MARGENES

Zonas de Amenaza Alta por FRM: Corresponde a los sectores en que el Río Sucio y la Quebrada Desmontadora discurren sobre un canal bien definido, sobre la zona meándrica y por la parte exterior del alineamiento curvo, en donde es frecuente encontrar procesos erosivos.

Zona de Amenaza Media: Son aquellas márgenes en zonas donde el Río Sucio y la Quebrada La Desmontadora discurren por el canal bien definido, en los alineamientos rectos y sobre la zona meándrica y por la parte interior del alineamiento curvo.

Zona de Amenaza Baja: Corresponde a las márgenes del Río Sucio y la Quebrada La Desmontadora donde el cauce presenta alineamientos rectos o de baja curvatura, en sectores en donde se observaron afloramientos rocosos y en sectores en que los depósitos presentan baja altura.

ZONAS DE AMENAZA POR INESTABILIDAD DE MARGENES

- ZONA DE AMENAZA ALTA
- ZONA DE AMENAZA MEDIA
- ZONA DE AMENAZA BAJA

			MUNICIPIO DE DABEIBA		FECHA: FEBRERO 2010
			F-3 AMENAZA POR INESTABILIDAD DE MARGENES DE MARGENES		PÁGINA: 1/1
CORPORACION PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL URABA		CORPOURABA	CONSORCIO URABA 2009		ELABORO: CARLOS JAVIER SAINEA MAT. 15.602-096514 BYC
LOCALIZACIÓN:			MODIFICACIONES		REVISO: JAVIER ANTONIO MILAN LÓPEZ MAT. 65626-52874 CUD
ZONIFICACIÓN DE AMENAZAS Y RIESGOS DE CORRIENTES NATURALES Y ANTRÓPICAS DEL ÁREA URBANA DEL MUNICIPIO DE DABEIBA COMO HERRAMIENTA FUNDAMENTAL EN LA PLANIFICACIÓN DEL TERRITORIO		OBSERVACIONES	OBSERVACIONES		REVISO:
CONSORCIO URABÁ 2009		INGENIERIA Y GEOTECNICOS		ESCALA: 1: 4000	